

Česká společnost experimentální biologie rostlin,

Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, Katedra experimentální biologie rostlin

a
Katedra botaniky a fyziologie rostlin, Fakulty agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů, České zemědělské univerzity v Praze, Zemědělská společnost při ČZU v Praze - pobočka Agro

Výzkumný ústav rostlinné výroby v Praze - Ruzyni, v.v.i., Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i.
ve spolupráci s Botanickým ústavem AV ČR, v.v.i., Katedrou fyziologie rostlin Přírodovědecké fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, Ústavem molekulární biologie rostlin Biologického centra, v.v.i., Akademie věd ČR v Českých Budějovicích, Katedrou experimentální fyziky Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

ZVOU NA



12. Konference
experimentální
biologie rostlin
dříve
Dny fyziologie rostlin

Praha, 14.-17.9.2010

V souladu s dlouholetou tradicí Dnů fyziologie rostlin se jedná o konferenci českých a slovenských experimentálních biologů. Jako zvaní řečníci vystoupí někteří významní čeští a slovenští kolegové a kolegyně, kteří se velmi úspěšně uplatňují na zahraničních ústavech.

- **František Baluška** (Universität Bonn, Německo)
- **Mary Beilby** (University of NSW, Sydney, Austrálie)
- **Eva Benková** (University of Ghent, Belgie)
- **Petra Bulánková** (Gregor Mendel Institute for Molecular Plant Biology, Vienna)
- **Ivan Gális** (Max-Planck-Institute for Chemical Ecology, Německo)
- **Stanislav Kopřiva** (John Innes Centre, Norwich Research Park, Colney, Norwich, UK)
- **Jarmila Pittermann** (Univ Calif Santa Cruz, USA; Edmonton, Kanada)
- **Jan Marc** (University of Sydney, Austrálie)

Kdy a kde: 14.–17.9. 2010, začátek ve 13h), v areálu České zemědělské univerzity v Praze – Suchdole. Více na <http://www.vurv.cz/kebr/>

Jednací jazyk: čeština a slovenština

Staňte se členem ČSEBR a budete mít o 1 000,- Kč nižší vložné na 12.KEBR.

Jak se stát členem ČSEBR: více na webových stránkách:



Konferenci budou předcházet:



8. Dny doktorandů experimentální biologie rostlin

Praha 13.-14.9. 2010

- **Přijďte si poslechnout nastupující generaci experimentálních biologů rostlin a navázat s nimi kontakt.**

- **Přijďte si najít možné spolupracovníky do týmu či pro projekt.**