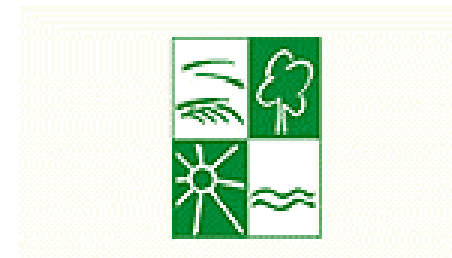


Termin/Ort 3. Oktober 2002 – Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, Stubenring 1, 1010 Wien

Anmeldung Anmeldung bis **spätestens 20. September 2002** beim Umweltbundesamt Fax (01) 31304-3700 oder per e-mail gapp@ubavie.gv.at.
Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:
DI Maria Tiefenbach Tel: (01) 31304-3115



Das Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft lädt ein zur Fachtagung

ALIENS NEOBIOTA GEBIETSFREMDE ARTEN

Bedrohung oder Bereicherung?

Anmeldefax (01) 31304-3700

Umweltbundesamt
Spittelauer Lände 5, 1090 Wien

Wir melden hiermit folgende Teilnehmer zur Tagung an:

Name der Teilnehmer:

Datum / Unterschrift

3. Oktober 2002
BMLFUW, Marmorsaal, Stubenring 1, 1010 Wien

Tagungsprogramm

10:00–10:10	Eröffnung und Begrüßung DI Gabriele Obermayr (BMLFUW)	12:20-12:40	Es ist etwas zu tun. Neobiota im Nationalpark Donau-Auen DI Christian Freissl/Nationalpark Donau-Auen
	Moderation: Dr. Karl Kienzl/Umweltbundesamt	12:40-13:00	Diskussion
10:10-10:20	Präsentation neuer Publikationen über Neobiota DI Maria Tiefenbach (Umweltbundesamt)	13:00-14:00	Mittagsbuffet
10:20–10:35	Die Grenzen von CITIES Dr. Michael Kiehn/Institut für Botanik der Universität Wien	14:00-15:30	Podiumsdiskussion
10:35-10:50	Ein Blick über die Grenzen - Wie ist die Situation in Deutschland? Univ. Prof. Dr. Ingo Kowarik/Institut für Ökologie und Biologie der TU Berlin		Neobiota in der Agrarlandschaft Univ. Prof. Dr. Wolfgang Holzner Zentrum für Umwelt- und Naturschutz der Universität für Bodenkultur Wien
10:50-11:00	Diskussion		Neue Fische in heimischen Gewässern Dr. Ernst Mikschi/Naturhistorisches Museum Wien (Neobiota aus fischkundlicher Sicht)
11:00-12:00	Bedrohung durch Neobiota in Österreich? Mag. Franz Essl/Umweltdachverband Wien und Dr. Wolfgang Rabitsch/Institut für Zoologie der Universität Wien		Neobiota im Wald DI Hannes Krehan/Bundesamt und Forschungszentrum für Wald, Wien
12:00-12:20	Zur Ausbreitung des "ragweed" in Europa Univ. Prof. Dr. Siegfried Jäger/Univ. klinik f. Hals-, Nasen-, Ohrenkrankheiten		Bedrohung der genetischen Vielfalt durch Neobiota Dr. Kathrin Pascher/Institut für Ökologie und Naturschutz der Universität Wien