

Nebenfach Naturschutz und Landschaftspflege
Modul 62440 „Praktische Landespflege: Lebensräume und Verfahren“
Stundenplan Sommersemester 2015

Zeit: KW 23-31, Mo 9¹⁵-18⁰⁰, Di 9¹⁵-13⁰⁰; Exkursionen (EX) gesonderte Ankündigung

Modulverantwortlicher: Dr. Christian Suchomel, Prof. Dr. Werner Konold

Weitere Lehrende: Dr. Thomas Kaphegyi, Tim Winter, Dr. Gesine Pufal und weitere externe Dozenten aus der Praxis

Ort: Vorlesungen (VL) im Seminarraum R400, 4. Stock Herderbau

Exkursionen (EX) siehe Ankündigungen im Plan

Prüfung: Hausarbeit bis 16.10.2015

Kosten: Als Unkostenbeitrag zu den Exkursionen sind 60 € im Sekretariat der Landespflege zu bezahlen. Ohne Teilnahme bei den Exkursionen ist eine Belegung des Moduls nicht möglich.

Inhalte

- (1) Maßnahmen der praktischen Landespflege zur Offenhaltung
- (2) Grundlagen der EU-Agrarpolitik und Fördermöglichkeiten von Landschaftspflege
- (3) Biotopkartierung: Funktion und Verfahren
- (4) Moorrenaturierung im Hochschwarzwald
- (5) Moore, Streuwiesen, Seen und Weiher, kleine Feuchtgebiete in Oberschwaben
- (6) Wälder, Wacholderheiden, Kalkmagerrasen, Blockhalden, Streuobstwiesen auf der Schwäb. Alb
- (7) Weidewirtschaft im Mittleren Schwarzwald
- (8) Biotope in der Agrarlandschaft, Feuer als Pflegemaßnahme am Kaiserstuhl
- (9) Genese und Management von Heidelandschaften am Beispiel der Lüneburger Heide
- (10) Militärische Übungsflächen in Nordbaden und Rheinland-Pfalz als „neue Biotope“
- (11) Städtische Biotope und Brachen
- (12) Landschaftspflege und Flächenmanagement entlang von Verkehrsstrassen
- (13) Fließgewässerrenaturierung

Qualifikations- und Lernziele

- Kenntnisse über EU-Agrarpolitik und Fördermöglichkeiten der praktischen Landschaftspflege (1)
- Einordnen der Genese von Biotoptypen und deren Abhängigkeit vom Nutzungsregime (2)
- Planung der Anwendung von Maßnahmen praktischer Landschaftspflege (3)
- Bewertung von Verfahren aus naturschutzfachlicher und sozioökonomischer Sicht (4)
- Anwendung von Formenkenntnissen und Ansprache von Biotoptypen im Gelände (3)
- Beispielhaftes Kennenlernen einiger wichtiger Landschaften und Biotoptypen, deren Ansprüche und Gefährdung (1)
- Kontakt und Austausch mit Fachverwaltungen und Praktikern vor Ort (3)
- Erarbeitung von Problemlösungen für zukünftige Ansätze in der Landschaftspflege (5)
- Selbständige Datensammlung und recherchieren von Fachliteratur (3)

Klassifikation der Qualifikations- und Lernziele nach BLOOM (1973):

1= Kenntnisse: Wissen reproduzieren können; 2= Verständnis: Wissen erläutern können; 3= Anwendung: Wissen anwenden können; 4= Analyse: Zusammenhänge analysieren können; 5= Synthese: eigene Problemlösestrategien angeben können; 6= Beurteilung: eigene Problemlösestrategien beurteilen können

Datum	Zeit	Lehrinhalte	DozentIn
1.6.	13.00-18.00	VL: Vergabe Hausarbeiten; Einführung Landschaftspflege und Maßnahmen zur Offenhaltung	Suchomel
2.6.	9.15-13.00	VL: Fließgewässerrenaturierung	Konold
8.6.	9.30-13.00	EX (Dreisambrücke Sandfangweg/Kartäuserstr.): Fließgewässerrenaturierung	Konold
9.6.	9.15-13.00	Genese und Management von Heidelandschaften am Beispiel der Lüneburger Heide	Konold
15.6.	7.30-18.00	EX 1. Tag, (Tor Herderbau): Moore und Streuwiesen in Oberschwaben	Kaphegyi, Renner, Weisser
16.6.		EX 2. Tag: Seen und Weiher, kleine Feuchtgebiete in Oberschwaben	Kaphegyi, Renner, Weisser
22.6.	7.00-18.00	EX 1. Tag, (Tor Herderbau): Wälder, Streuobstwiesen & Blockhalden auf der Schw. Alb	Suchomel, Sikora, Seiffert
23.6.		EX 2. Tag: Wacholderheiden, Kalkmagerrasen und Mähder	Suchomel, Ressel
29.6.	9.15-13.00	VL + EX: Biotope und Brachflächen in der Stadt VL:	Pufal, Winter
30.6.	9.15-13.00	VL: EU-Agrarpolitik und Fördermöglichkeiten in der Landschaftspflege	Suchomel
6.7.	8.30-18.00	EX (Tor Herderbau): Biotope in der Agrarlandschaft, Feuer als Pflegemaßnahme am Kaiserstuhl	Winter, Page, Geisel
7.7.	8.30-13.45	EX (Tor Herderbau): Landschaftspflege entlang von Verkehrsstrassen	Winter, Wolff, Fischer
13.7.	7.00-18.00	EX (Tor Herderbau): „Neue Biotope“ – Militärische Übungsflächen in Schwetzingen/ Landau	Winter, Schaefer, Jendrysek, Haid, Korius
14.7.	9.15-13.00	VL + EX: Biotopkartierung: Funktion, Verfahren und Praxis	Höll
20.7.	8.00-18.00	EX (Tor Herderbau): Weidewirtschaft im Mittleren Schwarzwald	Winter, Seitz, Böhmer
21.7.		Selbststudium, Ausarbeitung der Hausarbeiten	