

## TISKOVÁ ZPRÁVA: ZÁVĚREČNÁ KONFERENCE „VYUŽITÍ KOMPOSTU V ZEMĚDĚLSKÉ PRAXI“

Závěrečné setkání účastníků a dalších zájemců k problematice recyklace a využití „odpadů“ v rámci projektu Propagace a popularizace kompostu. 16. listopadu 2017 se konala závěrečná konference v prostorách Ministerstva zemědělství v Praze.

Hlavním cílem projektu je realizace uceleného systému propagačních a vzdělávacích aktivit směřujících na odbornou i laickou veřejnost. Projekt je podpořen MZE z programu vzdělávání a propagace pro neziskové organizace. Naším cílem během projektu byla podpora zájmu zemědělské praxe o využívání kompostu, což přispěje ke zlepšení kvality půdy, popularizace kompostu jako přírodě příznivé možnosti recyklace odpadu a dalších surovin, což přispěje k využití živin z obnovitelných zdrojů a zlepšení environmentálních dopadů zemědělské činnosti, vzdělávání školní mládeže, odborné veřejnosti a zemědělské praxe v oblasti tvorby a využití kompostu s důrazem vazby na zemědělskou činnost, podpora zemědělského vzdělávání.

Závěrečná konference, které se účastnilo na 100 účastníků a lektorů, se zabývala hlavně tématy výzkumu v této oblasti, ale také ukázkami a příklady z praxe zemědělských podniků, které kompost zařadili svých agrotechnických postupů.

Setkání zahájila Ing. Květuše Hejátková za naši společnost a Ing. Jiří Šír, náměstek pro řízení sekce zemědělských komodit, zahraničních vztahů a ekologického zemědělství na MZe. Následoval blok strategie a podpory. Na toto téma hovořila Ing. Michaela Budňáková za MZe a Ing. Barbora Badalíková z VÚPT Troubsko představila výsledky výzkumů v oblasti eroze půdy a využití kompostu. Po diskuzi následovala krátká přestávka na kávu a poté se slova ujal přední zahraniční odborník na půdu Dr. Wilfried Hartl (Bioforskung Austria), doprovázený mikrobiologem Ing. Jaroslavem Záhorou CSc. (MENDELU Brno), kteří nám poutavou formou představili klíče k podpoře udržitelnosti oběhu živin (nejen z kompostu). O zvýšení obsahu půdních organických hmot pomocí kompostů hovořil Ing. Řeháček (VÚMOP v.v.i. Zbraslav) a možnosti uplatnění kompostu v zahradnictví prezentoval Ing. Dubský (VÚKOZ v.v.i. Průhonice). Po poledním občerstvení přišly na řadu dobré příklady z praxe, a to jak z ekologického, tak konvenčního zemědělství. V rámci tohoto bloku nám také zástupce Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského, Ing. Houček, vysvětlil požadavky na kvalitu kompostu pro registraci dle zákona o hnojivech. Ing. Petr Plíva (VÚZT v.v.i, Praha) představil trendy a rozvoj vermikompostování při zpracování bioodpadů. Za zemědělskou praxi pak představili své podniky, a využití kompostu v nich, Ing. Pilný (Regent plus Žlutice – ekologické zemědělství), Ing. Jurečka (ředitel zemědělského podniku POOSLAVÍ Nová Ves - konvenční zemědělství) a Ing. Kybusová (agronom BEMAGRO a.s. - ekologické zemědělství). Na závěr prezentoval svou kompostárnu a technologii kompostování a zpracování bioodpadů a kalů z ČOV pan Žilík z kompostárny Želivec.

Setkání bylo velmi zajímavé, přínosné a doufáme, že se v takto hojném počtu a se zajímavými informacemi opět setkáme.

