



**JARO**  
2019

## BORŠOV - JČ

### JEČMEN JARNÍ

BOJOS  
KVORNING  
LAUDIS 550  
SOLIST

### PŠENICE JARNÍ

REGISTANA ●

### TRITIKALE JARNÍ

SOMTRI

### OVES SETÝ

OBELISK  
POSEIDON

## BORŠOV - ZČ

### JEČMEN JARNÍ

LAUDIS  
KVORNING  
OVERTURE

### PŠENICE JARNÍ

ALICIA  
EPOS

### OVES SETÝ

KERTAG  
OBELISK  
POSEIDON

## SLAPY

### JEČMEN JARNÍ

BOJOS  
FRANCIN  
KVORNING  
LAUDIS 550  
OVATION ●  
OVERTURE  
SOLIST

### PŠENICE JARNÍ

ALICIA  
ANABEL  
REGISTANA ●

### TRITIKALE JARNÍ

MAMUT ●  
SOMTRI

### OVES NAHÝ

PATRIK ●

### OVES SETÝ

ATEGO  
KERTAK  
POSEIDON



**OSIVA BORŠOV**, spol. s r.o.

**2019**

Leden				Únor				Březen										
Po	7	14	21	28	Po	4	11	18	25	Po	4	11	18	25				
Út	1	8	15	22	29	Út	5	12	19	26	Út	5	12	19	26			
St	2	9	16	23	30	St	6	13	20	27	St	6	13	20	27			
Čt	3	10	17	24	31	Čt	7	14	21	28	Čt	7	14	21	28			
Pá	4	11	18	25	Pá	1	8	15	22	29	Pá	1	8	15	22	29		
So	5	12	19	26	So	2	9	16	23	So	2	9	16	23	30			
Ne	6	13	20	27	Ne	3	10	17	24	Ne	3	10	17	24	31			
T	1	2	3	4	5	T	5	6	7	8	9	T	9	10	11	12	13	
Duben				Květen				Červen										
Po	1	8	15	22	29	Po	6	13	20	27	Po	3	10	17	24			
Út	2	9	16	23	30	Út	7	14	21	28	Út	4	11	18	25			
St	3	10	17	24	31	St	1	8	15	22	29	St	5	12	19	26		
Čt	4	11	18	25	Čt	2	9	16	23	30	Čt	6	13	20	27			
Pá	5	12	19	26	Pá	3	10	17	24	31	Pá	7	14	21	28			
So	6	13	20	27	So	4	11	18	25	So	1	8	15	22	29			
Ne	7	14	21	28	Ne	5	12	19	26	Ne	2	9	16	23	30			
T	14	15	16	17	18	T	18	19	20	21	22	T	22	23	24	25	26	
Červenec				Srpen				Září										
Po	1	8	15	22	29	Po	5	12	19	26	Po	2	9	16	23	30		
Út	2	9	16	23	30	Út	6	13	20	27	Út	3	10	17	24			
St	3	10	17	24	31	St	7	14	21	28	St	4	11	18	25			
Čt	4	11	18	25	Čt	1	8	15	22	29	Čt	5	12	19	26			
Pá	5	12	19	26	Pá	2	9	16	23	30	Pá	6	13	20	27			
So	6	13	20	27	So	3	10	17	24	31	So	7	14	21	28			
Ne	7	14	21	28	Ne	4	11	18	25	Ne	1	8	15	22	29			
T	27	28	29	30	31	T	31	32	33	34	35	T	35	36	37	38	39	40
Říjen				Listopad				Prosinec										
Po	7	14	21	28	Po	4	11	18	25	Po	2	9	16	23	30			
Út	1	8	15	22	29	Út	5	12	19	26	Út	3	10	17	24	31		
St	2	9	16	23	30	St	6	13	20	27	St	4	11	18	25			
Čt	3	10	17	24	31	Čt	7	14	21	28	Čt	5	12	19	26			
Pá	4	11	18	25	Pá	1	8	15	22	29	Pá	6	13	20	27			
So	5	12	19	26	So	2	9	16	23	30	So	7	14	21	28			
Ne	6	13	20	27	Ne	3	10	17	24	Ne	1	8	15	22	29			
T	40	41	42	43	44	T	44	45	46	47	48	T	48	49	50	51	52	1

