

Hessens Wälder im Wandel – Veranstaltung des Lore-Steubing-Instituts (LSI)

23. September 2024, Darmstadt

-
- ab 9:30 Uhr Eintreffen und Anmeldung**
- 10:00 Uhr Begrüßung**
- Prof. Dr. Michael Heethoff, LSI-Mitglied der Technischen Universität Darmstadt
- Prof. Dr. Tanja Brühl, Präsidentin der Technischen Universität Darmstadt
- Prof. Dr. Thomas Schmid, Präsident des Hessischen Landesamts für Naturschutz, Umwelt und Geologie und Geschäftsführender Direktor des LSI
- 10:25 Uhr Vorstellung des LSI**
- Prof. Dr. Thomas Schmid, Präsident des HLNUG und Geschäftsführender Direktor des LSI
- 10:40 Uhr Kurzvorstellung der LSI-Projekte**
- 🍂 Die Bodenfauna der Laubstreu hessischer Wälder: Forstmanagement und Mikroklima im Wandel
- Matteo Trevisan (Technische Universität Darmstadt)
 - 🍂 Genetisches Monitoring und Management für eine zukunftsfähige Metapopulation des Feldhamsters in Hessen
- Juan Manuel Ortega (Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung)
 - 🍂 Potenzial von Wild- und Zierpflanzen für Insektenschutz und klimaresiliente Begrünung im urbanen Raum
- Dr. Eva Mosner (Hochschule Geisenheim University)
- 11:00 Uhr Kaffeepause mit Postersession**
-

11:30 Uhr Kurzvorstellung der LSI-Projekte

- ☞ Rotmilanschutz und nachhaltiger Windenergieausbau in Hessen
- *Marcel Becker (Philipps-Universität Marburg)*
- ☞ Auswirkungen der Renaturierung kleiner Fließgewässer auf terrestrische Biota
- *Prof. Dr. Anna Lampei Bucharova (Philipps-Universität Marburg)*
- ☞ Potential am Wegrand – Resiliente Agrarlandschaften der Zukunft
- *Dr. Frank Jauker (Justus-Liebig-Universität Gießen)*
- ☞ Eventbasierte Erfassung und Bewertung diffuser Pflanzenschutzmitteleinträge für den Biodiversitätsverlust in hessischen Fließgewässern
- *Antonia Teichmann (Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung)*

12:00 Uhr Vorstellung der Ergebnisse des abgeschlossenen LSI-Projekts

- ☞ Bieten Brandstellen aus der Verbrennung von Gehölzrückschnitt in Naturschutzgebieten Habitats für Schmetterlinge der Kalktrockenrasen?
- *Vera Louven (Universität Kassel)*

12:10 Uhr Mittagspause mit Postersession

13:15 Uhr Nachwuchsforum Ingenium stellt sich vor

- *Dr. Bettina Wagner, Geschäftsführerin von „Ingenium – Young Researchers at TU Darmstadt“*

13:45 Uhr Impulsvorträge zum Thema „Hessens Wälder im Wandel“

- *Claudia Steinacker (Bundesamt für Naturschutz, FG II 2.6 Waldnaturschutz und nachhaltige Waldbewirtschaftung)*
- *Dr. Peter Meyer (Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt, Leiter der Abteilung Waldnaturschutz)*
- *Dr. Tina Schäfer (HessenForst, Sachbereichsleitung II.4 – Waldnaturschutz, Umweltbildung, Walderholung und Tourismus)*

15:00 Uhr Kaffeepause mit Postersession

15:30 Uhr Podiumsdiskussion unter Einbeziehung des Plenums

- *Moderation: Christian Geske, HLNUG, Abteilungsleitung Naturschutz – Zentrum für Artenvielfalt*

16:15 Uhr Wrap-up und Abschlussdiskussion**16:30 Uhr Ende der Veranstaltung**

Ort: Georg-Christoph-Lichtenberghaus der Technischen Universität Darmstadt
Dieburger Straße 241
64287 Darmstadt

Hinweise zur Anreise:

https://www.tu-darmstadt.de/forschen/international_forschen/international_wohnen_in_darmstadt/georg_christoph_lichtenberg_haus/index.de.jsp

Moderation: Prof. Dr. Michael Heethoff, LSI-Mitglied der Technischen Universität Darmstadt
Christian Geske, HLNUG, Abteilungsleitung Naturschutz – Zentrum für
Artenvielfalt

**Anmeldung/
Information:** Die Veranstaltung findet als Präsenz-Veranstaltung statt.

Anmeldefrist: **18.09.2024**

Anmelden können Sie sich unter folgendem Link:

<https://www.hlnug.de/themen/naturschutz/anmeldung-veranstaltungen>

Hinweise: Für das leibliche Wohl ist gesorgt.

Eine Kooperationsveranstaltung der Partner im LSI:

JUSTUS-LIEBIG-
 UNIVERSITÄT
GIESSEN


Für eine lebenswerte Zukunft

 Hochschule
Geisenheim
University

 TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

 LSI
LORE-STEUBING-INSTITUT

SENCKENBERG
world of biodiversity

U N I K A S S E L
V E R S I T Ä T

Philipps



Universität
Marburg

GOETHE

UNIVERSITÄT
FRANKFURT AM MAIN