

Obsah:

- **Den/týden fascinace rostlinami 2012**
 - * „**Ekologická fyziologie rostlin - výzkum v polárních oblastech**“ Celostátní seminář věnovaný Janu Gloserovi u příležitosti jeho 70. narozenin 15. 5. 2012
 - * **Akce v Botanické zahradě PŘF UK v rámci Dne fascinace rostlinami 2012**
- **Konference doktorandů experimentální biologie rostlin 2012**
- **Odešla paní doktorka Dagmar Dykyjová**
- **Novinky na webových stránkách ČSEBR**
- **Posílání příspěvků do Bulletinu ČSEBR**
- **Komunikace uvnitř ČSEBR**
- **Členské příspěvky**

Den/týden fascinace rostlinami 2012 (FoPD – Fascination of Plants Day)

18. května 2012 se poprvé uskuteční Den fascinace rostlinami, který vyhlásila European Plant Science Organisation (EPSO). Cílem projektu je přiblížit veřejnosti svět rostlin, jejich význam pro lidstvo a práci biologů, kteří rostliny zkoumají. Do prvního ročníku se zapojí přes 450 institucí z 39 zemí.

Stranou nezůstane ani Česká republika. České univerzity, výzkumné ústavy, botanické zahrady, neziskové organizace a firmy uspořádají od 14. do 27. května celkem 16 populárně-vědeckých akcí. Nabídka českého Dne fascinace rostlinami je velmi pestrá - od přednášek přes terénní exkurze a komentované prohlídky expozic v botanických zahradách až po dny otevřených dveří či výstavy. Akce jsou určeny veřejnosti i školám. Budou se konat v Praze, Brně, Olomouci, Českých Budějovicích, Hradci Králové, Průhonicích, Šumperku, Troubsku a Čelákovících. Podrobný program najdete na internetové stránce <http://plantday12.eu/czech.htm>.

Jan Kolář

ČSEBR v rámci Dne fascinace rostlinami pořádá jednak celostátní seminář 15.5. (viz níže) a jednak je spoluorganizátorem dvoudenní akce v Botanické zahradě PŘF UK

<http://www.prirodovedci.cz/kalendar-akci/mezinarodni-den-fascinace-rostlinami>,

kde bude mít vlastní stánek s expozicí vztahenou k osobnosti Julia von Sachse.

Celostátní seminář věnovaný Janu Gloserovi u příležitosti jeho 70. narozenin

15. května 2012 od 14:00 do 18:30, PŘF UK v Praze, Viničná 7, přízemí: 7. celostátní seminář "**Ekologická fyziologie rostlin - výzkum v polárních oblastech**". Role vegetace v polárních ekosystémech ve vztahu ke globální změně klimatu v projektech českých vědců. Přednášející **Jan Gloser, Pavel Prošek, Hana Šantrůčková, Ilja Tom Prášil, Josef Elster a Miloš Barták**. Moderuje **Lubomír Nátr**. Pořádá Katedra experimentální biologie rostlin PŘF UK a ČSEBR u příležitosti 70. narozenin Jana Glosera z Masarykovy Univerzity v Brně. Bližší informace a program ve formátu PDF je k dispozici na webových stránkách ČSEBR a na <http://kfrserver.natur.cuni.cz/studium/anatomie/LS2012/gloser/gloser.html>. Širte mezi zájemci.

2012-02 / květen 2012

Akce v Botanické zahradě PŘF UK v rámci Dne fascinace rostlinami 2012

Přijďte se podívat do Botanické zahrady Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze ve dnech 18. a 19. 5. 2012 (<http://www.prirodovedci.cz/kalendar-akci/mezinarodni-den-fascinace-rostlinami>). Program ke Dni fascinace rostlinami tam připravila Botanická zahrada PŘF UK, Katedra experimentální biologie rostlin PŘF UK, Katedra botaniky PŘF UK, Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i., Česká botanická společnost a Česká společnost experimentální biologie rostlin.

ČSEBR tam připravila stánek s netradiční historickou expozicí o Juliu von Sachsovi. Tento vědec žil v letech 1851–1859 v Praze a roku 1857 zde založil nový vědní obor – rostlinnou fyziologii. Letos si připomínáme 180 let od jeho narození. V expozici ožijí Sachsovy experimenty a atmosféra Prahy z časů jeho pobytu. Mezi dobovými fotografiemi, rekonstruovanými přístroji a pokusnými rostlinami návštěvníci možná potkají i samotného věhlasného biologa.

Mezinárodní Den fascinace rostlinami (<http://www.plantday12.eu/home.htm>) zastřešuje Evropská společnost pro rostlinnou biologii (European Plant Science Organisation, EPSO). Den fascinace rostlinami se v ČR koná pod záštitou Ing. Petra Bendla, ministra zemědělství České republiky.

Konference doktorandů experimentální biologie rostlin v roce 2012

10. Konference doktorandů experimentální biologie rostlin se bude konat v termínu 3.-5.9.2012 v Brně. Registrace na konferenci je možná od 1.2.2012 na webových stránkách konference <http://www.biomania.cz/phd-conference>. Studenti z řad členů ČSEBR budou mít opět zvýhodněný konferenční poplatek.

Vážení kolegové,

letos 3. - 5. září chystáme v Brně další ročník (již 10.) doktorandské konference v oboru experimentální biologie rostlin. Pořadatelé jsou Česká společnost pro experimentální biologii rostlin (reprezentovaná Janou Albrechtovou), Biofyzikální ústav AV ČR (reprezentovaný Borisem Vyskotem) a spolek studentů Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity Biomania. Konference bude samozřejmě mezinárodní, jednacím jazykem bude angličtina. Kromě studentů ze zahraničí máme i kvalitní zastoupení vynikajících vědců ze sousedních zemí v porotě: svou účast s odbornou přednáškou již přislíbili dr. Otrun Mittelsten Scheid (Gregor Mendel Institute of Molecular Plant Biology, Vienna) a prof. Ingo Schubert (Leibniz Institute of Plant Genetics and Crop Plant Research, Gatersleben).