**2019**

Leden				Únor				Březen										
Po	7	14	21	28	Po	4	11	18	25	Po	4	11	18	25				
Út	1	8	15	22	29	Út	5	12	19	26	Út	5	12	19	26			
St	2	9	16	23	30	St	6	13	20	27	St	6	13	20	27			
Čt	3	10	17	24	31	Čt	7	14	21	28	Čt	7	14	21	28			
Pá	4	11	18	25	Pá	1	8	15	22	29	Pá	1	8	15	22	29		
So	5	12	19	26	So	2	9	16	23	So	2	9	16	23	30			
Ne	6	13	20	27	Ne	3	10	17	24	Ne	3	10	17	24	31			
T	1	2	3	4	5	T	5	6	7	8	9	T	9	10	11	12	13	
Duben				Květen				Červen										
Po	1	8	15	22	29	Po	6	13	20	27	Po	3	10	17	24			
Út	2	9	16	23	30	Út	7	14	21	28	Út	4	11	18	25			
St	3	10	17	24	31	St	1	8	15	22	29	St	5	12	19	26		
Čt	4	11	18	25	Čt	2	9	16	23	30	Čt	6	13	20	27			
Pá	5	12	19	26	Pá	3	10	17	24	31	Pá	7	14	21	28			
So	6	13	20	27	So	4	11	18	25	So	1	8	15	22	29			
Ne	7	14	21	28	Ne	5	12	19	26	Ne	2	9	16	23	30			
T	14	15	16	17	18	T	18	19	20	21	22	T	22	23	24	25	26	
Červenec				Srpen				Září										
Po	1	8	15	22	29	Po	5	12	19	26	Po	2	9	16	23	30		
Út	2	9	16	23	30	Út	6	13	20	27	Út	3	10	17	24			
St	3	10	17	24	31	St	7	14	21	28	St	4	11	18	25			
Čt	4	11	18	25	Čt	1	8	15	22	29	Čt	5	12	19	26			
Pá	5	12	19	26	Pá	2	9	16	23	30	Pá	6	13	20	27			
So	6	13	20	27	So	3	10	17	24	31	So	7	14	21	28			
Ne	7	14	21	28	Ne	4	11	18	25	Ne	1	8	15	22	29			
T	27	28	29	30	31	T	31	32	33	34	35	T	35	36	37	38	39	40
Říjen				Listopad				Prosinec										
Po	7	14	21	28	Po	4	11	18	25	Po	2	9	16	23	30			
Út	1	8	15	22	29	Út	5	12	19	26	Út	3	10	17	24	31		
St	2	9	16	23	30	St	6	13	20	27	St	4	11	18	25			
Čt	3	10	17	24	31	Čt	7	14	21	28	Čt	5	12	19	26			
Pá	4	11	18	25	Pá	1	8	15	22	29	Pá	6	13	20	27			
So	5	12	19	26	So	2	9	16	23	30	So	7	14	21	28			
Ne	6	13	20	27	Ne	3	10	17	24	Ne	1	8	15	22	29			
T	40	41	42	43	44	T	44	45	46	47	48	T	48	49	50	51	52	1


**OSIVA BORŠOV, spol. s r.o.**

ČSO Boršov nad Vltavou, ČSO České Budějovice

ČSO Dobřany, ČSO Žlutice, ČSO Radnice

IČ: 49 01 81 24, DIČ: CZ49018124 reg. v OR u KS v Č.Budějovicích oddíl C vložka 2959

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

**Jednatel**  
**Ředitel**  
**Obchodní ředitel**  
**Vedoucí obchodního oddělení**  
**Agronomická služba, objednávky**  
**Agronomická služba (pro malé zeměd. subjekty), objednávky**  
**Vedoucí ČSO**  
**Expedice osiv**  
**Řidič**  
**Ekonomický ředitel**

Ing. Václav Benada  
 Ing. Andrea Šlajsová  
 Ing. Alena Ratajová, Ph.D.  
 Jitka Kadlecová  
 Martin Bernard (CB, CK, PT, ST)  
 Ing. Veronika Benadová

Václav Vach  
 Hana Kořenská  
 Zdeněk Horný  
 Ing. Svatava Benadová  
 Ing. Martin Šlajs  
 (sídlo: Písecká 904, 386 01 Strakonice)

**Ekonom**  
**Ústředna**  
**Vrátnice**

**telefon:**  
 602 138 638  
 727 852 084  
 602 569 029  
 387 250 408, 602 560 145  
 387 250 408, 606 626 146  
 387 250 408, 606 626 145  
 387 250 397, 606 626 147  
 387 250 397, 602 734 158  
 602 408 910  
 383 322 806, 602 560 130  
 606 734 794  
 387 250 131, 606 626 149  
 387 250 502  
 387 250 502, 602 560 146

### ČSO Dobřany, Komenského 259, PSČ 334 41 (okres Plzeň – jih)

**Řidič**

Jan Jirka

**tel./fax:** 377 972 412, 602 293 349  
 602 560 129

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

**Vedoucí ČSO**

Jaroslav Malafa

**tel./fax:** 353 223 975, 725 586 053

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

**Vedoucí ČSO**

Alena Dítětová

**tel./fax:** 371 595 661 724 862 441

### Agronomická služba, objednávky

Milan Brejcha (KT, DO, TC, CH, SO)  
 Milan Fiala (ST, PT, KT, PJ, RO)  
 Peter Doležal (PJ, PS, KV)

