

Wiesensäume, Böschungen und extensive Wiesen - ein wertvoller Beitrag zur Biodiversität

Intensive Grünlandnutzung und häufige Mahd beeinträchtigt nachhaltig die Artenvielfalt in der Tier- und Pflanzenwelt. Umso interessanter sind Böschungen, Wiesensäume und extensive Wiesen als wertvolle Rückzugsgebiete und Lebensräume. Bei dieser Exkursion beschäftigen wir uns sowohl mit Pflanzen als auch Insekten dieser Habitats, nehmen sie genauer unter die Lupe und erläutern, warum eine insektenschonende Mahd sinnvoll ist und worauf dabei zu achten ist.

Information

Kursdauer:	4 Einheiten
Kursbeitrag:	30,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 80,00 € Teilnahmebeitrag ungefördert 25,00 € Teilnahmebeitrag BIO AUSTRIA Mitglied Bildungsförderung LE 23-27
Fachbereich:	Biologische Wirtschaftsweise
Zielgruppe:	Grünlandbetriebe
Mitzubringen:	wetterangepasste Kleidung, Schreibutensilien
Anrechnung:	3 Stunde(n) für ÖPUL23-UBB oder BIO-BIODIVERSITÄT

Verfügbare Termine

28.05.2025 14:00, Asperhofen

Ort	Asperhofen
Beginn	28.05.2025 14:00
Ende	28.05.2025 17:30
Örtlichkeit	Am Platz 4, 3041 Asperhofen
Information	Doris Wimmer, Tel 02742/90833 , doris.wimmer@bio-austria.at, Information: BIO AUSTRIA NÖ & Wien unter www.bio-austria.at/kurse-noe oder 02742/90833
Kursnummer	3-0088049
Trainer:in	Ing. Georg Schramayr
Veranstalter	LFI Niederösterreich