

Beirätedialog 2025 II

Nachhaltigkeitswissenschaft und Wandel: Zwischen Erkenntnis, Verantwortung und gesellschaftlicher Wirksamkeit

Nachhaltige Entwicklung in Zeiten multipler Krisen erfordert politische Entscheidungen, die auf verlässlichem Wissen beruhen und zugleich offen bleiben für Unsicherheit, Werte und gesellschaftliche Aushandlung. Wissenschaftliche Politikberatung steht dabei im Spannungsfeld zwischen Unabhängigkeit und Verantwortung, zwischen Evidenz und Wirkung.

Wie kann Wissenschaft unter diesen Bedingungen zur nachhaltigen Transformation beitragen und welche neuen Formen der Kooperation zwischen Politik, Gesellschaft und Wissenschaft braucht es?

Auch der Beirätedialog der Bundesregierung hat diese Fragen angestoßen. Sein Anliegen bildet den Ausgangspunkt für eine vertiefende Auseinandersetzung in vier parallelen Workshops. Hier werden zentrale Themen einer zukunftsfähigen, auf wissenschaftlichen Erkenntnissen fußenden Politik bearbeitet: evidenzbasiertes Handeln, wissenschaftliche Verantwortung in Krisenzeiten, institutionelle Lernräume sowie Vertrauen in Wissenschaft.

Die Teilnehmenden sind eingeladen, alle vier Gruppen zu durchlaufen und dabei gemeinsame Perspektiven zu entwickeln, wie wissenschaftliche Erkenntnisse die nachhaltige Transformation von Staat und Gesellschaft unterstützen können – und zwar über die klassische Beratung hinaus hin zu kooperativem, lernendem Handeln.

Programm

Berlin, 11.12.2025

11.00 Uhr	Begrüßung Prof. Dr. Christa Liedtke, Ko-Vorsitzende der Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030 und Mitglied SDSN Germany
11:20 Uhr	Plenum Vom Wissen zum Gestalten: Die Bedeutung wissenschaftlicher Erkenntnisse für Politik und Gesellschaft Moderation: Prof. Dr. Christa Liedtke, Ko-Vorsitzende der Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030 Impuls: Prof. Dr. Daniela Jacob, Ko-Vorsitzende der Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030
11:30 Uhr	Wissenschaftliche Politikberatung: "Speaking truth to power"? Moderation: Prof. Dr. Christa Liedtke, Ko-Vorsitzende der Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030 Impuls: Dr. Uta Eser, Mitglied im Deutschen Ethikrat
11:45 Uhr	World Cafés Runde 1: Thema A: Wissen als Handlungsgrundlage? Evidenz, Werte und Transformation Thema B: Wissenschaft in gesellschaftlicher Verantwortung – Gründe und Grenzen
13:15 Uhr	Mittagspause
14:00 Uhr	Mode 2-Science: Transdisziplinäre Forschung als Transformationshebel? Moderation: Dr. Axel Berger, Geschäftsführender Direktor von SDSN Germany Impuls: Prof. Dr. Peter Kenning, Mitglied im Sachverständigenrat Verbraucherfragen
14:15 Uhr	World Cafés Runde 2: Thema C: Wissenschaft als Transformationsakteur – Kooperationen, Labore, Experimente Thema D: Kommunikation und Vertrauen – Wie Wissen in die Gesellschaft wirkt
15:45 Uhr	Kaffeepause
16:00 Uhr	Rückkehr in das Plenum und Vorstellung der Ergebnisse Moderation: Prof. Dr. Christa Liedtke, Ko-Vorsitzende der Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030
16:30 Uhr	Marktplatz für gemeinsame Initiativen Moderation: Dr. Axel Berger, Geschäftsführender Direktor von SDSN Germany <i>Vorstellungen & Diskussion</i>
17:00 Uhr	Resümee Prof. Dr. Christa Liedtke, Ko-Vorsitzende der Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030
17:15 Uhr	Ende der Veranstaltung

