



**24. Fachtagung der Gütegemeinschaft Kompost Oste. V.
am Donnerstag, den 26. September 2019 von 11:00 bis ca. 16:30 Uhr
im Hotel „Schwanefeld“, Schwanefelder Straße 22, 08393 Meerane**

Programm

Block I Fremdstoffe 1 (11:00 - 13:30 h)

- 1 Begrüßung und Einleitung**
Detlef Gutjahr, Michael Balhar; Gütegemeinschaft Kompost Ost e. V.
- 2 Düngemittel aus der Kreislaufwirtschaft - neue Herausforderungen**
Dr. Bertram Kehres; Bundesgütegemeinschaft Kompost e. V.
- 3 Fremdstoffmanagement in Bioabfallbehandlungsanlagen**
Dr. Michael Kern; Witzenhausen-Institut für Abfall, Umwelt und Energie GmbH
- 4 Vorstellung des Projektes „Plastik im Boden“**
N. N.; Hochschule Zittau/Görlitz, ITN - Institut für Verfahrensentwicklung, Torf- und Naturstoff-Forschung
- 5 Auswirkung von künstlichen Nano- und Mikropartikeln auf die Bodenmikrobiologie**
Dr. Katja Wiedner; Eurofins Umwelt Nord GmbH - NL Göttingen, Steven Polifka; LMU München
- 6 Zusammenfassung/Abschlussdiskussion Block 1**
Michael Balhar; Gütegemeinschaft Kompost Oste. V.

Mittagsimbiss (13:30-14:15 h)

Block II Fremdstoffe 2 und Kompostvermarktung/-verwertung (14:15-16:30 h)

- 7 Aktueller Stand zum Thema biologisch abbaubare Kunststoffe**
Jöran Reske; Verbund kompostierbare Produkte e. V.
- 8 Kompost für den Gartenbau (Perspektiven für den Kompost im Gartenbau, Qualitätsanforderungen als Substratausgangsstoff, logistische Anforderungen)**
Ulrike Wegener; Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzen e. V.
- 9 Stand und Perspektiven beim Einsatz von Komposten im ökologischen Landbau**
Ralf Gottschall; Ingenieurbüro für Sekundärrohstoffe und Abfallwirtschaft
- 10 Kompost aus biologischen Reststoffen - Einsatzmöglichkeiten und wirtschaftlicher Nutzen im Ökolandbau**
Martin Staemmler; Hanseatische Umwelt CAM GmbH
- 11 Zusammenfassung/Abschluss**
Detlef Gutjahr; Gütegemeinschaft Kompost Ost e. V.

Anmeldeformular zum Download (pdf)