602 560 164  
 602 560 163  
 606 715 578

e-mail: [osivaborsov@volny.cz](mailto:osivaborsov@volny.cz)  
<http://www.osivaborsov.cz>

# PRO JARNÍ SEZÓNU 2019 NABÍZÍME TENTO SORTIMENT OSIV POLNÍCH PLODIN:

## JEČMEN JARNÍ

BOJOS  
FRANCIN  
KVORNING  
LAUDIS 550  
OVATION ●  
OVERTURE  
SOLIST

## PŠENICE JARNÍ

ALICIA  
ANABEL  
EPOS  
REGISTANA ●

## OVES SETÝ

ATEGO  
KERTAG  
OBELISK  
POSEIDON

## OVES NAHÝ

PATRIK ●

## TRITIKALE JARNÍ

MAMUT ●  
SOMTRI

## HRÁCH POLNÍ

ASTRONAUTE  
AUDIT  
ESO  
GAMBIT  
LUMP

## BOB POLNÍ

MERKUR

## PELUŠKA POLNÍ ARVIKA

## SÓJA LUŠTINNÁ

## LUPINA

## HOŘČICE BÍLÁ

ANDROMEDA  
POLARKA

## JETELOVINY

## TRÁVY

## TRAVNÍ SMĚSI

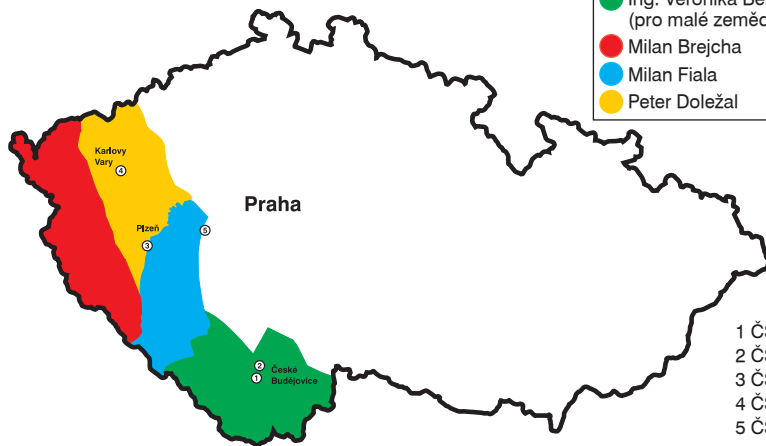
## KUKUŘICE

## OSTATNÍ PLODINY

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

AGRONOMICKÁ SLUŽBA:

● Martin Bernard	tel.: 606 626 146
● Ing. Veronika Benadová (pro malé zemědělské subjekty)	tel.: 606 626 145
● Milan Brejcha	tel.: 602 560 164
● Milan Fiala	tel.: 602 560 163
● Peter Doležal	tel.: 606 715 578



- 1 ČSO Boršov nad Vltavou
- 2 ČSO České Budějovice
- 3 ČSO Dobřany
- 4 ČSO Žlutice
- 5 ČSO Radnice

**POLNÍ DEN**

VI. 2019

VI. 2019

**AGRO družstvo Dolní Bukovsko**

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

# OBILOVINY

## JEČMEN JARNÍ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Výnos (%)	Kvalita (USJ)	HTS (g)	Výtěžnost %	N-látky %	Vzrůst (cm)	ODOLNOST					Rajonizace	Výsevek MSK/ha	Poznámky:
										Poléhání	Padlí travní	Rez ječná	Hnědá skvrnitost	Rhynchosp. skvrnitost			
<b>BOJOS</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2005	polopozdní	97-110	České pivo	48	94	11,3	77	5,4	8,9	6,5	6,0	5,0	K,Ř,O,B	3,5-4,5	doporučená pro České pivo, nejpěstovanější odrůda v ČR
<b>FRANCIN</b>	SELGEN, a.s.	2014	poloraná	105-117	5,2	48	82	11,1	71	7,8	7,4	7,0	5,6	6,2	K,Ř,O,B	4,5-5,5	doporučená odrůda pro České pivo, nepoléhá
<b>KVORNING</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2016	střed.raná	104-108	krmná	51	96	-	71	6,5	8,7	6,6	5,0	8,1	K,Ř,O,B	3,2-3,5	výborný zdravotní stav a suchovzdornost
<b>LAUDIS 550</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o	2013	poloraná - polopozdní	97-108	České pivo	47	94	11,2	75	6,2	8,9	6,4	5,4	6,7	K,Ř,O,B	3,5-4,5	doporučená pro České pivo, druhá nejpěstovanější odrůda v ČR
<b>OVATION</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o	2017	polopozdní	101-119	krmná	50			73	4,4	8,9	4,3	5,7	6,6	K,Ř,O,B	3,5-4,5	velmi vysoký výnos zrna, odolný k padlí
<b>OVERTURE</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o	2014	polopozdní	94-114	8,4	48	94	10,3	74	5,5	8,8	6,5	6,5	6,5	K,Ř,O,B	3,5-4,5	třetí nejpěstovanější odrůda v ČR, výběrová sladovnická kvalita
<b>SOLIST</b>	SELGEN, a.s.	2015	střed.raná	105-108	krmná	49	-	-	75	5,8	8,8	6,4	5,9	6,7	K,Ř,O,B	3,0-4,0	vysoký výnos, výborné krmné vlastnosti

