

Einladung zum Masterseminar (830.301) / Dissertantenseminar (830.401), WS 2017/18

Univ. f. Bodenkultur Wien, Institut f. Botanik, Übungsraum MENH-EG/33, 14:15-15:45 Gregor-Mendel-Straße 33, 1180 Wien

Zuhörer und Zuhörerinnen sind herzlich willkommen!

Datum	Uhrzeit		Vortrag 1	Vortrag 2	
09.10.2017	14:15	15:45	Einführung		
23.10.2017	14:15	15:45	Prof. Dr. Thomas Fartmann, Osnabrück: "Die Bedeutung urbaner Regenrückhaltebecken für den Biodiversitätsschutz."		
06.11.2017	14:15	15.45	Theresa Seyser: "Inventarisierung der Vegetation der	Benedikt Bolitschek: "Erfassung von potentiellen Augewässern für	
			Krebsscherengewässer in Wien und Niederösterreich."	Krebsscheren im östl. Niederösterreich."	
13.11.2017	14:15	15:45	Dr. Gergely Király, Sopron: "Die Waldsteppe in Ungarn: Standorte, Struktur, Verbreitung und Gefährdung."		
20.11.2017	14:15	15.45	Lucile Tillet: "Monitoring der Ufervegetation im renaturierten Mündungsabschnitt der Traisen im Rahmen des LIFE+ Traisen Projektes."	Sara Maria Millonig: "Monitoring der sukzessiven Entwicklung der Ufervegetation im renaturierten Mündungsabschnitt der Traisen im Rahmen des LIFE+ Traisen Projektes."	
27.11.2017	14:15	115'45	Regina Obermaier: "Lichtklimapräferenz und Adaption des Kleinen Baldrian (Valerians dioica)."		
15.01.2018	14:15	115:45	Marc Trattning: "Hydrochorie-Potential der renaturierten Traisen (Donauauen)."	Hartmann Marco: "Influence of light color and direction on growth and photosynthesis in <i>Spinacia oleracea L</i> ."	
22.01.2018	14:15	15'45	Julia Virgolini: "Erfassung und Bewertung der spontanen Vegetation auf Kiesdächern in Wien (Phytodiversität auf Kiesdächern)."	Inga-Maria Besener: "Erfassung und Bewertung der Phytodiversität auf extensiv-begrünten bzw. gewachsenen Flachdächern."	
29.01.2018	14:15	15:45	Cornelia Eisenmann "Samendormanz und Keimfähigkeit des kleinen Baldrians (<i>Valeriana dioica</i>), einer gefährdeten Pflanzenart der Feuchtund Auengrünlandgesellschaften."		