

# PROGRAM

# Uzavřený koloběh živin



## 04.06.19 EXKURZE na kompostárnu a zemědělský podnik - Rakousko

Prezentující

- 6.30 - 18.00 Kompostárna LOBAU ve Vídni, pracoviště BFA - praktické představení výsledků projektu INTEKO (pokusy kompostu s biouhlem a popelovinami původně s kalů), zemědělské podniky pana MAYERA (20 let využití kompostu - konvenční farma, agrotechnika no-till) a RIEDLA (využití kompostu z kompostárny LOBAU - ekologická farma), společná večeře k ukončení exkurze.

Společnost BFA Vídeň,  
zemědělci, provozovatel  
kompostárny LOBAU

## 05.06.19 KONFERENCE - Česká republika

Prezentující

- 8.30 - 9.00 Registrace u kávy

### STRATEGIE PRO PŘIZPŮSOBENÍ SE KLIMATU JAKO DLOUHODOBÉ ZAJIŠTĚNÍ ZEMĚDĚLSKÝCH PODNIKŮ

- Co jsme viděli v praxi - návrat k exkurzi Wilfried Hartl/Jaroslav Záhora

- 9.00 - 11.00 Inovace technologie kompostování - recyklaci fosforu a dalších živin z odpadů - obohacení suroviny skladby o biouhlík a jinými přísadami (co jsme viděli v praxi zemědělců na exkurzi v Rakousku) Wilfried Hartl

- Recyklace fosforu a dusíku - nové biologické metody pro zlepšení účinnosti fosforu u bohatých druhotních zdrojů Jaroslav Záhora

- Inovativní metoda - Zvýšení rostlinné dostupnosti fosforu v čistírenských kalech pomocí mikrobiální aktivity v kompostu Marion Bonell

- Regulace hospodaření s vodou v půdě a ochrana půdy a vody před degradací Peter Strauss/Jaroslav

- 10.30 - 11.00 Přestávka na kávu

### TECHNOLOGIE S PŘÍNOSEM INOVACE

- 11.00 - 13.00 Strategické, ekonomické a regulační nástroje pro technologické standardy kompostáren a kvality kompostu Florian Amlinger

- Kaly z komunálních ČOV jako zdroj živin - současný stav Jiří Jelínek  
Co rozhoduje o kvalitě kompostu - program certifikace kompostárny - standardizace kvality kompostu Květuše Hejátková  
Diskuze

- 13.00 - 14.00 Oběd

### KVALITA - KOMPOSTU

- 14.00 - 15.30 Kvalita - kompostu

- Aplikace NIR - Spektroskopie pro stanovení zralosti kompostu Ivoneta Diethart  
Kvalita kompostu v ČR a chyby v procesu technologie kompostárny Olga Křížová  
Metodika ochrany vod a kompost Květuše Hejátková

- 15.30 - 16.00 Přestávka na kávu - možnost návštěvy laboratoře INTEKO (budova CETT)

### MONITORING - INOVATIVNÍ METODA MĚŘENÍ VYPLAVOVÁNÍ DUSÍKU DO SPODNÍCH A POVRCHOVÝCH VOD

- Biologická aktivita půdy a jednoduché teréní metody pro hodnocení kvality základní agrotechniky / biokompatibilita recyklace živin - měření vymývání dusičnanů do spodních vod Jaroslav Záhora  
Síť monitoringu a jejich praktické využití v praxi zemědělců a správců vodních toků, jak snížit ztráty živin vyplavením do spodních vod při rozdílném hnojení Peter Strauss/Jaroslav Záhora

- 17.00 - 17.30 Shrnutí konference - důležité informace pro praxi

- Eko-inovace a jejich šíření do praxe (technologie recyklace fosforu, kvalita kompostu, monitoring dusičnanů v půdě a ochrana vod) ZERA/MENDEL/PP/BFA