

Impulsforum „Naturkapital als Wirtschaftsfaktor - Impulse für die Wohlstandsmessung und nachhaltiges Wirtschaften“ (VKU Forum Berlin, 03.02.2026)

Moderation: Carolin Schenuit (Geschäftsführende Vorständin FÖS)

15:30 Uhr	Ankunft und Begrüßungskaffee <i>Ankunft, informeller Austausch</i>
16:00 Uhr	Begrüßung Barbara Engels – BfN Abteilungsleitung I 2 Gesellschaft, Ökonomie und internationaler Naturschutz
16:15 Uhr	Echte Leistungsträger – Warum eine intakte Natur unser bestes Kapital ist Keynote Dr. Eckart von Hirschhausen (Arzt, Wissenschaftsjournalist und Gründer der Stiftung Gesunde Erde – Gesunde Menschen)
16:45 Uhr	Menschliches Wohlergehen als Ziel von Politik – Der internationale OECD-Ansatz und seine Verbindungen zu Biodiversität und Naturkapital Input Dr. Nicola Brandt (Leiterin des OECD Berlin Centre)
17:10 Uhr	Naturkapital als Wirtschaftsfaktor aus volkswirtschaftlicher Perspektive – wie kann es zukünftig gemessen und gefördert werden? Ergebnisse und Schlussfolgerungen aus dem Projekt "Biodiversitätsfreundliches Wirtschaftswachstum: Empfehlungen für nachhaltige Wohlfahrtsindikatoren" Input von: <ul style="list-style-type: none"> • Dr. Beate Richter (Forum Ökologisch-Soziale Marktwirtschaft e.V.) • Dr. Benjamin Held (Forschungsstätte der Evangelischen Studiengemeinschaft e.V.) • Dr. Karsten Grunewald (Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung e. V.) • Roland Zieschank (Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung gemeinnützige GmbH)
17:35 Uhr	Kurze Pause
18:00 Uhr	Paneldiskussion: Biodiversität als zentrale Grundlage – wie wird sie ein fester Bestandteil wirtschaftlicher Entscheidungsprozesse? <ul style="list-style-type: none"> • Claudia Kister (Bankenverband) • Prof. Dr. Bernd Hansjürgens (UFZ) • Katarin Wagner (Econsense) • Prof. Dr. Stefan Heiland (TU Berlin)
19:00 Uhr	Blitzlicht Möglichkeiten zur Kommentierung und Ergänzung
19:20 Uhr	Abschlussstatement Christa Ratte – BMUKN Referat N I 1 Allgemeine und grundsätzliche Angelegenheiten des Naturschutzes
19:30 Uhr	Get together und informeller Ausklang