

6. Hannover Fachtagung

Pflanzenschutzmittel und
ihre Metabolite – Bedeutung
für die Niedersächsische
Wasserversorgung

Donnerstag, 06. Februar 2025

Novotel Hannover



Wasserverbandstag e.V.

Bremen | Niedersachsen | Sachsen-Anhalt

6. Hannover Fachtagung

Pflanzenschutzmittel und ihre Metabolite – Bedeutung für die Niedersächsische Wasserversorgung

Die 6. Hannover Fachtagung „Pflanzenschutzmittel und ihre Metabolite – Bedeutung für die Niedersächsische Wasserversorgung“ stellt aktuelles und praxisrelevantes Wissen vor – mit innovativen regionalen und nationalen Ansätzen. Wasserbehörden, Wasserversorger und Forschungsinstitute berichten vom Stand des Wissens und ihren Erfahrungen im Umgang mit Pflanzenschutzmitteln und ihren Metaboliten. Die Fachtagung stellt sich der Diskussion mit den Teilnehmern, um gemeinsame Erfahrungen zu sich ändernden Rahmenbedingungen, z. B. zur Neubewertung von nicht-relevanten Metaboliten und Trinkwasser-einzugsgebieteverordnung, auszutauschen.

In einer Reihe von hochkarätigen Vorträgen mit einem einführenden Grußwort von Umwelt- und Klimaminister Christian Meyer beleuchten die Referenten wichtige Teilgebiete wie die aktuelle Regulatorik, Vorkommen und Verhalten von Pflanzenschutzmitteln in der aquatischen Umwelt (Rohwasser) und Möglichkeiten Ihrer technischen Entfernbarkeit.

Das ganztägige wasserbezogene Fachseminar wird gemeinsam vom Wasserverbandstag e. V. und dem IWW Zentrum Wasser in Hannover veranstaltet.

Die Veranstaltung richtet sich an die Fachleute der Wasserversorgung und der Siedlungswasserwirtschaft, der Umwelt-, Gesundheits- und Wasserwirtschaftsbehörden aus Bund und Ländern, der Planungsbüros, der Kommunen und der Wissenschaft.

Fachliche Leitung

Dr. Tim aus der Beek, IWW Institut für Wasserforschung gGmbH
Godehard Hennies, Wasserverbandstag e. V.

Programm

Donnerstag, 06. Februar 2025

9:00 Uhr | Registrierung und Begrüßungskaffee

9:30 Uhr | Begrüßung

Heiko Albers, Wasserverbandstag e. V.

Dr. Kristina Wencki, IWW Institut für Wasserforschung gGmbH

9:40 Uhr | Grußwort

Christian Meyer, Minister für Umwelt und Klima Niedersachsen

10:00 Uhr | Session I – Wo stehen wir? (Teil 1)

Codehard Hennies, Wasserverbandstag e. V.

- **Relevant oder nur wichtig? Regulatorische Aspekte bei Pflanzenschutzmittel-Metaboliten**

Dr. Helena Banning, Umweltbundesamt (UBA)

- **Pflanzenschutzmittel in Niedersachsen – Monitoring und Nachweise**

Anouchka Jankowski und Andreas Roskam,
Niedersächsische Landesbetrieb für Wasserwirtschaft,
Küsten- und Naturschutz (NLWKN)

11:00 Uhr | Networking und Kaffee

11:30 Uhr | Session I – Wo stehen wir? (Teil 2)

- **Erfahrungen mit Pflanzenschutzmittel und Metaboliten**

Markus Penning, Oldenburgisch-Ostfriesischer
Wasserverband (OOWV)

- **Bewertung der Grundwasservulnerabilität gegenüber Pflanzenschutzmitteln: Auswertung bundesweiter Monitoringdaten mit Methoden des maschinellen Lernens**

Dr. Anne-Karin Cooke, Bundesanstalt für Geowissenschaften
und Rohstoffe (BGR)

- **Plenumsdiskussion**
-

13:00 Uhr | Mittagessen

14:00 | Session II – Wie geht es weiter? (Teil 1)

