

Česká technologická platforma ekologického zemědělství



pod záštitou:



pořádá:

3. VĚDECKOU KONFERENCÍ EKOLOGICKÉHO ZEMĚDĚLSTVÍ 3

Téma:

Nové poznatky ve výzkumu v ekologickém zemědělství a jejich možné využití pro střední a východní Evropu



Konference je pořádána ve spolupráci s ČZU Praha u příležitosti 80. narozenin profesora Jiřího Petra, jednoho ze zakladatelů výuky a výzkumu ekologického zemědělství v ČR.

Datum: 14. – 15. listopadu 2011

Místo konání: Praha - Suchbát, Česká zemědělská univerzita, univerzitní aula

PROGRAM 3. VĚDECKÉ KONFERENCE EZ

14. 11. 2011

8 – 10 hod. **REGISTRACE**

10 – 13 hod. **I. BLOK KONFERENCE**

- **Bořivoj Šarapatka** – předseda ČTPEZ a vědeckého výboru konference
Zahájení jménem ČTPEZ a úvod 3. VK EZ
- **Jiří Balík** – rektor ČZU
Přivítání účastníků jménem hostitelské ČZU a připomenutí životního jubilea prof. Petra
- **Zástupce Ministerstva zemědělství České republiky**
Role výzkumu a vzdělávání v ekologickém zemědělství a Akční plán rozvoje EZ v ČR
- **Jiří Petr** – ČZU
Shrnutí vlastních výsledků ve výzkumu EZ
- **Carlo Leifert** – University of Newcastle
Strategie a klíčové otázky výzkumu EZ, výsledky projektu QLIF zaměřeného na kvalitu biopotravin
- **Jana Hajšlová** – VŠCHT Praha
Fingerprinting – nová metoda pro autentifikaci bioprodukce
- **Andreas Kranzler** – FiBL Austria
Bionet - modelové podniky pro výzkum v EZ v Rakousku

14. 11. 2011

13 – 14 hod. **PŘESTÁVKA**

14 – 16,30 hod. **II. BLOK KONFERENCE –
VĚDECKÉ PŘÍSPĚVKY A POSTEROVÁ SEKCE**

Vědecké příspěvky

- **Zvěřinová, I., Urban, J., Ščasný, M.:** Proč kupuje český spotřebitel biopotravinu?
- **Žekalo, M.:** Nákladová konkurenceschopnost vybraných zemědělských produktů na konvenčních i ekologických farmách v Polsku
- **Molnár, Z., Cucek T., Perko, T., Ilic, L., Skerget, M., Knez, Z., Békássy-Molnár, E., Vatai, G.:** Zpracování malin pomocí nových separačních postupů
- **Šarapatka, B., Čížková, S.:** Vliv různých travních společenstev v ekologickém zemědělství na vybrané půdní vlastnosti s důrazem na uhlík

Posterová sekce

- **Ardelean M., Mirela Cordea, Voichița Haș, Agnes Bors:** Fenotypová stabilita výnosů pěti hybridů cukrové kukuřice pěstované v systémech ekologického a konvenčního zemědělství a zemědělství s nízkými vstupy
- **Capouchová, I., Bicanová, E., Petr, J.:** Vliv pěstování biopšenice v širších řádcích na výnos a kvalitu zrna
- **Dvořák, P., Tomášek J., Hajšlová J., Schulzová, V.:** Vliv povrchového mulčování na kvalitu bramborových hlíz
- **Dvořák, P., Tomášek J., Hamouz, K., Kuchová, P.:** Vliv mulčovacích materiálů na výnos brambor

- **Honsová, H.:** Vlivy daného roku a odrůdy při ekologickém pěstování jarního ječmene
- **Huňady, I., Loes, A-K., Lačňák, V., Ponížil, A.:** Využití luskovino-obilných mezíplodin ke zvýšení soběstačnosti v oblasti biokrmiv
- **Janovská D., Káš M., Hermuth J., Prohasková R.:** Hodnocení vybraných vlastností prosa pěstovaného v systémech ekologického i konvenčního zemědělství
- **Kalenska Svitlana, Dr., Prof., Kachura Ievgeny, PhD., Sen. Lecturer, Kalenskiy Viktor, Prof. :** Snížení dopadu výroby biopaliv na životní prostředí
- **Kapshtyk, M.:** Inovativní zkušenosti ekologických technologií a jejich zlepšení v organické produkci
- **Káš M., Janovská D.:** Vliv daného roku a pěstební praxe na pohanku
- **Kowalska, J.:** Možnosti využití Trichoderma aspergillum v ekologické polní produkci
- **Krtková, V., Schulzová, V., Novotná, H., Dvořák, P., Hajšlová, J.:** Kvalita brambor z rozdílných zemědělských systémů
- **Plich, R., Jiroušková, Z., Cudlín, P. & Moudrý, J. Sr.:** Srovnání konvenční produkce a bioprodukce hovězího masa pomocí metody hodnocení životního stylu
- **Seidler-Lozykowska, K., Karpinska, E., Kedzia, B.:** Vyhodnocení mikrobiologické kontaminace meduňky (*Melissa officinalis L.*) a šalvěje (*Salvia officinalis L.*)
- **Stehno, Z., Konvalina, P., Capouchová, I., Janovská D., Káš M. & Poštová, A.:** Požadavky na vlastnosti a charakter odrůd pšenice pěstované v systému EZ
- **Suchowilska, E., Wiwart, M., Graban, Ł., Lajszner, W.:** Celkový obsah fenolických látek (TPC) v zrnech hybridů pšenice a špaldy a jejich rodičovských forem
- **Škeříková, A., Capouchová, I., Konvalina, P., Stehno, Z.:** Technologická kvalita minoritních druhů jarní pšenice z ekologického pěstování a možnosti jejich využití
- **Wiegus, K., Heller, K.:** Ekologické metody ochrany lnu před vadnutím způsobeným Fusariem