Chceme se zaměřit na různé obory rostlinných věd, proto zařazujeme více sekcí (molekulární a buněčná genetika, vývojová biologie, biochemie a fyziologie, systematika a evoluce). Konference se bude částečně konat v Mendelově muzeu, částečně v přednáškovém sále na Vinařkách (koleje Masarykovy univerzity). Příprava je již v plném proudu a podařilo se nám sehnat i štědré sponzory.

Rádi bychom Vás všechny co nejsrdečněji na tuto konferenci pozvali a především Vás požádali, abyste k nám vyslali své mladé spolupracovníky. Velmi uvítáme, když tuto informaci předáte svým kolegům, doma i v zahraničí. Více informací najdete na webových stránkách konference <http://www.biomania.cz/phd-conference>, uzávěrka je již 31. května 2012.



Institute of Biophysics of the Academy of Sciences of the Czech Republic, Czech Society of Experimental Plant Biology and Biomania


organize



The 10th International Ph.D. Student Conference on Experimental Plant Biology

Brno, September 3–5, 2012

Individual sessions are focused on all the fields of plant experimental research including:

- Molecular & Cell Genetics
 - Developmental Biology
 - Biochemistry & Physiology
 - Systematics & Evolution
- 

The scientific programme will be supervised by invited keynote speakers:

Dr. Ortrun Mittelsten Scheid (GMI Vienna)
Prof. Ingo Schubert (IPK Gatersleben)



For further information please contact at steflova@ibp.cz,
vyskot@ibp.cz or visit conference website:

<http://www.biomania.cz/phd-conference>

Odešla paní doktorka Dagmar Dykyjová

Oznamujeme všem experimentálním rostlinným biologům smutnou zprávu, že dne 22. 12. 2011 zemřela ve věku nedožitých 98 let nestorka československé fyziologie a ekologie rostlin a naše bývalá spolupracovnice v Hydrobotanickém oddělení Botanického ústavu ČSAV v Třeboni, RNDr. Dagmar Dykyjová, CSc. (narozena v České Bělé na Havlíčkovodsku 12. 4. 1914). Paní doktorka Dykyjová jako asistentka prof. Bohumila Němce absolvovala ještě před 2. světovou válkou (v r. 1938) studium fyziologie rostlin na Přírodovědecké fakultě University Karlovy (PřF UK) v Praze. Poté pracovala v rostlinné fyziologickém výzkumu na různých pracovištích a přitom externě vyučovala na Univerzitě Karlově a pražské Vysoké škole zemědělské. Od r. 1954 působila jako odborná asistentka na katedře fyziologie rostlin PřF UK, odkud musela odejít z politických důvodů v r. 1957. Do r. 1963 pracovala v Encyklopedické kanceláři ČSAV v Praze a od počátku r. 1964 byla po desítky let vedoucí vědeckou pracovnící v Botanickém ústavu ČSAV v Třeboni, kde se s kolegy významně zasloužila o vznik nového oboru - produkční ekologie mokřadních bylin. Paní doktorka má také velké zásluhy o popularizaci vědy, tvorbu učebnic fyziologie rostlin a unikátního kompendia metod studia ekosystémů. Má též nesmírné zásluhy o ochranu přírody a zejména mokřadů v národním i mezinárodním měřítku. Jejím celoživotním zájmem byla i biologie střeoevropských vstavačovitých rostlin. Vedle své vědecké práce se celý život důsledně angažovala v úsilí za demokracii, slušnost a dodržování zásad ochrany přírodního prostředí.

Lubomír Adamec, Jan Květ

Novinky na webových stránkách ČSEBR

Na webových stránkách společnosti (<http://www.csebr.cz/>) můžete nahlédnout do databáze členů s aktualizovaným seznamem plateb členských příspěvků, po zadání hesla „csebr2012“. Jste zváni k přispívání na webové stránky naší společnosti. Aktuality a zprávy k uveřejnění posílejte na web@csebr.cz.

Posílání příspěvků do Bulletinu ČSEBR

Na tento rok bylo naplánováno jedno číslo Bulletinu ČSEBR, které vyjde v září 2012. Uvítáme vaše náměty i příspěvky do Bulletinu. Případné příspěvky diskutujte s editorem Bulletinu *Lubomírem Nátrem* a zasílejte do 20.6.2012 na emailové adresy csebr@csebr.cz a web@csebr.cz.

Komunikace uvnitř ČSEBR:

Oznámení všem členům ČSEBR je možno psát na hromadnou e-mailovou adresu: clenove@csebr.cz. Lze takto oznamovat semináře, akce, upozornění, atd. Hromadná adresa pro výbor ČSEBR je: vybor@csebr.cz, pro komunikaci s ČSEBR je e-mail csebr@csebr.cz administrovaný *Hanou Ševčíkovou a Zuzanou Kubínovou*. Pro komunikaci se studenty, kteří jsou členy ČSEBR, můžete použít adresu student@csebr.cz. Pro zasílání informací pro aktualizaci webu a příspěvků do „Newsletteru“ společnosti používejte adresu web@csebr.cz - administruje *Lenka Dvořáková*.

Členské příspěvky

Pokud jste tak ještě neučinili, prosíme o zaplacení ročních členských příspěvků (500Kč / 250Kč - studenti).