## PŠENICE JARNÍ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Výnos %	Potravinařská jakost	HTS (g)	Vrůst (cm)	Odroživost	ODOLNOST					Rajonizace	Výsevek MSK/ha	Poznámky:
									Poléhání	Rez pšeničná	padlí travní		braničnatka			
											list	klas				
<b>ALICIA</b>	SELGEN, a.s.	2016	poloraná	108	E	43	98	vysoká	6,3	7,6	6,2	7,9	7,9	K,Ř,O,B	4,5	vynikající výnos zrna
<b>ANABEL</b>	SELGEN, a.s.	2014	poloraná	103	A	39	85	dobrá	6,8	6,7	7,8	8,3	7,0	K,Ř,O,B	4,5-5,5	vysoká objemová hmotnost zrna a číslo pádu
<b>EPOS</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o	2004	středně raná	102	E	42	90	dobrá	7,0	6,0	5		6	K,Ř,O,B	4,5-5,6	nejpěstovanější přesívková pšenice v ČR
<b>REGISTANA</b>	SELGEN, a.s.	2016	středně raná	109,6	B	47	98	střední	6,9	7,3	7,4	8,0	7,3	K,Ř,O,B	4,5-5,5	špičková přesívka

E - elitní pšenice, A - kvalitní pšenice, B - chlebová pšenice, ● - novinka

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

## OVES SETÝ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Výnos (%)	Vzrůst (cm)	HTS (g)	Barva zrna	Celková výtěžnost na loupačce* (%)	Pluchatost %	ODOLNOST					Rajonizace	Výsevek MSK/ha	Poznámky:
									Poléhání	Padlí travní	Rez travní	Rez ovesná	Listové skvrnitosti			
<b>ATEGO</b>	SELGEN, a.s.	2002	103-104	92	38	žlutá	70	25	6,5	5	6	5,5	6	O,B,P	4,0-5,0	vyšší výnos, plastický, nepoléhá
<b>KERTAG</b>	SELGEN, a.s.	2012	103	104	39	žlutá	70	24	4,8	8,6	8,7	8,7	7,0	O,B,P	4,0-5,0	velmi vysoký podíl předního zrna, výborná krmná kvalita
<b>OBELISK</b>	SELGEN, a.s.	2011	102	110	37	žlutá	70	24	5	8	7,5	7,7	7,5	O,B,P	4,0-5,0	vysoký výnos zrna, nízká pluchatost
<b>POSEIDON</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2013	107	97	39	žlutá		24	6,7	7,6		7,7	6,1	O,B,P	3,0-3,7	polopozdní, vysoký výnos zrna

\*celková výtěžnost na průmyslové loupačce (%) - ovesná rýže + ovesná drť

## OVES NAHÝ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Výnos (%)	Vzrůst (cm)	HTS (g)	Typ	Pluchatost	ODOLNOST		Obsah NL (%)	Obsah tuku (%)	Obsah vlákniny	Rajonizace	Výsevek MSK/ha	Poznámky:
								Poléhání	Hnědá skvrnitost						
<b>● PATRIK</b>	SELGEN, a.s.	2015	108,4	114	26	nahý	0,9	4,2	6,6	13	6,6	2,5	O,B	4,0-5,0	excelentní výnos, nízký podíl pluch

## TRITIKALE JARNÍ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Výnos (%)	Užití	HTS (g)	Délka (cm)	ODOLNOST				Rajonizace	Výsevek MSK/ha	Poznámky:
								Poléhání	Padlí travní	Listová skvrnitost	Rez žitná			
<b>● MAMUT</b>	SELGEN, a.s.	2017	středně raná	107	krmná BPS	49	100	8,1	8,3	7,9	8,0	K,O,B	4,0-5,0	jednička na polském trhu, mimořádné výnosy
<b>SOMTRI</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2006	polopozdní	109	krmná bioethanol siláž	46	102	9	9	7,5	7	K,Ř,O,B	4,0-5,0	velmi dobrá odolnost vůči padlí a braničnatkám, dobrá odolnost proti poléhání