World Cafés: Themen und Leitfragen

Runde 1:

World Café A: Wissen als Handlungsgrundlage? Evidenz, Werte und Transformation

Ziel: Wissenschaftliche Erkenntnisse so darstellen, dass sie Transformation ermöglichen

Leitfragen:

- Welche Evidenz(en) braucht eine transformative Politik?
- Wie gehen Wissenschaft und Politik mit Werturteilen um?
- Wie kann empirische Evidenz so dargestellt werden, dass sie einer an Transformation interessierten Politik Orientierung bietet?

World Café B: Wissenschaft in gesellschaftlicher Verantwortung – Gründe und Grenzen

Ziel: Verantwortung der Wissenschaft in Krisenzeiten reflektieren.

Leitfragen:

- Welche Verantwortung trägt Wissenschaft über Erkenntnisproduktion hinaus?
- Warum und gegenüber wem trägt sie diese Verantwortung?
- Dürfen Wissenschaftler:innen als Wissenschaftler:innen gesellschaftlich und politisch aktiv werden? Oder müssen sie sogar?

Runde 2:

World Café C: Wissenschaft als Transformationsakteur – Kooperationen, Labore, Experimente

Ziel: Lernräume zwischen Wissenschaft und Politik sichtbar machen.

Leitfragen:

- Wie können Politik mit Wissenschaft gemeinsam zum Abbau von Evidenzasymmetrien beitragen?
- Welche institutionellen Bedingungen fördern transdisziplinäre Kooperationen und den daraus resultierenden, transformativen Wissenstransfer?
- Was bedeutet ein „lernender Staat“ konkret? Wie kann man ihn operationalisieren?

World Café D: Kommunikation und Vertrauen – Wie Wissen in die Gesellschaft wirkt

Ziel: Vertrauen durch klare Kommunikation von Unsicherheit und Komplexität stärken.

Leitfragen:

- Wie kann Wissenschaft Unsicherheit kommunizieren, ohne Vertrauen zu verlieren?
- Welche Rolle spielen Medien, Plattformen und soziale Räume für *transformationsfähige Wissenschaftskommunikation*?
- Welche neuen Formate fördern Dialog zwischen Forschenden, Politik und Bürger*innen?
- Und: Wie verhindert man „Wissenschaftspopulismus“?

Der Beirätedialog

Die wissenschaftlichen Beiräte der Bundesregierung sind dauerhaft bestehende Gremien mit beratender Funktion für die Bundesregierung. Die wissenschaftlichen Beiräte begutachten das Regierungshandeln und beraten Entscheidungsträger in der Form von Gutachten, Stellungnahmen und Empfehlungen.

Vor diesem Hintergrund hat die Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030 zusammen mit SDSN Germany im Jahr 2018 einen Dialog aufgesetzt, um Raum zu schaffen für eine räte- und ressortübergreifende Auseinandersetzung mit nachhaltigkeitsrelevanten Querschnittsthemen und Zielkonflikten sowie mit der Rolle der Beiräte und der wissenschaftlichen Politikberatung in der Umsetzung der Deutschen Nachhaltigkeitsstrategie.

Weiterführende Informationen: [https://www.wpn2030.de/beiraetedialog/](https://www.wpn2030.de/beiraetediialog/)

