



Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta
KATEDRA
EXPERIMENTÁLNÍ BIOLOGIE ROSTLIN



Česká společnost experimentální biologie rostlin

www.csebr.cz

ZVOU NA SEMINÁŘ

Biopaliva v kontextu politiky, ekonomie a biologie

Celostátní seminář pořádaný s ČSEBR

Seminář sestavil a moderuje prof. Zdeněk Opatrný

Program semináře:

- 13:00–13:10 **zahájení semináře**
doc. Albrechtová (PřF UK Praha)
- 13:10–13:40 **Biopaliva a GM rostliny**
prof. Opatrný (PřF UK Praha)
- 13:40–14:10 **Energetické plodiny**
Ing. Weger (VÚKOZ Praha)
- 14:10–14:40 **Bioplynové stanice**
doc. Babička (ČZU Praha)
- 14:40–15:00 *přestávka*
- 15:00–15:30 **Reálná ekonomika biopaliv**
Ing. Mach (VŠE Praha)
- 15:30–16:00 **Biopaliva a třetí svět**
*Ing. Dvoržáková – Kusendová, Monsanto**
- 16:00–16:40 **závěrečná diskuse**
moderuje prof. Opatrný
- * Ing. Dvoržáková v Číně, přednese prof. Opatrný
- 16:40–16:50 **zakončení semináře**
doc. Albrechtová (PřF UK Praha)

ÚTERÝ 18. května 2010, 13:00

v posluchárně Fotochemie,

Viničná 7, Praha 2, přízemí, vlevo.

Od 12:45 Vás zve na čaj a pozdravení se s kolegy. Hosté jsou srdečně zváni!

Volně navazující podvečerní občerstvení.

Více informací na <http://kfrserver.natur.cuni.cz>, z organizačních důvodů oceníme, když svou účast potvrdíte na fyziol5@natur.cuni.cz, p. Kozlová tel. +420-221951689.

doc. Jana Albrechtová

Vedoucí Katedry experimentální biologie rostlin PřF UK
Místopředseda výboru ČSEBR

Těšíme se na Vás!

prof. Lubomír Nátr
Předseda výboru ČSEBR

Plant sugars provide clues to sustainable bioenergy production

"Our aim is to improve the biomass of food agricultural waste products such as straw, and also to improve biomass crops grown on marginal agricultural land which is unsuitable for food production".