K – kukuřičná výrobní oblast, Ř – řepařská výrobní oblast, O – obilnářská výrobní oblast  
BPS – bioplynové stanice

B – bramborářská výrobní oblast, P – podhorská výrobní oblast, ● - novinka

# LUSKOVINY

## BOB POLNÍ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Růstový typ	Ranost (dny)	Délka (cm)	Barva květu	Výnos		HTS (g)	Obsah N-látek	Kombajnová sklizeň	ODOLNOST						Rajonizace	Výsevek MSK/ha	Poznámky:
							zrna %	hmoty				Poléhání	Lámání lodýh	Vírózy	Hnědá skvrnitost	Komple-xantragnóz	Rez bobová			
MERKUR	SELGEN, a.s.	1997	N	126	116		101-103	vyšší	553	S	6	6,5	6,0	6,5	5,5	6	6	K,Ř,O	0,45-0,5	dobrý výnos semene i píce, dobrý zdrav. stav

N – N typ, indeterminantní  
Obsah N-látek: S - střední

## PELUŠKA POLNÍ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Typ pelušky	Ranost (dny)	Výnos semene	Výnos píce	HTS (g)	Obsah N-látek	Barva květu	ODOLNOST			Rajonizace	Výsevek MSK/ha	Poznámky:
										Poléhání	Houbo-vým cho-robám	Vírózám			
ARVIKA	SELGEN, a.s.	1972	jarní	121	průměr.	střední	153	18,9	fialová	střední	dobrá	dobrá	Ř,O,B	0,8-1,2	vyšší výnos píce, plastická

## HRÁCH POLNÍ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Barva zrna	Růstový typ	Ranost (dny)	Délka (cm)	Výnos (%)	HTS (g)	Barevná stálost (%)	Obsah N-látek	ODOLNOST				Rajonizace	Poznámky:
											Poléhání	Komplex kořenových chorob	Komplex antragnóz	Padlí na hrachu		
ASTRONAUTE	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2015	žlutý	semi-leaf	poloraný	61	104	258		24,0	5,9	5,7	-	4,8	K,Ř,O,B	excelentní výnos
AUDIT	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2010	žlutý	semi-leaf	110	102	97	258	91	23,7	7,7	6,9	7,0	4,8	K,Ř,O,B	dobrý výnos, vysoká odolnost k poléhání
ESO	SELGEN, a.s.	2012	žlutý	semi-leaf	113	110	100	256	96	22,7	7,0	6,9	7,0	6,2	K,Ř,O,B	odolnost k jarním mrazíkům
GAMBIT	SELGEN, a.s.	2011	žlutý	semi-leaf	112	104	103	274	92	24,3	6,9	6,8	6,4	6,7	K,Ř,O,B	velmi vhodný pro zakládání směsek
LUMP	SELGEN, a.s.	2016	žlutá	semi-leaf	středně raný	83	104	232	97	21,6	7,8	7,5	7,5	7,0	K,Ř,O,B	vysoký výnos semene

K – kukuřičná výrobní oblast, Ř – řepařská výrobní oblast,

O – obilnářská výrobní oblast, B – bramborářská výrobní oblast

## OLEJNINY

### HOŘČICE BÍLÁ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Výnos (%)	Ranost	Vzrůst (cm)	HTS (g)	ODOLNOST		Rajonizace
							Poléhání	Chorobám	
ANDROMEDA	SELGEN, a.s.	2013	104	103	80-120	7,50	8,0	velmi dobrá	Ř,O,B
Poznámka: nematocidní, kvalitní semena									
POLARKA	SELGEN, a.s.	2006	103	123	162	7,48	8,0	velmi dobrá	Ř,O,B
Poznámka: vyrovnané dozrávání, stabilní výnosy									

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

## KUKUŘICE A ČIROK

### TUZEMSKÉ HYBRIDY:

- CEZEA a.s., ČEJČ

### ZAHRAŇIČNÍ HYBRIDY OD FIREM:

- LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE S.E.
- SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.
- SAATEN-UNION CZ, s.r.o.
- KWS
- RUSTIKA PROGRAIN (Agrofinal, spol. s r.o.)
- SYNGENTA CZECH s.r.o.
- SUMI AGRO CZECH s.r.o.
- MONSANTO ČR s.r.o. (DEKALB)
- CAUSSADE OSIVA, s.r.o.

