

Fokus Natura 2000-Grünland: Bewirtschaftung der Lebensraumtypen 6510 (Magere Flachland-Mähwiesen) und 6440 (Brenndolden-Auenwiesen)

Datum: 06.03.2019

Veranstalter:

Hochschule Anhalt, Arbeitsgruppe Prof. Dr. habil. Sabine Tischew, Bernburg

Im Rahmen des ELER-Projektes: Naturschutzgerechte und nachhaltige Grünlandbewirtschaftung in Sachsen-Anhalt zur Förderung der Lebensraumtypen 6210 (*), 6440 und 6510 sowie der Verantwortungsart *Dactylorhiza majalis* (Laufzeit: 02/2017-09/2019)

Ort:

Hochschule Anhalt, Campus Bernburg-Strenzfeld, Roemerhaus, Hörsaal VII

Programm:

- ab 09.00 Registrierung
- 09.30 – 09.40 Begrüßung
- 09.40 – 10.10 Jens Stolle (LVvA): Natura 2000-Landesverordnung: Maßgaben für die Grünland-Lebensraumtypen
- 10.10 – 10.40 Bärbel Greiner (LLG): Bedeutung der Grunddüngung für das Grünland
- 10.40 – 11.10 Sandra Dullau (HSA): Erkenntnisse des Grünlandbewirtschaftungsversuchs „Fischerhüttenwiesen“ in der Elbaue bei Dessau-Waldersee
- 11.10 – 11.30 Kaffeepause
- 11.30 – 12.00 Anita Kirmer (HSA): Wege aus der Artenarmut – Methoden und Beispiele zur Wiederherstellung artenreicher Grünlandflächen
- 12.00 – 12.20 Diskussion
- 12.20 – 12.30 Ankündigungen
- Workshop: Zehn Jahre Ziegenbeweidung auf xerothermen Splitterflächen im Unteren Saaletal
- Workshop: *Dactylorhiza majalis* (Breitblättriges Knabenkraut) - Zustand und Entwicklung einer bundesweit gefährdeten Orchideenart und ihrer Habitate im Südharz

Bitte melden Sie sich bis zum 01.03.2019 an:

Kontakt: Hochschule Anhalt
 Sandra Dullau
 sandra.dullau@hs-anhalt.de
 03471 / 355 1228
 0176 – 200 148 85