Dr. Tim aus der Beek, IWW Institut für Wasserforschung gGmbH

- **Wasseraufbereitung – Möglichkeiten zur Entfernbarekeit von Pflanzenschutzmitteln**
Dr. Andreas Nahrstedt, IWW Analytik und Service GmbH
 - **Spurenstoffe im Rohwasser: Aktuelle Situation, grundsätzliche Entfernbarekeit und Aufbereitungsversuche**
Dr. Arnd Mehling, Harzwasserwerke GmbH
-

15:00 Uhr | Networking und Kaffee

15:30 Uhr | Session II – Wie geht es weiter? (Teil 2)

- **Umgang mit Pflanzenschutzmitteln und ihren Metaboliten in der Trinkwassereinzugsgebieteverordnung**
Christoph Nolte, IWW Institut für Wasserforschung gGmbH
 - **Plenumsdiskussion**
-

16:30 Uhr | Zusammenfassung und Schlussfolgerung

- **Fazit und weitere Schritte**
Dr. Tim aus der Beek, IWW Institut für Wasserforschung gGmbH
Godehard Hennies, Wasserverbandstag e. V.
-

16:45 Uhr | Networking und Abschiedskaffee



Veranstaltungsort

Novotel Hannover

Podbielskistraße 21/23

30163 Hannover

Telefon: +49 511 39040

Lage und Anfahrt

Das Novotel Hannover befindet sich zentral gelegen im Stadtteil List, auf dem Gelände der ehemaligen Bahlsen-Keksfabrik. Gut erreichbar über die naheliegenden Autobahnen 2 und 7. Im angrenzenden öffentlichen Parkhaus „Podbi Park“ gibt es 600 Plätze (kostenpflichtig).

ÖPNV: Mit den U-Bahn Linien 3, 7 oder 9 bis Lister Platz.

Vor dem Hotel gibt es eine direkte U-Bahn-Anbindung zum Hauptbahnhof und Flughafen.

Hotelzimmer

Reserviertes Kontingent: EZ € 139,- pro Nacht inkl. Frühstück.

Buchbar unter dem Stichwort „6. Hannover Fachtagung“.

Veranstalter

IWW Institut für Wasserforschung gGmbH

Moritzstraße 26 | 45476 Mülheim an der Ruhr

Organisation & Kontakt

Janine Rosen

E-Mail: j.rosen@iww-online.de | Telefon: +49 208 40303-378



www.iww-online.de
info@iww-online.de

Anmeldung und Informationen

Verbindliche Anmeldungen werden online unter iww-online.de/hft6 bis zum 03.02.2025 erbeten. Sie erhalten eine Rechnung und eine Anmeldebestätigung. Als Ausweis für die Teilnahme gelten Namensplaketten, die vor Beginn der Veranstaltung ausgehändigt werden. Nach der Veranstaltung werden alle Vorträge als PDF bereitgestellt (sofern freigegeben).

Ticketpreise

Tagungsticket € 295,-

ermäßigtes Tagungsticket* € 215,-

*Für Mitglieder des Wasserverbandstages e.V., für unmittelbare Staatsverwaltung (Ministerien, Gesundheitsämter, NLKWN u. ä.) und für Mitarbeiter in Hochschulen und Forschungseinrichtungen.

Ticket für Studierende € 95,-

Die Gebühren dienen zur Deckung der Kosten. Enthalten sind in der Tagungsgebühr Verpflegung und Pausengetränke.

Alle Ticketpreise inkl. 7% MwSt.

Bei einer Stornierung der Teilnahme später als 14 Tage vor dem Tagungsbeginn werden 50% der Tagungsgebühr fällig. Bei Stornierung später als 7 Tage vor dem Tagungsbeginn ist die Teilnahmegebühr in voller Höhe zu entrichten. Die Stornierung hat schriftlich zu erfolgen. Es gilt das Datum des Posteingangs. Gemäß § 12 Abs. 2 Nr. 8 Buchstabe a Satz 3 UStG berechnen wir die Seminarteilnahme mit dem ermäßigten Steuersatz von 7%.