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, Römerhaus, Hörsaal VIII (1. Etage)

Programm:

ab 09.00	Registrierung
09.30 - 09.40	Begrüßung
09.40 – 10.10	Jens Stolle (LVwA): 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 Untere

en 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

