

AG Landwirtschaft und Umweltschutz der Kommission Umwelt

## **Programm zur Fachtagung**

## Per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen (PFAS): Strategien zum Schutz landwirtschaftlicher Böden und Umgang mit belasteten Böden

Wann: Montag, 24. November 2025, 9:30 Uhr

Wo: Graf-Zeppelin-Haus, Olgastraße 20, 88045 Friedrichshafen

09:30	Eintreffen im Graf-Zeppelin-Haus nach individueller Anreise
	Olgastraße 20, D-88045 Friedrichshafen
00.50	
09:50	Begrüßung und Moderation
	<b>Dr. Hermann Gabele</b> , ehemaliger Leiter Landwirtschaftsamt Bodenseekreis
10:00	Wie gelangen PFAS in landwirtschaftliche Böden, und was sind die Folgen?
	Prof. Dr. Martin Scheringer, Eidgenössische Technische Hochschule ETH Zürich
10:45	Die PFAS-Zwickmühle: Wo der Nutzen endet und die Risiken beginnen
	Dr. Lothar Aicher, Universität Basel, Schweizer Zentrum für Angewandte Humantoxikologie SCAHT
11:15	Kaffeepause
11:45	Vom PFAS-Befund im Trinkwasser zum landwirtschaftlichen PFAS-Monitoring im Raum
	Rastatt/Baden-Baden
	Reiner Söhlmann, PFAS-Geschäftsstelle des Landratsamtes Rastatt
12:30	Mittagspause mit Imbiss und Kaffee
13:45	Wie umgehen mit gefährlichen Ewigkeitschemikalien in landwirtschaftlichen Böden?
	Dr. Runa Boeddinghaus, Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg, Karlsruhe
14:30	PFAS in Böden Vorarlbergs: Eintragspfade, Belastungen und Vermeidungsansätze
	<b>Dr. Christoph Scheffknecht</b> , Institut für Umwelt und Lebensmittelsicherheit des Landes Vorarlberg, Bregenz
15:15	Umgang mit PFAS-belasteten Böden im Raum St. Gallen
	Aline Loher, Kanton St.Gallen, Bau- und Umweltdepartement, Amt für Umwelt, St.Gallen
15:45	Zusammenfassung und Schlusswort

Änderungen vorbehalten