

Program 14. ročník mezinárodní konference biologicky rozložitelné odpady u Náměšti nad Oslavou 19. – 21. září 2018

Téma /

Bioodpad u regionu



1. den 19. 9. 2018 EXKURZE systému zpracování biologicky rozložitelných surovin

7.00 - 19.00 Fertia s.r.o. představení jednotek hygienizace, ESKO - T Třebíč systém zpracování bioodpadů ve Svazku obcí pro komunální služby.
Obec Židlochovice systém zpracování bioodpadů v obci. Kompostárna Nová Ves.
20.00 Malé neformální posezení účastníků exkurze u místní pivnici

2. den 20. 9. 2018 Co brání funkčnímu cyklu nakládání s biomasou

8.00 - 9.00	Registrace u kávy Jak dostat biomasu do půdy - oběhový balíček nebo selský rozum Praxe u Kraji Vysočina - stávající technologie zpracování BRO a oběhový balíček Aktuality u legislativě Diskuzní fórum: téma legislativa	Ing. et Ing. Tomáš Hlavenka, MBA, ASHPA obědové hospodářství, Ing. Olga Dočkalová, starostka obce Sudice Ing. Kučtuše Hejátková, ZERA - Zemědělská a ekologická regionální agentura, z.s. Ing. Jaroslav Manhart, Ministerstvo životního prostředí Ing. Jaroslav Manhart, (MŽP)í, Ing. Vlastimil Zedek (MZe), Bc. Jan Brožek (obec Černouice), Ing. Pavel Nenička (ZERA Ratiškovice, a.s.), Ing. Jiří Jalovecký, Ph.D. (Fertia, s.r.o.), MUDr. Magdaléna Zimová (SZÚ)
10.30 - 11.00	Přestávka na kávu	
11.00 - 12.30	Praxe u Kraji Vysočina - efektivita a využitelnost stávající sítě technologií BRO Aktuální úřady OPŽP Diskuzní fórum: téma financování investic	Ing. Kučtuše Hejátková, ZERA - Zemědělská a ekologická regionální agentura, z.s. Ing. Vlastislav Kotrč, Ministerstvo životního prostředí Ing. Jaroslav Manhart (MŽP), Ing. Vlastimil Zedek (MZe), Hana Žáková (obec Koněšín), Ing. Rostislav Pilný (Regent Žlutice, s.r.o.), Ing. Jakub John (VIA ALTA, a.s.), Ing. Matuš Marek (KTS ekologie s.r.o.)
12.30 - 13.30	Oběd	
13.30 - 15.00	Kvalita výstupů technologie je klíčová Praxe u kraji Vysočina - marketing kompostu Diskuzní fórum: téma podpora a rozvoj uvádění organických hnojiv u trh	Ing. Kučtuše Hejátková, ZERA - Zemědělská a ekologická regionální agentura, z.s. Ing. Vlastimil Zedek (MZE), Ing. Lukáš Kus (ČIŽP), Mgr. Jiřka Baumeltoová (ČIŽP), Ing. Miroslav Florián, Ph.D. (ÚKZUZ), Ing. Milan Dubský, Ph.D. (VÚKOZ, u.u.i.), Ondřej Doležal (PROFarm), RNDr. Jaroslav Staňa (ÚKZUZ), Ing. Michaela Budňáková (MZE), Ing. Ladka Matějů (SZÚ)
15.00 - 15.30	Přestávka na kávu	
15.30 - 18.00	Technologické fórum - technologie, inovace, projekty Energie z odpadů - produkce bioplynu pro výrobu biometanu Využití tepla z kompostovacího procesu Kompostování kalů Sledování procesu kompostování metodou EIS Řešení kompostovatelných obalů zpracováním technologií GreeGood	Ing. Martin Vrtiška, Energy financial group, a.s. Ing. Jaroslav Bajko, Vysoké učení technické Brno Freddy Loiselier, technologie Hantsch Doc. Ing. Jana Pařílková, Vysoké učení technické Brno Michal Jiráň, DEKOS-R, s.r.o.

3. den 21. 9. 2018 Inovace technologií, výzkum, praxe

Inovace technologií při kompostování, využití kompostu a ochraně půdy
Bc. Olga Křížová, ZERA - Zemědělská a ekologická regionální agentura, z.s.