Kompletní nabídku jednotlivých hybridů a obchodní podmínky stanovíme při osobním jednání v rámci poradenské a agronomické služby.

## TRAVNÍ SMĚSI

PARKOVÁ SMĚS  
HŘIŠTNÍ SMĚS  
LUČNÍ SMĚS TRVALÁ

POLOPOZDNÍ PASTEVNÍ SMĚS  
JETELOTRAVNÍ SMĚS  
SMĚS NA RYCHLÉ OZELENĚNÍ

Dále nabízíme:  
– prodej malobalení travních směsí

## OSTATNÍ PLODINY

- JETELE
- VOJTĚŠKA SETÁ
- SVAZENKA VRATIČOLISTÁ
- POHANKA OBECNÁ
- KAPUSTA KRMNÁ
- LUPINA BÍLÁ
- LUPINA ÚZKOLISTÁ
- MÁK SETÝ
- ŘEPKA JARNÍ
- VIKEV SETÁ
- ŘEPA KRMNÁ
- SÓJA LUŠTINATÁ
- SLUNEČNICE
- LEN SETÝ – OLEJNÝ
- KMÍN KOŘENNÝ

Osivo těchto plodin zajistíme na základě objednávek a požadavků zákazníka.

## INOKULANTY (OČKOVACÍ LÁTKY)

RIZOBIN – pro luskoviny a jeteloviny

## NABÍZÍME ROZBORY VAŠICH VZORKŮ

na certifikovaném, kalibrovaném přístroji NIR 9100 inframatic  
➔ potravinářské pšenice ➔ sladovnický ječmen ➔ obsah oleje v řepce  
➔ další stanovení dle Vašich požadavků

RYCHLE • KVALITNĚ • LEVNĚ  
OSEV jih s.r.o., ČSO Slapy u Tábora, tel.: 381 278 546

# PŘEHLED VÝSEVKŮ POLNÍCH PLODIN

Plodina	Výsevek (kg/ha)	Výsevek (MSK/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.
Třitikale ozimé	180-230	3,5-5	3-4	10,5-15	10. 9. - 10. 10.
Třitikale 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 huňatá
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.

Plodina	Výsevek (kg/ha)	Výsevek (MSK/ha)	Hloubka setí (cm)	Šířka řádků (cm)	Termín setí
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 nejdřív na jaře
Slunečnice na zrno	4-7		4-6	70x25	duben
Slunečnice na krmení	20-25		4-6	40x20	duben
<b>PŘÁDNÉ 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 jednodklíčková	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
<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 čístozevu nebo do směsky
Jílek mnohokvětý (4n)	35	3	xx	o	do 20. 8. v čístozevu nebo do směsky
Jílek vytrvalý (2n)	15-20	3	xx	x	do 20. 8. v čístozevu (podsev časně na jaře)
Jílek vytrvalý (4n)	20-25	3	xx	x	do 20. 8 v čístozevu (podsev časně na jaře)
Kostřava červená	13-17	1,5-2	x	xx	do 15. 7. v čístozevu (podsev na jaře)
Kostřava luční	16-22	2-3	xx	x	do 31. 7. v čístozevu (podsev na jaře)
Kostřava ovčí	10-14	1	x	xx	do 30. 6. v čístozevu (podsev na jaře)
Kostřava rákosovitá	15-25	2-3	xx	x	do 31. 7. v čístozevu (podsev na jaře)
Lipnice luční	10-14	0,5	x	xx	do 30. 6. v čístozevu (podsev na jaře)
Psárka luční	8-14	1	x	xx	do 30. 6. v čístozevu (podsev na jaře)
Psineček tenký	6-10	1-1,5	x	xx	do 30.6. v čístozevu (podsev na jaře)
Psineček výběžkatý	8-10	1-2	xx	x	do 30. 6. v čístozevu (podsev na jaře)
Srha říznačka	8-15	2-3	x	xx	do 31. 7. v čístozevu (podsev na jaře)
Trojštět žlutavý	10-14	1-1,5	x	xx	do 30. 6. v čístozevu (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.
<b>TRAVNÍ SMĚSI:</b>					
Luční směs	30-40				na jaře – 31. 8.
Pastevní směs	30-40				na jaře – 31. 8.
Jetelotravní směs	30-40				na jaře – 31. 8.
Hřištní 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



# OSIVA BORŠOV, spol. s r.o.

svatky státní a ostatní významné dny  
Číslování týdnů podle ČSN ISO 8601

2019

Pracovních dnů roku 2019 261 \*  
pro den 8 hod 7,5 hod 7,5 hod  
Pracovních hodin roku 2019 2008 1882,5 2088 \* 1957,5 \*

