

12. Netzwerktreffen Renaturierung in Lenzen



26. September 2025

27. September 2025

10:00 TEAM#UP Treffen im Vorfeld des Netzwerktreffens (2 h)
Fokusgruppentreffen zu Renaturierungspanels (TEAM#UP Projekt)
Nähere Informationen auf <https://www.teamup2restore.eu/events>

14:00 Begrüßung

Einführung in das Netzwerktreffen im Burgpark als eindrucksvollem Auwaldrelikt und Bildungsstandort des BUND-Auenzentrums, gemeinsamer Rundgang durch den Burgpark
Meike Kleinwächter (Leiterin des BUND-Auenzentrums)

14:45 Vortragsblock 1 - mit Kaffeepause zum Austausch

Vorstellung der Aktivitäten des Netzwerk Renaturierung
Annika Schmidt (Netzwerk Renaturierung)

Projekte des BUND-Auenzentrums im Kontext der Herausforderungen langfristiger und großräumiger Auenrenaturierungen
Meike Kleinwächter (BUND-Auenzentrum)

Überblick über die 30-jährige Projektgeschichte der Deichrückverlegung Lenzen
Jochen Purps (Freiberuflicher Dipl.-Forstwirt)

Vorstellung hydrologischer Kennwerte und deren Übertragung in die Fläche - Modellierung der Hydrodynamik
Ronja Hallerbach (BUND-Auenzentrum)

Bäume und Hochwasserschutz – funktionale und rechtliche Aspekte
Bernd Lindow (ehem. Leiter Untere Wasserbehörde Landkreis Prignitz)

Ergebnisse des Forschungsvorhabens Mechanismen der Ökosystemdienstleistungen in Hartholz-Auwäldern: Wissenschaftliche Analyse sowie Optimierung durch Naturschutzmanagement
Kristin Ludewig (Universität Hamburg & Loki-Schmidt-Stiftung)

Vorstellung der digitalen Plattform „TReK-Toolkit for Restoration Knowledge“
Vicky Temperton & Eleonore Slabbert (Leuphana Universität Lüneburg und Hochschule Anhalt)

18:00 Ende

19:00 Möglichkeit zum gemeinsamen Abendessen

09:00 Vortragsblock 2

Wachstum von Auwaldgehölzen an der Unteren Mittelelbe: Ergebnisse aus Feldmessungen aus den Jahren 2018-2025
Kristin Ludewig (Universität Hamburg & Loki-Schmidt-Stiftung)

Potenziale der Naturverjüngung auf unterschiedlichen Standorten in der Lenzener Elbtalaue
Ronja Hallerbach (BUND-Auenzentrum)

Vergleich der Varianten der Auwaldinitialisierung im Projektgebiet – Wachstum und Reaktion der Gehölze bei variablen Umweltbedingungen in der Überflutungsau (Einführung zu den Exkursionspunkten)

Jochen Purps (Freiberuflicher Dipl.-Forstwirt)

11:00 Exkursion 1 - mit Mittagspause im Gelände

Projektgebiet der Deichrückverlegung Lenzen

Vorgestellt werden sehr unterschiedliche Ergebnisse der Renaturierung von Hartholz- und Weichholzauwäldern anhand von Fallbeispielen unterschiedlichen Alters aus einer Zeitreihe von 30 Jahren. Thematisiert werden verschiedene waldbauliche Techniken, Schutzeinrichtungen sowie zahlreiche Varianten von Pflanzverbänden.

18:00 Ende

19:30 Möglichkeit zum gemeinsamen Abendessen

28. September 2025

Exkursion 2 Projektgebiet der Deichrückverlegung Lenzen

09:00 Führung durch die halboffene Weidelandschaft

12:00 Ende

Kosten

Für die Pausenversorgung am Freitag, das Lunchpaket am Samstag und den Busshuttle an beiden Exkursionstagen wird ein Betrag von 25 EURO von den Teilnehmenden bei der Ankunft erbeten.

Wichtige Infos

Die Exkursionen führen durch einen Kernzonen-Suchraum des Biosphärenreservates zum Teil auch abseits von Wegen. Sie erfordern festes Schuhwerk und eine Kondition für Wegstrecken von ca. 10 km. Im Projektgebiet kommt es im Frühjahr zu Befall von Eichen durch Professionsspinner. Empfohlen wird eine lange Kleidung während der Exkursionen.

Veranstaltungsort: BUND-Auenzentrum Burg Lenzen, Burgstraße 3, 19309 Lenzen an der Elbe

Anmeldung bis zum 15. September 2025 unter: <https://renaweb.standortsanalyse.net/anmeldung>

Organisation Netzwerktreffen in Lenzen

BUND-Auenzentrum, Trägerverbund Burg Lenzen e.V., Planungsbüro Feldulme
Ansprechpersonen vor Ort: Jochen Purps & Ronja Hallerbach



NETZWERK



REINATURIERUNG

Koordinatorinnen Netzwerk Renaturierung

Dr. Annika Schmidt & Dr. Simone Schneider

Email: renaweb@standortsanalyse.net

Web: <https://renaweb.standortsanalyse.net>