

Občanská sdružení Ekocentrum Koniklec a Ekodomov pořádala konferenci "Biodpad jako zdroj organické hmoty pro zemědělskou půdu", která proběhla dne 23.2.2010 v zasedacím sále zastupitelstva Hlavního města Prahy pod záštitou ex-radního HMP pro životní prostředí Petra Štěpánka a náměstka hejtmana pro životní prostředí Středočeského kraje Miloše Petery. Konference byla realizována za finanční podpory Státního fondu životního prostředí ČR v rámci projektu "Kam kráčíš, odpade?". Účastníků z řad zemědělců, zástupců měst a obcí, státních institucí, NNO i podnikatelských subjektů se sešlo více než sto a bylo pro ně kromě odborných materiálů o biodpadu a kompostování připraveno i občerstvení v bio kvalitě. Hosty přivítal a seminář moderoval Hynek Jebavý z Ekocentra Koniklec a úvodní slovo pronesl Tomáš Hodek z Ekodomova, který otevřel konferenci zamyšlením nad současným stavem povědomí obyvatelstva o významu třídění biodpadu a jeho následného použití jako cenné suroviny pro půdu. Zkušenosti ze zahraničí a ekonomické aspekty výroby kompostu shrnul Jan Habart ze sdružení CZ Biom. Legislativní novinky a možnosti financování z fondů EU prezentovali zástupci MZE, MŽP a SFŽP. Přehled úkonů nutných pro získání oprávnění k nakládání s odpady k posouzení krajským úřadem stručně představil zástupce MHMP. Alarmující přednášku ohledně stavu zemědělské půdy v České republice, která je silně poškozená jak vodní, tak větrnou erozí, přednesl Jan Vopravil z Výzkumného ústavu meliorací a ochrany půd. Závěrečná část konference obsahovala divácky atraktivní témata zkušeností s provozem zařízení zpracovávajících biodpady. Bioplynovou stanici prezentoval Milan Kazda, starosta obce Kněžice, a s provozem kompostárny v regionu Zruč nad Sázavou seznámil účastníky Roman Farion ze společnosti EKOSO. Cílem konference bylo zahájit diskusi mezi zemědělci a obcemi a vytvořit tak příznivé prostředí pro zvýšení počtu projektů řešících třídění biodpadů ve městech a obcích a jejich další využití zejména kompostováním s následným navrácením této cenné suroviny do české půdy.

