



Protokoll zur PANK Webinar-Reihe "Natürlicher Klimaschutz in den Nationalen Naturlandschaften"

Termin 3 – Böden und Strukturvielfalt in der Agrarlandschaft – 13. September 2024

10:00 Intro zur Potenzialstudie und Förderinfos zu HF 6

10:25 Multifunktionalität zukunftsfähiger Agrarsysteme – landgebundener Klimaschutz als Teil einer ganzheitlichen Transformation - *Prof. Dr. Eckhard Jedicke*

Hinweise von Prof. Dr. Jedicke:

- [Agriculture, forestry and food in a climate neutral EU \(agora-agriculture.org\)](https://www.agora-agriculture.org)
- [Heck.in](https://www.researchgate.net/publication/371956825) - Hecken und ihre Ökosystemleistungen - eine Bewertung anhand von Indikatoren <https://www.researchgate.net/publication/371956825> [Heckin - Hecken und ihre Ökosystemleistungen - eine Bewertung anhand von Indikatoren](https://www.researchgate.net/publication/371956825)
[Heck.in, Bundesamt für Wasserwirtschaft \(baw.at\)](https://www.baw.at)
- Wer an einem Projekt zu Schwammlandschaften arbeitet, möge sich gerne per Mail (eckhard.jedicke@hs-gm.de) melden – da die AG im Kompetenzzentrum Kulturlandschaft einen Austausch solcher Projekte und mglw. die Entwicklung eines gemeinsamen Maßnahmenkatalogs plant.

11:00 Agroforstwirtschaft (be)greifbar machen: von Landwirt zu Landwirt
Lisa Knur (Biosphärenreservat Rhön)

- UNESCO-Biosphärenreservat Rhön:
[Exkursion mit Rhöner Landwirtinnen und Landwirten: Agroforst als Wegweiser für die Zukunft? | Biosphärenreservat Rhön \(biosphaerenreservat-rhoen.de\)](https://www.biosphaerenreservat-rhoen.de)
- Agroforst-Newsletter: [Agroforst-Neuigkeiten aus dem Biosphärenreservat Rhön und | Biosphärenreservat Rhön \(biosphaerenreservat-rhoen.de\)](https://www.biosphaerenreservat-rhoen.de)

11:20 Klimaschutz und -anpassung durch Agroforst-Modellregion im Schwarzwald
Niklas Kullik (Naturpark Schwarzwald Mitte/Nord)

- Agroforst-Projekt des Naturparks Schwarzwald Mitte/Nord
<https://naturparkschwarzwald.de/klima/Agroforst/?i=s>



Zusätzliche Links:

- Auftaktveranstaltung des gerade gestarteten Projekt MODEMA - Bundesweites Modell- und Demonstrationsnetzwerk für Agroforstwirtschaft
<https://agroforst-info.de/event/auftakt-modema/>
- Projekt zur Wertschöpfung von Produkten aus Agroforstsystemen:
<https://agroforst-info.de/agrowert-regio-wertschoefpung-fuer-regionale-landwirtschaft/>
- Zu Zielkonflikten von Naturschutz und Agroforstwirtschaft aus dem Naturschutzvorhaben SEBAS, u.a. in Fachgesprächen findet hier bereits ein aktiver Dialog mit dem Naturschutz in Brandenburg statt: <https://agroforst-info.de/sebas/>
- Der DeFAF sammelt Investiv-Förderinfos für Agroforstsysteme / Strukturelemente in der Landwirtschaft sortiert nach Bundesländern: <https://agroforst.jetzt/>
- NABU-Papier: <https://www.nabu.de/natur-und-landschaft/landnutzung/34852.html>

Diskussion:

- Die Maschinenförderung nach ANK-HF6 ist bereits ausgelaufen / beendet.
- Die ANK-Fördermittel für Strukturelemente werden voraussichtlich ab 2025 über die GAK verausgabt. Zu Bodenbiodiversität soll „nur“ geforscht werden – investive Maßnahmen für Humusaufbau sind nicht zu erwarten.