



Veranstaltungsort: Zughafen Kulturbahnhof GmbH
Am Güterbahnhof 20
99085 Erfurt

Der Zughafen ist ca. 10 Min. Fußweg vom Erfurter Hauptbahnhof entfernt. Kostenpflichtige Parkmöglichkeiten sind vorhanden.

Die Ergebnisse der Tagung werden in einem Tagungsband veröffentlicht, welcher jedem Teilnehmer zugesandt wird. Es wird ein Unkostenbeitrag von 20,00 € erhoben.

Mit der Überweisung der Pauschale, bis 30. Mai 2022, gelten Sie als verbindlich angemeldet. Erstattungen bei Nichtteilnahme können bis 1 Woche vor Tagungsbeginn erfolgen.

Bitte überweisen Sie an:

Landschaftspflegeverband „Mittelthüringen“ e.V.
Bank: VR Bank Weimar

IBAN: DE09 8206 4188 0001 0199 29

BIC: GENODEF1WE1

Betreff: Tagung Feldhamster 2022

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung
bis zum 30. Mai 2022
zurück an schwerz@lpv.mittelthueringen.de

oder melden Sie sich über unsere Internetseite
www.lpv-mittelthueringen.de an.

Verbindliche Anmeldung bis 30.05.2022:

per Fax: 036452 / 18 77 29

per E-Mail: schwerz@lpv-mittelthueringen.de

Name, Vorname

E-Mail:

Telefon:

Anschrift / Stempel

	1.Tag	2.Tag
Exkursion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
vor Ort	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
online	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Datum

Unterschrift

Kooperationspartner:



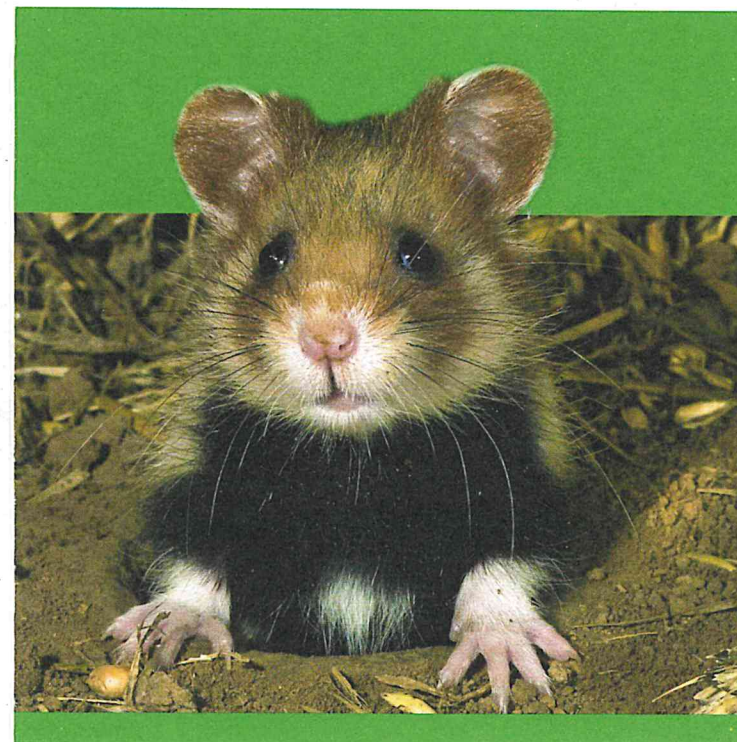
Dieser Programmflyer wurde auf Recyclingpapier gedruckt*

Fachtagung Feldhamster

- heute - morgen - übermorgen -

29. & 30. Juni 2022 Zughafen Erfurt

gefördert von:



