

## KONTAKTNÍ SPOJENÍ

Organizační garanti: **Ing. David Bečka, Ph.D.**, tel. 224382531, 608171805,  
fax: 224382535, e-mail: Bečka@af.czu.cz  
**Ing. Radek Sommer**, Kelečsko a.s., tel.: 603829047

Odborní garanti: **Ing. David Bečka, Ph.D.**, **prof. Ing. Jan Vašák, CSc.**  
Česká zemědělská univerzita v Praze  
Kamýčká 129  
165 21 Praha 6 – Suchbátka

Orientační plánek (viz <http://jdem.cz/evwe2>)

GPS: 49°28'49.304"N, 17°49'47.526"E



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

## KELEČSKO a.s., ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE, Zemědělská společnost při ČZU v Praze

V DLOUHODOBÉ SPOLUPRÁCI A S FINANČNÍ PODPOROU OSIVÁŘSKÝCH SPOLEČNOSTÍ:  
AGROFINAL, BAYER, BOR, CANDOR TRADING, CAUSSADE, KWS, LIMAGRAIN,  
MAISADOUR, MONSANTO, PIONEER, RAPOOL, SAATBAU, SELGEN, SOUFFLET,  
SUMI AGRO, SYNGENTA, VP AGRO A SPOLEČNOSTI ENAGRO

SRDEČNĚ ZVOU NA

# Polní den řepka ozimá

místo konání: **Kelč** (o. Vsetín), správní budova a.s.

den: **6. 6. 2017 – úterý**

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

## NAŠE NEJBLIŽŠÍ AKCE V OKOLÍ (začátek v 9 h.)

<b>8. 6.</b> (čtvrtek)	Zámek <b>Velké Hoštice</b> , o. Opava	Česko-polský den Řepka ozimá – odrůdy a hnojení	Bezplatně
<b>22. 6.</b> (čtvrtek)	Kostelec na Hané, o. Prostějov	DEN PRO MÁK	<b>3000 Kč</b> , bezplatně pro členy spolku „Český modrý mák“



## PROGRAM

- 8.30 – 9.00 Příjezd, registrace, občerstvení  
9.00 – 9.30 Vystoupení organizátorů a hostitelského podniku  
9.30 – 9.45 Odjezd na pokusy  
9.45 – 12.00 Prohlídka a doporučení k porostům  
12.00 – 13.00 Ukončení

## ORGANIZAČNÍ INFORMACE A PLATBY

- Veřejná prohlídka polních pokusů je bezplatná s finanční podporou osivářských společností: AGROFINAL, BAYER, BOR, CANDOR TRADING, CAUSSADE, KWS, LIMAGRAIN, MAISADOUR, MONSANTO, PIONEER, RAPOOL, SAATBAU, SELGEN, SOUFFLET, SUMI AGRO, SYNGENTA, VP AGRO a společnosti ENAGRO.

## CO MŮŽE ZVLÁŠTĚ ZAUJMOUT

- přehlídka hlavních, nastupujících i nových odrůd řepky ozimé
- odrůdy ozimé řepky „na míru“, nezávislé vlastní popisy (sory nízké a vysoké, pro nižší náklady, plastické, do intenzit, velmi výkonné, výborně větvicí, různě rané, rozdílné ceny osiva)
- strategie chemické ochrany v letošním roce
- komplexní agrotechnika pro výnosy semen nad 4 - 5 t/ha

## Výnosové výsledky nejlepších odrůd 2015/16, (celkem hodnoceno 28 odrůd)

	Kelč (t/ha)		Průměr všech lokalit <sup>1)</sup> (t/ha)	
1. místo	Stepper	5,40	DK Exception	4,73
2. místo	Mercedes	5,28	Atora	4,71
3. místo	PX 104	5,28	Bonanza	4,64
4. místo	Atora	5,26	Marathon	4,64
5. místo	Marathon	5,22	Horcal	4,59
6. místo	DK Exprit	5,19	Stepper	4,55
7. místo	DK Exception	5,17	DK Explicit	4,55
8. místo	Bonanza	5,13	DK Exprit	4,54
9. místo	Sirtaki CS	5,12	Arsenal	4,53
10. místo	Astronom	5,05	Loki	4,51
Ø poloprovozu	4,69		4,41	

Pozn. <sup>1)</sup> výsledky z lokalit – Hrotovice, Humburky, Chrástany, Kelč, Nové Město na Moravě, Petrovice, Rostěnice a Vstíš.

## Růst kořenové a nadzemní biomasy během zimy 2015/16 a 2016/17, (poloprovozy ČR a SR)

Ukazatel	2015/16 (teplá zima)			2016/17 (studená zima)		
	Před zimou	Po zimě	Poměr podzim/jaro	Před zimou	Po zimě	Poměr podzim/jaro
Hmotnost nadzemní biomasy (g/m <sup>2</sup> )	1443	2207	1:1,5	1180	718	1:0,6
Hmotnost kořenů (g/m <sup>2</sup> )	153	448	1:2,9	188	271	1:1,4