

7. Treffen des Netzwerks Renaturierung 12.-13.5.2023 Rothenburg ob der Tauber, Blaufelden-Raboldshausen

Programm

Vorträge am 12.5.2023

- 13:00 Uhr *Eintreffen der Teilnehmer*innen, Gelegenheit zum Mittagessen im Gasthof, vor Ort: Getränke, Snacks*
- 14:00 – 14:15 Uhr: Kathrin Kiehl (Hochschule Osnabrück): Begrüßung und Informationen zum Netzwerk Renaturierung
- 14:15 – 14:45 Uhr: Johannes Kollmann (TU München): Naturnahe Begrünung von Deichen und Dämmen
- 14:45 – 15:15 Uhr: Simone Schneider (Sicona, Luxemburg): Wiederherstellung artenreichen Grünlands in Luxemburg
- 15:15 – 15:45 Uhr: Ralf Worm (Landschaftserhaltungsverband Ostalbkreis): Mit Regiosaatgut zur Blumenwiese – Ein pragmatischer Flug unter dem Radar
- 15:45 – 16:30 Uhr: *Kaffeepause und Posterbesichtigung (sofern Poster mitgebracht werden)*
- 16:30 – 17:00 Uhr: Karsten Mody (Hochschule Geisenheim): Artenreiche Begrünung von Weinbergen mit Regiosaatgut: Etablierung, Pflege und Auswirkungen auf das Vorkommen von Insekten
- 17:00 – 17:30 Uhr: Bettina Pleintinger, Lars Huth, Sandra Mann (Hochschule Anhalt): Aufbau und Funktion des Spenderflächenkatasters in Sachsen-Anhalt
- 17:30 – 18:00 Uhr: Ernst Rieger (Rieger-Hofmann, Blaufelden, Raboldshausen): Wildpflanzenvermehrung in der Praxis
- 18:00 – 18:30 Uhr: Abschlussdiskussion und Ausblick (weitere Netzwerktreffen, Weiterentwicklung des Netzwerks)

Tagungsort: Gasthof Zum Ochsen, Galgengasse 26, 91541 Rothenburg ob der Tauber
Web: www.gasthof-ochsen-rothenburg.de

Anreiseinformationen und Lageplan werden später noch verschickt.

7. Treffen des Netzwerks Renaturierung 12.-13.5.2023 Rothenburg ob der Tauber, Blaufelden-Raboldshausen

Exkursion am 13.5.2023

8:00 bis ca. 15:00 Uhr:

- Vorbachtal bei Oberstetten (baden-württembergischer Offenhaltungsversuch)
- Wildpflanzenvermehrung bei Rieger-Hofmann, Blaufelden-Raboldshausen.
- Steinbruch Schmalfeld mit Wildpflanzenansaat und Vermehrung gebietseigener Gehölze

ca. 15:00 Uhr: Rückfahrt zum ICE-Bahnhof Steinach bzw. nach Rothenburg ob der Tauber (dort kann auch eine weitere Übernachtung gebucht werden, um am Samstag abend oder Sonntag die sehenswerte Stadt zu besichtigen)



Weitere Informationen zu einigen der Exkursionsstandorte

Offenhaltungsversuche Baden-Württemberg, Standort Oberstetten:

https://www.lcl-web.de/app/ds/lcl/a3/Online_Kartendienst_extern/Karten/26993/index.html

<https://lcl.landwirtschaft-bw.de/pb/.Lde/Startseite/Unsere+Themen/Offenhaltungsversuche>

<https://www.smnk.de/forschung/botanik/wissenswertes-aus-der-botanik/offenhaltungsversuche/versuchsflaechen/>

Steinbruch Schmalfelden:

s. Fotos

Wildpflanzenanbau:

<https://www.rieger-hofmann.de/alles-ueber-rieger-hofmann/qualitaet/wildpflanzenanbau.html>