Měsíc	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	časový týden	pracovní dny	časový týden	svátek	pracovní hodiny (po 8 a 7,5)	čtvrtletí
leden	0	1	2	3	4	5	6	1	3	7	4	176	I.
únor	0	0	0	0	1	2	3	5	7	0	0	160	
březen	0	0	0	0	1	2	3	9	7	0	0	168	
duben	0	1	12	13	14	15	16	1	5	0	0	176	II.
květen	0	0	1	2	3	4	5	18	2	1	3	168	
červen	0	0	0	0	1	2	3	22	0	0	0	160	

Počítání týdnů určuje od roku 1995 ČSN ISO 8601 takto:

- a) 1. týden určuje to, že obsahuje první pracovní den (po Novém roce, tj. 2. až 4. ledna);
- b) do té doby dobývá 52. (nebo 53., např. 2012/2013) týden předešlého roku (jakoby nulový) v daném roce.

Měsíc	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	časový týden	pracovní dny	časový týden	svátek	pracovní hodiny (po 8 a 7,5)	čtvrtletí
červenec	1	2	3	4	5	6	7	27	4	7	5	176	III.
srpen	0	0	0	0	1	2	3	4	31	2	0	176	
září	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	168	
říjen	0	1	2	3	4	5	6	40	4	0	0	176	IV.
listopad	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	168	
prosincec	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152	



# OSIVA BORŠOV, spol. s r.o.

2019

Leden	Únor	Březen
Po 7 14 21 28	Po 4 11 18 25	Po 4 11 18 25
Út 1 8 15 22 29	Út 5 12 19 26	Út 5 12 19 26
St 2 9 16 23 30	St 6 13 20 27	St 6 13 20 27
Čt 3 10 17 24 31	Čt 7 14 21 28	Čt 7 14 21 28
Pá 4 11 18 25	Pá 1 8 15 22 29	Pá 1 8 15 22 29
So 5 12 19 26	So 2 9 16 23 30	So 2 9 16 23 30
Ne 6 13 20 27	Ne 3 10 17 24	Ne 3 10 17 24 31
T 1 2 3 4 5	5 6 7 8 9	9 10 11 12 13
Duben	Květen	Červen
Po 1 8 15 22 29	Po 6 13 20 27	Po 3 10 17 24
Út 2 9 16 23 30	Út 7 14 21 28	Út 4 11 18 25
St 3 10 17 24 31	St 1 8 15 22 29	St 5 12 19 26
Čt 4 11 18 25	Čt 2 9 16 23 30	Čt 6 13 20 27
Pá 5 12 19 26	Pá 3 10 17 24 31	Pá 7 14 21 28
So 6 13 20 27	So 4 11 18 25	So 1 8 15 22 29
Ne 7 14 21 28	Ne 5 12 19 26	Ne 2 9 16 23 30
T 14 15 16 17 18	18 19 20 21 22	22 23 24 25 26
Červenec	Srpen	Září
Po 1 8 15 22 29	Po 5 12 19 26	Po 2 9 16 13 30
Út 2 9 16 23 30	Út 6 13 20 27	Út 3 10 17 24
St 3 10 17 24 31	St 7 14 21 28	St 4 11 18 25
Čt 4 11 18 25	Čt 1 8 15 22 29	Čt 5 12 19 26
Pá 5 12 19 26	Pá 2 9 16 23 30	Pá 6 13 20 27
So 6 13 20 27	So 3 10 17 24 31	So 7 14 21 28
Ne 7 14 21 28	Ne 4 11 18 25	Ne 1 8 15 22 29
T 27 28 29 30 31	31 32 33 34 35	35 36 37 38 39 40
Říjen	Listopad	Prosinec
Po 7 14 21 28	Po 4 11 18 25	Po 2 9 16 13 30
Út 1 8 15 22 29	Út 5 12 19 26	Út 3 10 17 24 31
St 2 9 16 23 30	St 6 13 20 27	St 4 11 18 25
Čt 3 10 17 24 31	Čt 7 14 21 28	Čt 5 12 19 26
Pá 4 11 18 25	Pá 1 8 15 22 29	Pá 6 13 20 27
So 5 12 19 26	So 2 9 16 23 30	So 7 14 21 28
Ne 6 13 20 27	Ne 3 10 17 24	Ne 1 8 15 22 29
T 40 41 42 43 44	44 45 46 47 48	48 49 50 51 52 1



