

Modul: Einführung in die sozialökologische Waldgovernance

Modulverantwortlich: Dr. Katharina Löhr; katharina.loehr@hnee.de

Wöchentlich dienstags und donnerstags 09:30 – 12:30h

HNEE, Sommersemester 2025

Kursübersicht

(Stand 24.03.2025 – Aktualisierungen vorbehalten)

	Termin	Datum	Titel	Literatur (lesen zum nächsten Termin)
Einführung und Organisatorisches	1	25.03.2025	Einführung	i) Kapitel 1.3 in Ibsch, P. L., Molitor, H., Conrad, A., Walk, H., Mihotovic, V., & Geyer, J. (2022). Der Mensch im globalen Ökosystem. oekom verlag. ii) Hummel, D. (2011). Social-Ecological Analysis of Climate Induced Changes in Biodiversity-Outline of a Research Concept.
Wald - sozialökologisches System und Soziale Funktionen	2	27.03.2025	Der Wald - ein sozialökologisches System	i) BMEL(2022) Waldstrategie 2050: Nachhaltige Waldbewirtschaftung – Herausforderungen und Chancen für Mensch, Natur und Klima, BMEL, Bonn. ii) podcast: https://www.deutschlandfunk.de/statistik-und-story-5-besitz-und-buerde-wem-geht-der-wald-100.html
	3	01.04.2025	Sozialökologische Systeme und Governance mit Peter Schauerte, DIMUS	(i) Bundschuh, A., & Schramm, E. (2009). Soziale Funktionen und soziale Nutzung des Waldes. BKF Knowledge Flow Paper, 4. (ii) NABU-Bundesverband (2013) Zukunft gestalten im Kommunalwald: Neue Ideen verbinden Forstwirtschaft und Waldnaturschutz.
	4	03.04.2025	Praxisbeispiel: Kommunalwald - Waldspaziergang mit Florian Manns, Stadtförster Eberswalde	(i) Kapitel 2 in Benz, A., & Dose, N. (Eds.). (2010). Governance-Regieren in komplexen Regelsystemen. Wiesbaden: Vs Verlag. ; (ii) Wissenschaftlicher Beirat Waldpolitik beim BMEL (Hrsg.) (2021): Mehr als „Gute fachliche Praxis“ – Vorschlag für eine anpassungsfähige Governance zum Erhalt resilienter Wälder und ihrer Ökosystemleistungen in Zeiten des globalen Wandels. Stellungnahme.
Waldgovernance und Akteure: Theorie und Praxis		08.04.2025	Eigenarbeit - keine Präsenztermine: Lektüre, KG Arbeit für Präsentationen	
	5	15.04.2025	Governance und gemeinsames Handeln - mit Vinzenz Grahl, ZALF	(i) Lemos & Agrawal (2006) Environmental Governance; <u>und/oder</u> Bodin (2017), Collaborative environmental governance: Achieving collective action in social-ecological systems; (ii) Bundeswaldgesetz: https://www.gesetze-im-internet.de/bwaldg/BJNR010370975.html
	6	17.04.2025	Praxisbeispiel: Landeswald - mit Diedrich Mehl, Landesbetrieb Forst Brandenburg	(i) Fickel, Thomas/Diana Hummel (2019): Sozial-ökologische Analyse von Biodiversitätskonflikten. Ein Forschungskonzept. Unter Mitarbeit von Engelbert Schramm. ISOE-Materialien Soziale Ökologie, 55. Frankfurt am Main : ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung (ii) Beispiele Akteurskonflikte und Umgang (recherchieren und mitbringen)
	7	08.05.2025	Praxisbeispiel: Privatwirtschaft (Freizeit & Erholung) mit Alexander Apaci, bikeplan	folgt
	8	13.05.2025	Praxisbeispiel: Stadtwald Fahrradtour mit Mke Kraatz, Revierförsterei Buch	folgt
	9	15.05.2025	Praxisbeispiel: Umweltstiftungen und Genossenschaften mit Peter Schauerte, DIMUS	(i) Diaz-Bone, R. (2001). Eine kurze Einführung in die sozialwissenschaftliche Netzwerkanalyse (SNA). Institut für Journalistik und Kommunikationsforschung, Hannover; (ii) Schiffer & Hauck (2010). Net-Map: Collecting Social Network Data and Facilitating Network Learning through Participatory Influence Network Mapping
	10	03.06.2025	Methodische Einführung in die Akteursanalyse - mit Vinzenz Grahl, ZALF	folgt
	11	05.06.2025	Praxisbeispiel: NROs als Akteure der Waldpolitik - mit Sandra Hieke (Greenpeace)	folgt - Empfehlungen durch Präsentierende (1-2 Texte/Medien pro Präsentation - bis 2 Wochen vorher nennen)
	Übertragung/Anwendung	12	24.06.2025	Präsentationen
	13	26.06.2025	Präsentationen	
	14	01.07.2025	Präsentationen	
ssung und Reflektion	15	03.07.2025		