

Tagesordnung

09:30-10:00 Begrüßung durch Bernhard C. Schäfer/Uwe Starfinger/Malaika Herbst

Internationale Tätigkeiten

10:00-10:15 Bericht zu internationalen Entwicklungen

Uwe Starfinger

Erfahrungen aus Österreich

10:15-11:15 Erfahrungen mit dem Burgenländischen Ragweed Bekämpfungsgesetz

Kristina Plenk/Gerhard Schlögl, VBNO (Verein Burgenländischer Naturschutzorgane)

11:15-11:45 Ausbreitungsdynamik und Bekämpfung von Ambrosia entlang von Straßen

Rea Maria Hall, BOKU Wien (Universität für Bodenkultur, Wien)

12:00-13:00

Mittagspause

Situation in den Bundesländern

13:00-13:20 Situation und Maßnahmenprogramm Ambrosia in Brandenburg

Matthias Hoffmann, LELF (Landesamt für Ländliche Entwicklung, Landwirtschaft und Flurneuordnung)

13:20-13:40 Aktueller Stand der Ambrosia-Bekämpfung in NRW

Carla Michels, LANUV (Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz)

13:40-14:00 Zum Stand der Erfassung und Bekämpfung der Ambrosia in Rheinland-Pfalz

Johannes Mazomeit, Koordinator für die Erfassung und Bekämpfung der Ambrosia in Rheinland-Pfalz

14:00-14:20 Stand des Aktionsprogramms Ambrosia in Bayern

Klaus Gehring, LfL (Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft)

14:20-14:40 Vorstellung des Aktionsprogramms Ambrosia-Bekämpfung in Bayern

Stefan Nawrath, Projektgruppe Biodiversität und Landschaftsökologie

14:40-15:00 Untersuchungen zur Bestandsentwicklung der Beifuß-Ambrosie in Hessen

Beate Alberternst, Projektgruppe Biodiversität und Landschaftsökologie

Kaffeepause

Klinische Daten

- 15:20-15:40 Ambrosia-Pollenflug in Deutschland
Barbora Werchan, PID (Stiftung Deutscher Polleninformationsdienst)
- 15:40-16:00 Feststellung der Sensibilisierung auf Ambrosia und Beifuß mittels Pricktests in Brandenburg
Simona Menardo, LAVG (Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit)
- 16:00-16:20 Ambrosiastudie Drebkau
Ulf Gereke, Charité
- 16:20-16:40 Vorstellung des ReFoPlan-Vorhabens „Wirkmechanismen neu auftretender Pollenallergene“
Conny Höflich, UBA (Umweltbundesamt)

Andere gebietsfremde Pflanzenarten

- 16:40-17:00 Quetschgurke (*Thladiantha dubia*) erstmals auf Ackerland identifiziert
Klaus Gehring, LfL (Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft)

Verschiedenes und Abschluss

- 17:00-17:20 Verschiedenes