

Klee und Luzerne, die Alleskönner-Leguminosen auf dem Acker und im Grünland Exkursion zu Feldfutterbau und Grünlandmanagement

Am 24.08.2021 von 9:45 – 15:45 Uhr



Redner & Exkursionsbegleiter:

Dr. Edmund Leisen (LWK NRW)

Ben Mangen (IBLA)

Philippe Thirifay (ASTA)

Jos Schanck & Francis Jacobs (Biolandwirte)



Programm:

- | | |
|---------------|--|
| 10:00 – 11:15 | Feldfuttermischungsversuch der ASTA, Vorstellung und Beurteilung der einzelnen Mischungen (Philippe Thirifay, Edmund Leisen) |
| 11:15 – 12:15 | Klee-Grünlandbau auf dem Betrieb Schanck. Vorteile & Bedeutung von Feldfutter mit Leguminosen in der Fruchtfolge und ihre positiven Eigenschaften (Stickstoffbindung, Durchwurzelung, Unkrautunterdrückung usw.) (Ben Mangen, Jos Schanck) |
| 12:15 – 13:00 | Heutrocknungsanlage auf dem Betrieb Schanck in Hüpperdingen, Schwerpunkte Bröckelverluste und Nährstoffbewertung (Ben Mangen, Jos Schanck) |
| 13:00 – 14:30 | Mittagspause auf dem Cornelyshaff |
| 14:30 – 15:45 | Bedeutung des Klees im Grünland und Management von Wiesen und Weiden auf dem Betrieb Jacobs in Kalborn (Edmund Leisen, Francis Jacobs) |

Herr Dr. Edmund Leisen von der Landwirtschaftskammer Nordrheinwestfalen, Spezialist für Grünlandmanagement und Feldfutteranbau, sowie Ben Mangen, Berater beim IBLA (Institut für biologische Landwirtschaft und Agrarkultur Luxemburg a.s.b.l.) begleiten die Gruppe fachlich während der gesamten Exkursion.

Anerkennung: 2h Praxis im Rahmen der **Landschaftspflegeprämie**

Anmeldung: bis zum **13.08.2021** über E-Mail: mousel@biovereenegung.lu

Verpflegung: Essen und Getränke auf dem Cornelyshaff, muss jeder Teilnehmer direkt selbst Vorort bezahlen.

Treffpunkt: Feldfuttermischungsversuch der ASTA (**Koordinaten: 50.103449, 6.080416/ CR338** hinter Heinerscheid in Richtung Binsfeld)