

Tagung

Untersuchungen zum Eintrag und zu Risiken von Bt-Mais in Gewässerökosysteme *Exposure and risks of genetically engineered Cry toxins from Bt- maize in aquatic ecosystems*

Donnerstag, 17. Dezember 2009

von 10:30 Uhr – 16:00 Uhr
NABU-Bundesgeschäftsstelle
Berlin



Zur Sache

Bäche, Flüsse und Seen liegen oft direkt in der Agrarlandschaft. In Brandenburg finden wir zudem Sölle mitten im Maisfeld. Ein Eintrag des Bt-Toxins in Gewässer kann nicht nur über die Pollen, sondern auch über Maisspreu im Herbst und Pflanzenabbauprodukte im Winter erfolgen. Sowohl Eintrag als auch potentielle Risiken aus dem Bt-Maisanbau auf Gewässerökosysteme sind bislang noch wenig untersucht. Wir freuen uns sehr, Ihnen die neuesten Untersuchungen von Emma Rosi-Marshall und Jennifer Tank hierzu vorstellen zu können und anschließend gemeinsam zu diskutieren. Dazu laden wir Sie herzlich ein.

Die Tagungssprache ist Englisch.

Programm

10:30 Eröffnungsrede

Dr. Beatrix Tappeser, Bundesamt für Naturschutz (BfN)

10:45 "Cycling of novel allochthonous carbon in Midwestern agricultural streams."

Dr. Jennifer L. Tank, Galla Associate Professor, Department of Biological Sciences. University of Notre Dame, Notre Dame IN
Emma J. Rosi-Marshall, Associate Scientist, Cary Institute of Ecosystem Studies, Millbrook, New York

12:30 "Bt-corn: Exposure and handling risks for stream ecosystems of Brandenburg – a new research project"

Frieder Hofmann, TIEM

13:00 – 14:00 Mittagessen

14:00 "Battlefield – Freedom of science at stake"

Dr. Angelika Hilbeck, ETH Zürich

14:30 Podiumsdiskussion mit:

- Dr. Jennifer Tank
- Dr. Emma Rosi-Marshall
- Dr. Angelika Hilbeck
- Dr. Beatrix Tappeser
- Dr. Jörg Landsmann, Julius Kühn-Institut, Institut für Sicherheit in der Gentechnik bei Pflanzen
- Dr. Achim Gathmann, BVL (angefragt)

Moderation: Dr. Mathias Boysen, Berlin Brandenburgische Akademie der Wissenschaft, BBAW

16:00 Ende der Veranstaltung



Die NABU-Bundesgeschäftsstelle ist vom Berliner Hauptbahnhof in 10 Minuten Fußweg zu erreichen. Sie verlassen den Bahnhof Richtung Kanzleramt und Reichstag und überqueren links die Brücke Richtung Kapelle-Ufer. Dort biegen Sie links in die Reinhardtstraße ab und dann wieder links in die Charitéstraße. Nähere Informationen sind erhältlich unter http://www.nabu.de/m09/m09_01/00330.html

Veranstaltungshinweise

Tagungsort

NABU-Bundesgeschäftsstelle

Charitéstr. 3
10117 Berlin
Tel. 030-284 984-0

Moderation

Dr. Steffi Ober,
NABU-Referentin für Gentechnik & Naturschutz

Teilnahmebedingungen

Um Anmeldung wird gebeten. Die Veranstaltung ist kostenlos. Ein finanzieller Beitrag zur Verpflegung in Höhe von 10 € ist erwünscht.

Anmeldungen bitte unter:

NABU
Dr. Steffi Ober
Charitéstr. 3
10117 Berlin
Telefon: 030 284984-1612
Telefax: 030 284984-2000
E-Mail: Steffi.Ober@NABU.de

Die Veranstaltung ist Teil eines Projektes "Agro-Gentechnik und biologische Vielfalt", das vom Bundesamt für Naturschutz aus Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU) gefördert wird.