Kontakt: Dr. Annekathrin Ellersiek / annekathrin.ellersiek@rifs-potsdam.de

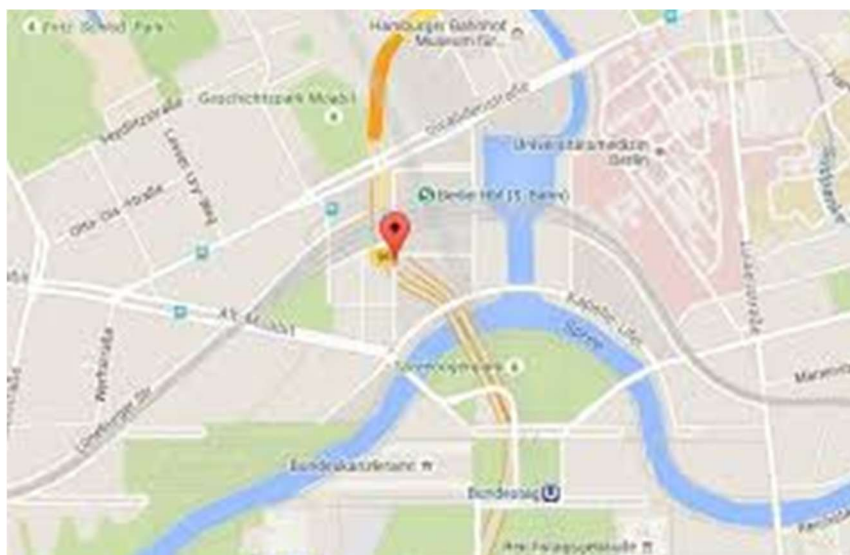
Veranstaltungsort

Der Beirätedialog 2025 II wird hybrid durchgeführt. Ihre Teilnahme vor Ort wird gewünscht. Sollten Sie online an der Veranstaltung teilnehmen, erhalten Sie ihre Zugangsdaten mit ihrer Anmeldungsbestätigung.

Die Präsenzveranstaltung findet im **Steigenberger Hotel Am Kanzleramt** statt:

Steigenberger Hotel Am Kanzleramt

Ella-Trebe-Straße 5, 10557 Berlin



Hinweis: Bei dieser Veranstaltung gilt die **Chatham-House-Regel**. Entsprechend ist den Teilnehmer/innen die freie Verwendung der erhaltenen Informationen unter der Bedingung gestattet, dass weder die Identität noch die Zugehörigkeit von Redner/innen oder anderen Teilnehmer/innen preisgegeben werden. Das Anfertigen von Video-, Audio- oder Fotoaufnahmen sowie Aktivitäten in den sozialen Medien sind aus Gründen der Vertraulichkeit während dieser Veranstaltungen nicht zulässig.

Eingeladene wissenschaftliche Bei- und Sachverständigenräte

Beirat Nationaler Aktionsplan Pflanzenschutz

Beirat für Raumentwicklung beim Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen

Beirat „Umwelt und Sport“ des Bundesministeriums für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit

Beirat der Bundesregierung Zivile Krisenprävention und Friedensförderung

Deutscher Ethikrat

Expertenkommission Forschung und Innovation

ExpertInnenrat "Gesundheit und Resilienz"

Expertenbeirat Klimaschutz in der Mobilität

Rat für Nachhaltige Entwicklung

Rat für Sozial- und Wirtschaftsdaten

Sachverständigenrat für Integration und Migration

Sachverständigenrat für Umweltfragen

Sachverständigenrat für Verbraucherfragen

Sachverständigenrat zur Begutachtung der Entwicklung im Gesundheitswesen

Sachverständigenrat zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung

Sozialbeirat

Praxisbeirat Sustainable Finance

VN-politischer Beirat des Auswärtigen Amtes (VN = Vereinte Nationen)

Wissenschaftlicher Arbeitskreis für Regulierungsfragen

Wissenschaftlicher Beirat beim Bundesministerium für Finanzen

Wissenschaftlicher Beirat beim Bundesminister für Verkehr

Wissenschaftlicher Beirat beim Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen

Wissenschaftlicher Beirat für Agrarpolitik, Ernährung und gesundheitlichen Verbraucherschutz

Wissenschaftlicher Beirat für Biodiversität und Genetische Ressourcen

Wissenschaftlicher Beirat für Familienfragen

Wissenschaftlicher Beirat für Natürlichen Klimaschutz

Wissenschaftlicher Beirat für Waldpolitik
