

Webinar

Ökobilanzierung von Lebensmitteln – Neues aus Forschung und Praxis

Dienstag, 24. Juni 2025 | 9:30 – 15:00 Uhr

Der Webinarraum ist ab 9:15 Uhr geöffnet.

Agenda

- 9:30 Uhr Begrüßung**
Prof. Dr. Ute Weisz, TU München und Co-Koordinatorin von NewFoodSystems
Prof. em. Dr. Hannelore Daniel, Botschafterin von NewFoodSystems
- 9:45 Uhr Grundlagen der Ökobilanzierung von Lebensmitteln + Berücksichtigung von Biodiversitätsaspekten in der Ökobilanz**
Prof. Jan Paul Lindner, Universität Augsburg
- 10:30 Uhr Nutritional and environmental evaluation of protein plants – comparing different functional units**
Dr. Talita Amado, Corsus Research
- 11:05 Uhr Kurze Pause**
- 11:15 Uhr Hochgeschwindigkeits-Ökobilanzierung von verarbeiteten Lebensmitteln im Kontext planetarer Grenzen – ein neuer Ansatz für Gastronomie und Handel**
Dr. Susann Schade & Dr. Frank Forner, INL
- 12:00 Uhr Umweltprofile für die Proteindatenbank – Entwicklung einer konsistenten Datengrundlage zur differenzierten ökobilanziellen Bewertung einer breiten Palette von Proteinzutaten**
Andreas Detzel & Simon Früh, ifeu - Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg gGmbH
- 12:45 Uhr Mittagspause**
- 13:30 Uhr Nachhaltigkeitsbewertung von kompletten Speisen und Menüplänen: Vergleich verschiedener Systeme und Ansätze**
Anne Charlotte Bunge, Stockholm Resilience Center, EAT Lancet Commission 2.0
- 14:15 Uhr Multinährstoffbasierte Ökobilanzierung von Lebensmitteln und Bewertung mittels planetarer Grenzen – Vorstellung des Planet-Health-Conformity-Index**
Dr. Toni Meier, INL
- 15:00 Uhr Ende der Veranstaltung**