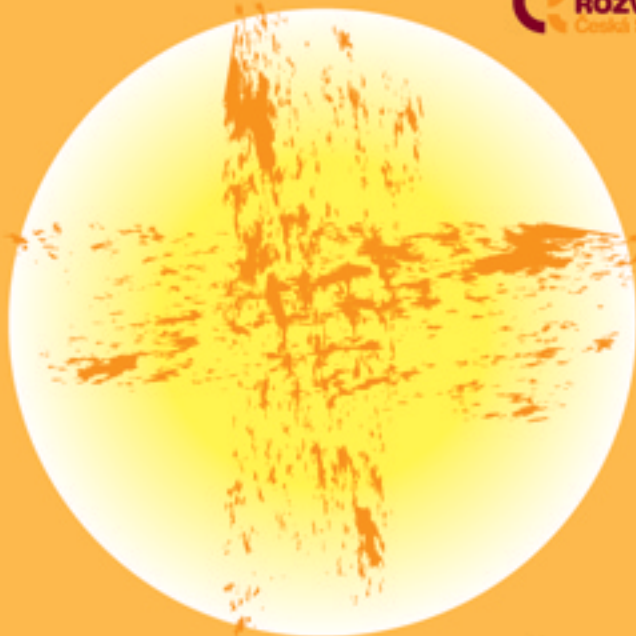


III. VENKOVSKÁ KONFERENCE

Pod záštitou Mgr. Libora Mojžíše, předsedy Výboru pro regionální rozvoj Královéhradeckého kraje, a ve spolupráci s Regionální agrární komorou Královéhradeckého kraje
EKOglacensis o.p.s



energie pro venkov

Obnovitelné zdroje energie: Spolupráce
zemědělců, samospráv a domácností v praxi

Kulturní dům v Havlovicích

pátek a sobota 2. a 3. listopadu 2007



PROGRAM KONFERENCE

Pátek 2. listopadu 2007

9-12 h **dopolední blok přednášek**

Zahájení konference

- Michal Kudrnáč (Centrum rozvoje Česká Skalice)

Obnovitelné zdroje energie - současný stav, úvod

- Ing. Marcela Počinková (VUT Brno)

Kde a jak sehnat dotace na technologie i pěstování

- Ing. Vladimír Vlk (Ministerstvo životního prostředí)

Potenciál venkovské krajiny - pěstování biomasy v našem regionu

- Ing. Josef Šrefl, CSc. (Agrointeg)

Bioplynové stanice – Ekonomika , současnost a budoucnost

- Dr. Ing. Jaroslav Kára (Výzkumný ústav zemědělské techniky)

12-13 h **oběd**

13-17 h **odpolední blok přednášek**

Obilná výtopna pro pětitisícové město - úspěšná praxe

- Ing. Pavlína Voláková (Žlutická teplotárenská a.s.)

Lokální využití biomasy - Spolupráce zemědělců a samospráv

- Ing. Vladimír Verner (Verner a.s.)

Štěpka a energetické plodiny jako suroviny pro obecnou výtopnu

- Petr Hudousek (Obec Rokytnice v Orlických horách)

Možnosti přestavby automobilů na pohon řepkovým olejem

- Ing. Petr Dlouhý (HZT Technik s.r.o.)

Zkušenosti občanského sdružení s produkcí biomasy

- Bc. Petr Suchár (Sdružení Neratov)

Zkušenosti zemědělců s obilím jako energetickou surovinou

- Pavel Tichý (Farma Tichý, Záměl)

17-18 h **večeře**

18-20 h **exkurze**

Bioplynová stanice v Úpici (Karel Srna, Městské vodovody a kanalizace)

Solární zařízení v ZŠ Úpice-Lány (Mgr. Jan Balcar, PhD., ZŠ Úpice-Lány)

Tepelné čerpadlo v KD Havlovice (Ing. Pavel Dvořáček, starosta Havlovic)





9-12 h dopolední blok přednášek

Využití technického konopí jako biomasy

- Jan Provazník (Canabia a.s.)

Perspektivy pěstování biomasy – teoretické perspektivy

- Mgr. Ivana Zánová (Výzkumný ústav pro krajinu a okrasné zahradnictví)

Zkušenosti ČEZ v Elektrárnách Poříčí a Dvůr Králové n/L s biomasou

- Josef Pavel (ČEZ, a.s)

Plantáže rychlerostoucích dřevin - současnost a perspektivy

- Ing. Dušan Sedláček (soukromý pěstitel)

12-13 h oběd

13-15 h exkurze

Plantáž rychlerostoucích dřevin Mezilečí (Ing. Dušan Sedláček, majitel)

Vytápění biomasou v ZD Dolany v Mezilečí (Ing. Karel Vlček, ZD Dolany)

V průběhu programu budou v provozu také infostanoviště k dalším druhům energií:

Větrná energie

- Ivo Svěčina, Obec Jindřichovice pod Smrkem

Solární energie

- Ing. Jaromír Kvasnička a Ing. Eliška Knížková, SEVER Horní Maršov

Občanské solární elektrárny

- Ing. Jiří Dvořák, Liga ekologických alternativ

Vodní energie

- Ing. Karel Plachetka, ELBO Plachetka

Geotermální energie

- Ing. Dušan Stejskal, IVT tepelná čerpadla

Účastnický poplatek 100,- Kč.

Stravování a občerstvování během konference zajištěno.

Pořadí přednášek se může změnit.

Možnost levného ubytování – rezervace na tel. 732 628 293 nebo na mailu stcjh@upice.cz (ubytovna Sparta Úpice).

Pro více informací navštivte www.vilacerych.cz nebo volejte na tel.: 491 451 116.