9.00 - 10.30	Výsledky řešení výzkumného projektu Příprava a využití kompostu na bázi digestátu, popela ze spalování biomasy a BRO" Funkční model využití kompostovaných hnojiv u firmě Regent plus Žlutice s.r.o. Vlastnosti kompostů z hlediska účinnosti rostlin a jejich vlivu na chemické vlastnosti půdy Zhodnocení přípravy a aplikace kompostů na zemědělskou půdu ČSN Vermikompostování	Ing. Petr Plíva, CSc., (VÚZT, u.u.i.) Ing. Rostislav Pilný, (Regent plus Žlutice s.r.o.) Ing. Milan Dubský, Ph.D. (VÚKOZ, u.u.i.) Ing. Jiří Souček (VÚZT, u.u.i.) Dr. Ing. Miloslav Mezulianik (VÚRV, u.u.i.)
10.30 - 11.00	Přestávka na kávu + drobné občerstvení	
11.00 - 12.30	Praxe u Kraji vysočina - kaly u recyklačním balíčku biologicky rozložitelných surovin Pilotní projekt Mikroregion Novoměstsko - alternativní řešení	Ing. Kučtuše Hejátková, ZERA - Zemědělská a ekologická regionální agentura, z.s. Ing. Jan Foller, technolog ČOV
12.30 - 13.00	Závěr konference	

Pod záštitou



Hlavní partneri konference



Partneri konference



Mediální partner



TISKOVÁ ZPRÁVA 14. ROČNÍKU KONFERENCE BIOLOGICKY ROZLOŽITELNÉ ODPADY V NÁMĚŠTI NAD OSLAVOU V TERMÍNU 19.-21. ZÁŘÍ 2018

Letošní začátek podzimu se u nás, tak jako každoročně, nesl v duchu bioodpadů. V Náměšti nad Oslavou jsme pořádali již 14. ročník mezinárodní konference BIOLOGICKY ROZLOŽITELNÉ ODPADY. Konference je součástí cyklu Odpadové dny 2018, byla pořádána pod záštitou Ministerstva zemědělství, Ministerstva životního prostředí, Ministerstva průmyslu a obchodu, hejtmána Kraje Vysočina MUDr. Jiřího Běhouňka a rektora Mendelovy univerzity v Brně Prof. RNDr. Ladislava Havla, CSc. Konference se zúčastnilo téměř 120 posluchačů z řad odborné veřejnosti, zástupců samosprávy, legislativců, apod.

Konference byla již tradičně třídní, první den se konala exkurze. Účastníci navštívili kompostárnu v Náměšti nad Oslavou, kde byla představena linka Multiferm. Následovala kompostárna ESKO – T s.r.o. v Petrůvkách, kde byla představena celá koncepce sběru, svozu a zpracování BRKO v regionu. Po obědě a návštěvě přečerpávací vodní elektrárny Dalešice pokračoval program exkurze v obci Židlochovice, kde vedoucí odboru životního prostředí představil koncepci nakládání s bioodpady. Tento den byl zakončen setkáním u večere, připravené v pivnici v Náměšti nad Oslavou.

Druhý den konference, kterého se účastní nejvíce posluchačů, zahájila svým vystoupením místní Základní umělecká škola. Čtvrtěční program konference pod názvem „Co brání funkčnímu cyklu nakládání s bioodpady“ byl veden formou diskuse všech účastníků se zástupci státní zprávy, odborné veřejnosti a praxe. Diskuzní fórum bylo rozděleno do tří bloků s těmito nosnými tématy: legislativa, financování investic, podpora a rozvoj uvádění organických hnojiv na trh. Ke každému tématu se vztahovaly také otázky pro účastníky, kteří mohli hlasovat pro dané varianty. Pro doplnění a uvedení do problematiky představili své příspěvky Ing. Hejátková (ZERA z.s.), Ing. et Ing. Tomáš Hlavenka MBA (ASHPA oběhové hospodářství) společně s Ing. Olgou Dočkalovou (starostkou obce Sudice), Ing. Jaroslav Manhart (MŽP) a Ing. Vlastislav Kotrč (MŽP). Odpolední blok přednášek zakončilo technologické fórum, na kterém nás s novými technologiemi v oblasti zpracování a využití bioodpadů seznámil Ing. Martin Vrtiška (EFG a.s.), Ing. Jaroslav Bajko (VUT Brno), Freddy Loisier (Hantsch), Doc. Ing. Jana Pařílková (VUT Brno) a Michal Jiráň (DEKOS -R s.r.o.)

Společenský večer se konal v restauraci Na statku a celým večerem nás skvěle provázela skupina Kolegium K.

Třetí den konference, který bývá tradičně věnován praxi a dobrým příkladům, byl věnován výsledkům řešení výzkumného projektu Výzkumného ústavu zemědělské techniky, které představili Ing. Petr Plíva CSc. (VÚZT, v. v. i.), Ing. Rostislav Pilný (Regent plus Žlutice s.r.o.), Ing. Milan Dubský Ph.D. (VÚKOZ, v. v. i.), Ing. Jiří Souček (VÚZT, v. v. i.), Dr. Ing. Miloslav Mezulianik (VÚZT, v. v. i.), a na závěr konference představila Ing. Hejátková a Ing. Foller možnosti kompostování čistírenských kalů a technologie úpravy na ČOV.

Věříme, že konference byla pro posluchače, lektory a vystavující firmy přínosem a již nyní se těšíme na milé setkání v příštím roce.





14. ročník mezinárodní konference
biologicky rozložitelné odpady u Náměšti nad Oslavou

19. – 21. září 2018

Téma /

Biodepad v regionu



organizátoři konference:



hlavní partner konference:



partneři konference:



záštity konference:



mediální partneři:

