

## KONTAKTNÍ SPOJENÍ

Organizační garant podniku Zemědělská, a.s. Koloveč:

**Ing. Irena Petříková**

Tel.: +420 725 067 700

Odborný garant: **prof. Ing. Jan Vašák, CSc.**

Tel.: 607 758 458

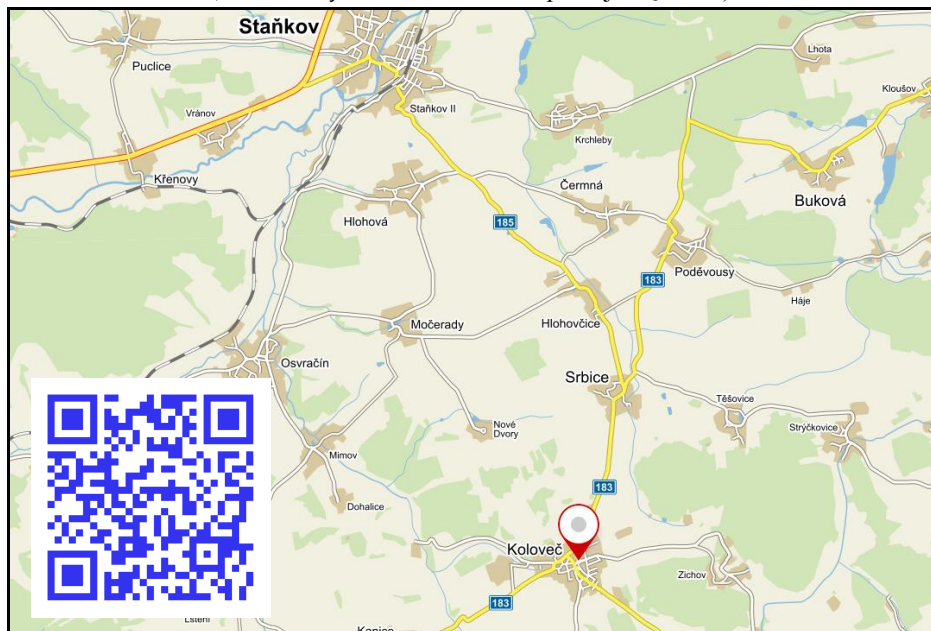
E-mail: [Vasak@af.czu.cz](mailto:Vasak@af.czu.cz)

Česká zemědělská univerzita v Praze

Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 – Suchbát

Orientační plánek (viz <https://mapy.cz/s/1FYEG>)

(U Staré fary 142, Koloveč nebo použijte QR kód)



Pozvánka ke stažení: <http://svri.agrobiologie.cz/>

*Polní den je pořádán za podpory České technologické platformy pro zemědělství při Ministerstvu zemědělství ČR.*



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



Česká technologická platforma pro zemědělství



ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE



Fakulta agrobiologie, potravinářství a přírodních zdrojů

**ČESKÁ TECHNOLOGICKÁ PLATFORMA PRO ZEMĚDĚLSTVÍ**  
**ZEMĚDĚLSKÁ, a.s. KOLOVEČ**  
**ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE,**  
**Zemědělská společnost při ČZU v Praze a Agrada s.r.o.**  
v dlouhodobé spolupráci a s finanční podporou osivářských a agrochemických společností a MONAS TECHNOLOGY – biologická ochrana

srdečně zvou na polní den

# **Tématické řepky** ochrana kořenů a **foliární aplikace** **v ozimých pšenicích**

místo konání: **Koloveč** (o. Domažlice), Restaurace Šumava

den: **21. 6. 2018 – čtvrtek**

čas: 8.30 h. prezence, občerstvení  
9.00 h. zahájení

## PROGRAM

8.30 – 9.00: Příjezd, registrace, občerstvení.

9.00 – 11.00: Vystoupení organizátorů a hostitelského podniku.

11.00 – 13.00: Prohlídka a doporučení k porostům.

13.00 – 14.00: Ukončení – oběd

## POLNÍ DEN JE PRO ZEMĚDĚLSKOU VEŘEJNOST ZDARMA VÝSLEDKY POKUSŮ KOLOVEČ

### Tém. řepky 2016/2017 – podzimní hnojení a zvýšené výsevky

Odrůdy	Výnos (t/ha) 80 semen + moč.	Výnos (t/ha) 50 semen	Průměrný výnos (t/ha)
ES Mambo	<b>3,85</b>	3,33	<b>3,59</b>
Jumper	3,58	1,82	<b>2,70</b>
Alvaro	3,34	<b>3,65</b>	<b>3,50</b>
Granat	33,3	1,78	<b>2,55</b>
Průměr deseti odrůd	<b>2,94</b>	<b>2,01</b>	<b>2,48</b>

### Ochrana kořenů řepky ozimé 2016/17

pořadí	Výnos (t/ha)	
	varianta	t/ha
1	Dusíkaté vápno	4,82
2	Prometheus	4,79
3	N-Lock	4,72
Průměr všech osmi variant		4,68

### Foliární aplikace v jarním ječmeni lokalita Koloveč 2017

	BBCH 32	BBCH 45-55	BBCH 55-63	Výnos t/ha
AGROFERT	Moddus 0,4 l/ha LOVOHUMINE NP+Zn 5 l/ha	CUPROSOL 2 l/ha Fungicid	Fungicid	6,32
CHEMAP	Moddus 0,2 l/ha Sunagreen 0,5 l/ha	Aktifol Mag 1 l/ha Fungicid	Aktifol Sulf 2 l/ha Fungicid	6,33
KIOFÁČ	Moddus 0,4 l/ha SULFIKA SNP+Zn 2,5 l/ha	2,5 l SULFIKA SNP+Zn Fungicid 2,5 l/ha	Fungicid FUMAG 6NK-Cu 2,5 l/ha	6,52
	FUMAG 6NK-Cu 2,5 l/ha			
FERTISTAV BIOAKTIV	CCC 1 l/ha + Plant Aktiv 1 kg/ha	Fungicid	Aminocat 0,5 l/ha Fungicid	5,96
	CCC 1,0 l/ha Florone 0,4 l/ha			
AGRA GROUP	FORTE-alfa+N-FENOL Max 4+0,2 l/ha Moddus 0,4 l/ha	Fungicid	Fungicid NanoFYT Si 0,3 l/ha	5,82
KONTROLA	Technologie daného podniku			5,75