15. 11. 2011

9 – 11,30 hod. **III. BLOK KONFERENCE**

- **Jiří Urban** – ČTPEZ, ÚKZÚZ Brno
Výzkum v ekologickém zemědělství v ČR v roce 2010 a vize pro výzkum v EZ pro východní Evropu
- **Reinhard Gessl** - FiBL Austria
Výkrm kanců v systému ekologického zemědělství v Rakousku
- *Vědecké příspěvky*
- **Hamouz, K., Lachman, J., Dvořák, P., Hejtmančková, K., Cimr, J., Čížek, M.:** Vliv barvy dužiny na obsah hlavních antioxidantů v biobramborách
- **Konvalina, P., Stehno, Z., Capouchová, I., Hůda, P., Moudrý J. & Moudrý J. jr.:** Současná situace v nabídce bioosiv v České republice
- **Jiří Urban:** Zakoření 3. VK EZ

ORGANIZAČNÍ POKYNY:

Jednácím jazykem konference je angličtina. Simultánní tlumočení do češtiny zajištěno.

REGISTRACE

Přihlášky pouze on-line na www.ctpez.cz

Uzávěrka přihlášek je **11. listopadu 2011**

Zájemci se mohou zaregistrovat i v den konání konference do 9:30 hod přímo na místě. Všichni účastníci obdrží sborník.

**Speciální nabídka pro účast pouze na vědecké konferenci:
500,- Kč / 20,- EUR**

REGISTRACE

3 750,- Kč / 150,- EUR

Vložené zahrnuje: účast na konferenci, účast na konferenci Biosummit, sborník příspěvků, stravování a dopravu z místa konání konference na Biosummit.

Vložené pro studenty: 700,- Kč / 30,- EUR

Zahrnuje: vstup na konferenci, konferenční materiály, sborník příspěvků

Speciální nabídka: 500,- Kč / 20,- EUR

Pouze pasivní účast na vědecké konferenci.

DOPROVODNÉ PROGRAMY

14. 11. 2011

Po skončení prvního dne konference jsou pro účastníky připraveny „Procházky Prahou“ podle vlastního výběru (v ceně vloženého).

- Poprvé v Praze aneb cestou českých králů
- Největším evropským židovským ghettem
- Jedním z největších hradních komplexů na světě - Pražský hrad

V případě zájmu si akci zaregistrujte prostřednictvím registračního formuláře na www.ctpez.cz

15. 11. 2011 od 13,00 hodin

Konference **Biosummit 2011** je prestižní konferencí, kterou na půdě Poslanecké sněmovny PČR hostí Podvýbor pro ochranu přírody a krajiny PS PČR. Biosummit nabízí otevřenou diskusi aktérům ekologického zemědělství a produkce biopotravin s politiky, médií a veřejností. Cílem letošního ročníku je propojit klíčové osobnosti těchto oblastí a poukázat na roli, kterou by oblast ekologického zemědělství a produkce biopotravin měla zaujmout v nové Společné zemědělské politice EU. Jaká bude role ekologického zemědělství ve světě, v EU a v ČR? Jak je to s kvalitou biopotravin? Na to se pokusí odpovědět přední evropské odborníci. Diskutovat přijdou také obchodníci, poslanci, zástupci ministerstev, výzkumu a nevládních zemědělských a potravinářských organizací. V případě zájmu si akci zaregistrujte prostřednictvím registračního formuláře na www.ctpez.cz (v ceně vloženého), nutná registrace!

Program a informace: www.biosummit.eu

15. 11. 2011

3. mezinárodní vědecká konference o ekologickém zemědělství a Biosummit budou společně zakončeny závěrečnou party s rautem. v Malostranské besedě.

Cena: 1 000,- Kč / 40,- EUR, (v ceně vstup a raut)

V případě zájmu si akci zaregistrujte prostřednictvím registračního formuláře.

MÍSTO KONÁNÍ KONFERENCE

**Česká zemědělská univerzita v Praze
Kamýcká 129
165 21 Praha 6 - Suchdol**

Doprava:

MHD: ze zastávky Dejvická (metro, tram, bus) autobusy č. 107 nebo 147 na zastávku Zemědělská univerzita

Automobilem: Z Vítězného náměstí ulicí Jugoslávských partyzánů, Podbabskou, Roztockou, Kamýckou.

Organizátoři:



Partneři:



mamacoffee™

Odborní partneři:



Spolupracující instituce: Bioforsk, Bio Forschung Austria, FiBL International, Institute of Chemical Technology Prague, ISOFAR, Leibnitz – ZALF Münchenberg DE,