

15. BMBF-Forum für Nachhaltigkeit

Tag 1: Die Ziele des neuen FONA und wie wir sie erreichen wollen

Montag, 13. Mai 2019

- 09:00 Uhr **Einlass & Registrierung**
Begrüßungskaffee
- 10:30 Uhr **Eröffnung**
Anja Karliczek, Bundesministerin für Bildung und Forschung
- Keynote**
„Digitalisierung und Nachhaltige Entwicklung“
Prof. Dr. Dirk Messner, Direktor, Institut für Umwelt und menschliche Sicherheit, Universität der Vereinten Nationen (UNU-EHS)
- Impulsvortrag (Englisch)**
„AI for Good“
Claudia Perlich, Two Sigma, AI for Good Foundation
- Podiumsdiskussion**
„Transfer ist keine Einbahnstraße: Forschung und Praxis gemeinsam“
Prof. Dr. Jens Dauber, Thünen-Institut
Thomas Domin, Landwirt
Franziska Gawlik, Deutscher Bauernverband e. V.
Prof. Dr. Birgit Gemeinholzer, Institut für Botanik, Justus-Liebig Universität Gießen
Thomas Schmid, Landwirt
- Moderation**
Lisa Ruhfus
- 12:30 Uhr **Mittagspause**
- 14:00 Uhr **Parallele Workshops: Elemente für das neue FONA (Teil 1)**
W1.1 Gemeinsam eine nachhaltige, digitale Zukunft gestalten
W1.2 Transfer ist keine Einbahnstraße!
W1.3 Sustainable science, technology and innovation policy (STI) and Sustainable Development Goals (SDGs)
W1.4 Wissenschaftskommunikation
- 16:00 Uhr **Kaffeepause**
- 16:30 Uhr **Parallele Workshops: Elemente für das neue FONA (Teil 2)**
- 18:00 Uhr **Workshopübergreifender Austausch: Wichtigste Ergebnisse**
- 18:30 Uhr **Abendveranstaltung / Get-together**

Tag 2: Erhalt der Artenvielfalt – eine neue Leitinitiative für FONA

Dienstag, 14. Mai 2019

- 08:30 Uhr **Einlass & Registrierung**
Begrüßungskaffee
- 09:15 Uhr **Einführung in den 2. Tag**
Vorstellung der Forschungsinitiative zum Erhalt der Artenvielfalt
Ministerialdirektor Volker Rieke, Leiter der Abteilung „Zukunftsvorsorge – Forschung für Grundlagen und nachhaltige Entwicklung“, Bundesministerium für Bildung und Forschung
- 09:30 Uhr **Podiumsdiskussion**
„Forschungsinitiative zum Erhalt der Artenvielfalt – Neue Impulse für die Biodiversitätsforschung“

Prof. Dr. Aletta Bonn, Deutsches Zentrum für Integrative Biodiversitätsforschung (DiV)
Prof. Dr. Dr. h. c. Volker Mosbrugger, Senckenberg-Gesellschaft für Naturkunde
Georg Rast, World Wide Fund for Nature (WWF)
Dr. Katrin Reuter, Initiative "Biodiversity in Good Company"
- 10:15 Uhr **Parallele Foren: Erhalt der Artenvielfalt (Teil 1)**
W2.1 Hand in Hand – Impulse aus Forschung und Praxis für effektive Maßnahmen zum Erhalt der Artenvielfalt

W2.2 Vermitteln, verhalten, verändern: Die Bedeutung von Experimentierräumen für eine höhere Wertschätzung und Inwertsetzung von biologischer Vielfalt in Politik, Wirtschaft und Gesellschaft

W2.3 Welche Rolle spielt Biodiversität für ein Monitoring der Bioökonomie?

W2.4 Biodiversität in Binnengewässern – Die ‚stille Krise‘ einer vernachlässigten Ressource

W2.5 Marine Artenvielfalt – Welchen Schutz braucht die Hohe See? Ocean Governance im Konflikt zwischen Schutz und Nutzung
- 11:30 Uhr **Kaffeepause**
- 12:00 Uhr **Parallele Foren: Erhalt der Artenvielfalt (Teil 2)**
- 13:00 Uhr **Zusammenfassung und Ausblick**
- 13:30 Uhr **Mittagessen und Ende der Veranstaltung**
- 14:30 Uhr **Side-Event „EcoBiological Tipping Points“**
EcoBiological Tipping Points – Kick-off of the BioTip-Programme (2019-2022) & Bridging in Biodiversity Science- Project (BIBS II: 2019-2021)
- 18:30 Uhr **Ende des Side-Events**