

Tagung

„Qualitätssicherung und Umwelteffekte von Pflanzenkohle“

Freitag, 17. Oktober 2014

Beginn 9:30 - Ende 17:00 - Einlass ab 9:00

Ort: Freizeithelm Ricklingen – 30459 Hannover

Moderation: Prof. Dr. Heike Bohne – Leibniz Universität Hannover

Begrüßung

1. 09:30 Begrüßung Dr. Heino Kamieth
FB Umwelt und Stadtgrün der Landeshauptstadt Hannover
Gerd Wach – BUND Region Hannover
Vorstellung der Tagungsschwerpunkte durch Moderatorin

Block 1 Schwarzerden in gemäßigten Klimazonen

2. 10:00 Katja Wiedner – Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
„Bildung anthropogener Schwarzerden im gemäßigten Klima? Nordic
Dark Earth im Wendland.“
10 Minuten Diskussion

***Block 2 Qualitätssicherung von Pflanzenkohle
Vorsorgeprinzip und Bodenschutz***

3. 10:40 Hans Peter Schmidt / Ithaka-Institut (über Video zugeschaltet)
„Qualitätssicherung von Pflanzenkohle nach dem Vorsorgeprinzip durch
das European Biochar Certificate (EBC) – ein Modell für Deutschland?“
10 Minuten Diskussion

Kaffeepause

4. 11:30 Dr. Andreas Möller – LBEG
„Biokohle aus Sicht des Bodenschutzes in Niedersachsen“
10 Minuten Diskussion.
5. 12:10 Dr. Andreas Faensen-Thiebes – Bundesvorstand / AK
Bodenschutz/Altlasten - Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland

e.V. (BUND) „Kriterien des BUND für die Bewertung von Pyrolysekohle zur Einbringung in den Boden“
10 Minuten Diskussion

Mittagspause

Block 3 Pflanzenkohle aus Sicht verschiedener Anwendungen: Anforderungen und Umwelteffekte

1. 13:30 Christoph Fischer – EM Chiemgau
„Praxisbericht: 6 Jahre Anwendung von Pflanzenkohle im Chiemgau. Anwendung, Ergebnisse, neue Produkte.“
10 Minuten Diskussion
2. 14:10 Dr. Ines Vogel – Freie Universität Berlin
„Biochar meets compost – Qualitätskriterien und Vorteilswirkungen.“
10 Minuten Diskussion

Kaffeepause

3. 14:50 Prof. Dr. Elke Meinken – Hochschule Weihenstephan-Triesdorf
„Eignung von Pflanzenkohle als Torfersatzstoff in gärtnerischen Kultursubstraten „
10 Minuten Diskussion
4. 15:30 Prof. Dr. Claudia Kammann – Hochschule Geisenheim
„Verminderung von Nitratauswaschung und Lachgasemissionen durch Biochar“
10 Minuten Diskussion

16:10 Abschluss-Diskussionsrunde

Eine **Anmeldung** ist erforderlich: Sibylle.Maurer-Wohlatz@bund.net oder 0511/660093 (mit AB): Bitte Namen und Rufnummer/Mailadresse angeben.

Die Tagung ist kostenlos. Es gibt Kaffee/Tee und kalte Getränke. Ein Mittagessen ist nicht inbegriffen. Im angeschlossenen Restaurant Rick`s sowie nahe gelegenen Imbissen besteht die Möglichkeit, Mittag zu essen. Bei Rick`s ist das Essen verbindlich vorzubestellen. Wir informieren darüber nach Anmeldung für die Tagung.

Tagungsort: Freizeitheim Ricklingen: Ricklinger Stadtweg 1 - 30459 Hannover
Anfahrt mit Öffentlichen Verkehrsmitteln: Stadtbahn-Linie 3, 7, 17 bis "Beekestraße"

Die Tagung wird ermöglicht mit freundlicher Unterstützung der Landeshauptstadt Hannover / Fachbereich Umwelt und Stadtgrün