



ENVIROS^E

alternativní
ENERGIE[®]



Příležitosti pro výzkum a vývoj v oblasti výroby elektřiny z OZE v nových členských zemích EU

Národní seminář v rámci projektu CEERES
úterý, 22. listopadu 2005

Česká energetická agentura, Vínohradská 8, Praha 2, ČR

Velká zasedací místnost - 7. patro



Seminář CEERES - Praha, 22.11.2005

ENVIROS^E TODAY'S BUSINESS TOMORROW'S WORLD

Program semináře

Úvod:

9:00 Uvítání účastníků - Ing. Jaroslav Jakubes, Enviros; Ing. Miroslav Dostál, ČEA

Sekce 1: Kontext pro výzkum a vývoj v oblasti OZE a pro jejich využívání v ČR

9:05 **Role ČEA při podpoře využívání OZE v ČR a při podpoře výzkumu v této oblasti** - Ing. Miroslav Dostál, ČEA

9:25 **Představení projektu CEERES** - Ing. Jaroslav Jakubes, Enviros

9:45 **Možnosti účasti českých subjektů v Evropských výzkumných projektech a priority připravovaného 7. RP** - Bc. Zdeňka Šustáková, TC AVČR

10:05 **Problematika spalování biomasy ve velkých energetických zdrojích** - Ing. František Vaněk, ČEZ

10:25 **Shrnutí témat sekce 1, diskuse**

10:45 – 11.05 Přestávka, občerstvení

Seminář CEERES - Praha, 22.11.2005

Program semináře (2)

Sekce 2: Cílové oblasti projektu CEERES - a oblasti pro potenciální výzkum v oblasti využívání OZE

- 11:30 **Česká přenosová soustava a OZE** - Ing. Pavel Šolc, ČEPS
- 11:50 **Projekt teplárny na biomasu s využitím ORC - Organického Rankinova cyklu** - Ing. Richard Horký, TTS Eko, s.r.o.
- 12:10 **Stav využívání OZE v ČR a národní programy podpory výzkumu a vývoje v oblasti OZE v ČR** - Ing. Ladislav Pazdera, MPO ČR
- 12:30 **Shrnutí témat sekce 2, diskuse**

cca 12:45 Konec semináře

