

## **KONFERENCE UDRŽITELNOST HOSPODAŘENÍ V KRAJINĚ V NÁMĚŠTI NAD OSLAVOU DNE 12.4.2012**

Dne 12. dubna probíhala v prostorách Zemědělské a ekologické regionální agentury ZERA v Náměšti nad Oslavou konference Udržitelnost hospodaření v krajině. Konference se opírala o zásadní témata ochrany životního prostředí, složek životního prostředí (půda, voda, vzduch) a ekosystémů, které mají zajistit trvalou udržitelnost hospodaření v krajině. Dílčími tématy byly vzrůstající spotřeba energie a alternativní energetické technologie, nadbytek a plýtvání s potravinami, ekologické zemědělství, recyklace odpadů, půdní eroze a legislativní normy. Konference se zúčastnilo cca 80 lidí z řad ministerstev, vědeckých pracovníků, zemědělců a odborné veřejnosti.

- Po úvodu paní Ing. Hejátkové dostal slovo Ing. Moudrý z Jihočeské univerzity, který zmínil význam zemědělce v krajině z hlediska jejího utváření a ochrany životního prostředí.
- Doc. Dr. Ing. Dostál prezentoval současné problémy eroze půdy a jejich dopad na půdní a vodní prostředí.
- Ing. Kintl a Ing. Záhora z Mendelovy univerzity v Brně kladli důraz na větší pozornost mezi vztahy kořenů rostlin a půdním prostředím a prezentovali nové pohledy významu uhlíku v půdě.
- Ing. Oppeltová z Mendelovy univerzity zmínila důležitost ochrany vod spolu s legislativními opatřeními a upozornila na nedostatky v praxi.
- Doc. Ing. Jelínek Csc. Přednášel o ochraně ovzduší. Zejména o snížení emisí zápachu a toxických plynů z provozu zařízení pro přeměnu zbytkové biomasy.
- Zajímavým doplňkem konference byla zkušenost Mgr. Střelce z Institutu aplikované ekologie DAPHNE ČR s environmentálními faremními plány a možnostmi jejich aplikace do praxe.
- O významné funkci ekologického zemědělství, které je významným činitelným prvkem pro trvale udržitelný rozvoj hovořil Ing. Urban s ÚKZUZ Brno.
- Problematiku neobnovitelných zdrojů a jejich alternativ přednášel Mgr. Ač z Akademie věd ČR.
- Význam energetické technologie a ISNO v kraji Vysočina rozebíral Ing. Bouda z Energetické agentury Vysočina.
- Ing. Plíva, Csc. z VÚZT prezentoval významnou roli kompostu v optimalizaci vodního režimu v krajině.
- Tématem bioplynových stanic v ochraně půdy se rozhovořil Ing. Michal s PROAGRO Radešinská Svratka, a.s.
- V závěru konference Milan Kazda hovořil o úspěších ale i překážkách energeticky soběstačné obce Kněžice, která využívá odpadu biomasy jako zdroje alternativní energie.

Na úplný konec konference se účastníci sešli u prezentace a ochutnávky produktů VYSOČINA regionální produkt®.