NATURA 2000-STATION
Mittelthüringen/Hohe Schrecke





NATURA 2000-STATION
Mittelthüringen/Hohe Schrecke

Fachtagung „Feldhamsterschutz“

Tagungsprogramm

29.
Juni

30.
Juni

- 08:30 Uhr Treffpunkt: Zughafen Erfurt
- 09:00 Uhr Exkursion
Begrüßung vor Ort
durch Ministerin Anja Siegesmund
BESICHTIGUNG VON MASSNAHMENFLÄCHEN
- 11:30 Uhr Mittagspause
- 12:00 Uhr Einlass, ggf. 2G-/3G-Kontrolle
- 13:00 Uhr **Ankunft und Begrüßung**
MODERATION DR. TANJA BUSSE
- 13:10 Uhr **Verbreitungsrückgang & aktueller Status
des Feldhamsters in Deutschland**
DR. TOBIAS-ERIK REINERS - *Senckenberg
Forschungsinstitut und Naturmuseum, Frankfurt*
- 13:30 Uhr **EU-Agrarpolitik – gibt es bei der
Umsetzung auch positive Potentiale?**
MARTIN HÄUSLING
*Mitglied des Europäischen Parlaments für die
Grünen/EFDA, Wiesbaden*
- 14:00 Uhr **Chancen für mehr Biodiversität in der
Agrarlandschaft in der
Agrarförderperiode ab 2023**
DIPL.-ING. AGR. KARIN REITER
Thünen-Institut, Braunschweig
- 14:30 Uhr Pause

- 14:40 Uhr **Der Feldhamster in Thüringen - Stand,
Förderprojekte und Perspektiven**
BRITTA KRÄMER
*Thüringer Ministerium für Umwelt, Energie und
Naturschutz, Erfurt*
- 15:10 Uhr **Stand und Perspektive der hamster-
freundlichen Bewirtschaftung in der land-
wirtschaftlichen Praxis am Beispiel TLPVG**
KERSTIN LAUE & ANDREAS KRÖCKEL
Thüringer Lehr-, Prüf- und Versuchsgut GmbH, Buttstedt
- 15:40 Uhr Pause
- 16:00 Uhr **Biodiversität und Kulturlandschaft
zusammen denken - Ackerbau im
Einklang mit dem Feldhamsterschutz**
DR. KLAUS WAGNER
Präsident des Thüringer Bauernverbands e.V., Erfurt
- 16:30 Uhr **Welche Nachhaltigkeit kann Landwirtschaft
in Zukunft leisten?**
DIRK ANDRESEN
Mitglied der Zukunftskommission Landwirtschaft
- 17:00 Uhr **Abschlussdiskussion**
- 17:30 Uhr Ende erster Veranstaltungstag



- 09:00 Uhr **Ankunft und Begrüßung**
MODERATION DR. TANJA BUSSE
- 09:10 Uhr **Heute schon an morgen denken -
Perspektiven für den Schutz von
Offenlandarten**
SABINE RIEWENHERM
Präsidentin des Bundesamtes für Naturschutz (BfN), Bonn
- 09:40 Uhr **Feldhamsterland – Rückblick, Status &
Ausblick des Verbundprojekts**
SIMON HEIN
Deutsche Wildtierstiftung, Hamburg
- 10:10 Uhr **Ökonomische Aspekte des proaktiven
Feldhamsterschutzes**
DR. FRANK WÄTZOLD
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung – UFZ, Leipzig
- 10:40 Uhr Pause
- 11:00 Uhr **Die Stützungsansiedlung des Feldhamsters
im Rhein-Erft-Kreis, Nordrhein-Westfalen**
ANJA PFLANZ & CHRISTIAN CHMELA
*Amt für Kreisentwicklung & Ökologie Rhein-Erft-Kreis,
Biologische Station Bonn/Rhein-Erft e.V.*
- 11:45 Uhr **Jedes Jahr konstant etwas weniger!?
– Verlust genetischer Vielfalt**
DR. TOBIAS-ERIK REINERS
Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung, Frankfurt
- 12:15 Uhr **Abschlussdiskussion**
- 13:00 Uhr Ende der Tagung