2019

Leden	Únor	Březen
Po 7 14 21 28	Po 4 11 18 25	Po 4 11 18 25
Út 1 8 15 22 29	Út 5 12 19 26	Út 5 12 19 26
St 2 9 16 23 30	St 6 13 20 27	St 6 13 20 27
Čt 3 10 17 24 31	Čt 7 14 21 28	Čt 7 14 21 28
Pá 4 11 18 25	Pá 1 8 15 22 29	Pá 1 8 15 22 29
So 5 12 19 26	So 2 9 16 23 30	So 2 9 16 23 30
Ne 6 13 20 27	Ne 3 10 17 24	Ne 3 10 17 24 31
T 1 2 3 4 5	5 6 7 8 9	9 10 11 12 13
Duben	Květen	Červen
Po 1 8 15 22 29	Po 6 13 20 27	Po 3 10 17 24
Út 2 9 16 23 30	Út 7 14 21 28	Út 4 11 18 25
St 3 10 17 24 31	St 1 8 15 22 29	St 5 12 19 26
Čt 4 11 18 25	Čt 2 9 16 23 30	Čt 6 13 20 27
Pá 5 12 19 26	Pá 3 10 17 24 31	Pá 7 14 21 28
So 6 13 20 27	So 4 11 18 25	So 1 8 15 22 29
Ne 7 14 21 28	Ne 5 12 19 26	Ne 2 9 16 23 30
T 14 15 16 17 18	18 19 20 21 22	22 23 24 25 26
Červenec	Srpen	Září
Po 1 8 15 22 29	Po 5 12 19 26	Po 2 9 16 13 30
Út 2 9 16 23 30	Út 6 13 20 27	Út 3 10 17 24 31
St 3 10 17 24 31	St 7 14 21 28	St 4 11 18 25
Čt 4 11 18 25	Čt 1 8 15 22 29	Čt 5 12 19 26
Pá 5 12 19 26	Pá 2 9 16 23 30	Pá 6 13 20 27
So 6 13 20 27	So 3 10 17 24 31	So 7 14 21 28
Ne 7 14 21 28	Ne 4 11 18 25	Ne 1 8 15 22 29
T 27 28 29 30 31	31 32 33 34 35	35 36 37 38 39 40
Říjen	Listopad	Prosinec
Po 7 14 21 28	Po 4 11 18 25	Po 2 9 16 13 30
Út 1 8 15 22 29	Út 5 12 19 26	Út 3 10 17 24 31
St 2 9 16 23 30	St 6 13 20 27	St 4 11 18 25
Čt 3 10 17 24 31	Čt 7 14 21 28	Čt 5 12 19 26
Pá 4 11 18 25	Pá 1 8 15 22 29	Pá 6 13 20 27
So 5 12 19 26	So 2 9 16 23 30	So 7 14 21 28
Ne 6 13 20 27	Ne 3 10 17 24	Ne 1 8 15 22 29
T 40 41 42 43 44	44 45 46 47 48	48 49 50 51 52 1

## NABÍZÍME PRONÁJEM

V AREÁLECH NAŠICH  
ČISTÍCÍCH STANIC OSIV

### BORŠOV NAD VLTAVOU

- zpevněná plocha  
na parkování 670 m<sup>2</sup>

### ŽLUTICE

- část haly (130 m<sup>2</sup>)  
- 2 kanceláře

### SLAPY U TÁBORA

- haly (100, 150, 200 m<sup>2</sup>)  
- 3 kanceláře

### V AREÁLU

železniční vlečka  
závodní stravování  
nákladní autodoprava  
mostní váha  
VZ - vozíky  
rampa

# Fast Agri

specializovaný prodej a servis  
zemědělské techniky

"Děláme to, čemu rozumíme".....  
15 let řešíme opravy strojů JCB



## Fast Agri

specializovaný prodej a servis  
zemědělské techniky

"Děláme to, čemu rozumíme".....  
15 let řešíme opravy strojů JCB

### Pracovní adaptéry na všechny manipulátory a čelní nakladače



### Pro manipulátory speciální pneumatiky GALAXY a DURAFORCE



Pracovní adaptéry na všechny manipulátory a čelní nakladače



Pro manipulátory speciální pneumatiky GALAXY a DURAFORCE



JCB: prodej - servis - náhradní díly  
KDE NÁS NAJDETE: Fast Agri, s.r.o.,  
Průmyslová 245, areál OSIVA BORŠOV, spol. s r.o.,  
Boršov nad Vltavou, 373 82

Pro dotazy volejte: + 420 778 099 023  
+ 420 387 420 096  
mail: sklad@fastagri.cz  
www.fastagri.cz

JCB: prodej - servis - náhradní díly  
KDE NÁS NAJDETE: Fast Agri, s.r.o.,  
Průmyslová 245, areál OSIVA BORŠOV, spol. s r.o.,  
Boršov nad Vltavou, 373 82

Pro dotazy volejte: + 420 778 099 023  
+ 420 387 420 096  
mail: sklad@fastagri.cz  
www.fastagri.cz