



Bioabfallforum 2018

„Verwertung von Bioabfällen – Hohe Qualität und Märkte“
12. und 13. Juni 2018, Alte Reithalle Hotel Maritim

12. Juni 2018

- 9 – 16 Uhr Exkursion
Fraunhofer IGB, Stuttgart und
Agro Energie Hohenlohe GmbH & Co. KG, Kupferzell
- 16.30 Uhr Grußworte
Staatssekretär Dr. Andre Baumann
Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft BW
- 16.45 Kurzvorträge mit kontroverser Diskussionsrunde
„Flächendeckende Bioabfallfasserfassung: ist die landwirtschaftliche Verwertung eine langfristige Option?“
- Moderation:
Ingolf Baur, Dipl.-Physiker und Wissenschaftsjournalist 3sat - SWR - Deutsche Welle
- Landwirtschaftliche Kompostverwertung**, Jochen Mayer, Agroscope, Bern (Schweiz)
Düngerecht, Hans-Walter Schneichel, Ministerium für Wirtschaft, Klimaschutz, Energie und Landesplanung, Rheinland-Pfalz, Mainz
Kompostwirtschaft, Dr. Hubert Seier, DSC GmbH
- Anschließend: **Abendtreff im Hotel Maritim** ab 18.30 Uhr

13. Juni 2018

- 9 Uhr Begrüßung
- 9.15 Uhr **Minister Franz Untersteller MdL**
Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft BW
- 9.45 Uhr Diskussion
- 10.00 Uhr **Ausschreibung bei der Bioabfallverwertung (Störstoffe, Lenkungswirkung durch Vorgaben, Änderung der Geschäftsgrundlage infolge von Gesetzesänderungen)**,
RA Caroline v. Bechtolsheimer, Gaßner, Groth, Siederer & Coll. (GGSC), Berlin
- 10.20 Uhr Diskussion
- 10.30 Uhr Kaffeepause



11.00 Uhr **Session 1: Einsatz von Bioabfallkomposten im Ökolandbau**

Gütesicherte Biogut- und Grüngutkomposte im Ökolandbau - Anforderungen, Herstellung und Vermarktung, Maximilian Kanzler, Humuswerk Main-Spessart GmbH & Co.KG, Gemünden a. Main

Erfahrungen beim Einsatz von Bioabfallkomposten im biologischen Landbau – Praxisbeispiel, Tobias Heiss, Ökolandbau, Möckmühl

Ermittlung von Kriterien für eine hochwertige Verwertung von Bioabfällen (Ergebnisse eines UBA-Forschungsvorhaben), Thomas Turk, Witzenhausen-Institut für Abfall, Umwelt und Energie GmbH, Witzenhausen

12.00 Uhr Diskussion

12.15 Uhr Mittagspause

13.30 Uhr **Firmenforum:** Hitachi, Maier & Fabris, Eisenmann, Thöni, Verbund kompost. Produkte

14.00 Uhr **Session 2: Fremdstoffe in Komposten und Gärprodukten**

Zwei Sortieranalysen von Biogut - Erkenntnisse zu Fremdstoffen und mehr, Simon Rinnus, Kompetenzzentrum Bioabfall LUBW, Karlsruhe

Benchmarking bei der Abfallwirtschaft am Beispiel Bioabfallverwertung, Werner Bauer ia GmbH – Wissensmanagement und Ingenieurleistungen, München

Sensorgestützte Verfahren zur Fremdstoffentfrachtung – Erfahrungen aus der Praxis, Jochen Lippross, Lobbe Entsorgung West GmbH & Co KG, Hagen

15.00 Uhr Diskussion

15.15 Uhr Kaffeepause

15.35 Uhr **Session 3: Hochwertige Bioabfallverwertung**

Aktuelle rechtliche Entwicklungen in der Bioabfallwirtschaft auf europäischer und nationaler Ebene, MR Hans-Peter Ewens, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU), Berlin

Interkommunale Zusammenarbeit bei der Bioabfallverwertung, Holger Franke, MVV Umwelt GmbH, Mannheim

Schließung von Nährstoffkreisläufen und Humusversorgung durch Komposteinsatz im ökologischen Landbau, Prof. Dr. Kurt-Jürgen Hülsbergen, TU München, Lehrstuhl für Ökologischen Landbau und Pflanzenbausysteme, Freising

16.35 Uhr Diskussion

16.45 Uhr Schlussworte und Ausklang