

Klimawandelanpassung in der Almwirtschaft

Schwerpunktthema Wassermanagement

Durch den Klimawandel kommt es mittlerweile fast jährlich auf den Almen zumindest regional zu Trockenheitsphasen mit ausbleibenden Niederschlägen. Oft ist dann auch die Wasserversorgung der Menschen und des Weideviehs gefährdet und sind nachhaltige Lösungen gefragt. Im Rahmen eines Praxistages werden direkt vor Ort auf zwei verschiedenen Almen, Projekte im Bereich der Wasserversorgung von den Projektverantwortlichen vorgestellt. Neben der Wasserversorgung, sind durch den Klimawandel häufig auch Anpassungen beim Weidemanagement erforderlich. Im Rahmen des Kurses wird daher auch dieses Thema theoretisch und praktisch mitbehandelt

Programm:

09:00 Uhr Treffpunkt in Unken beim Sägewerk Vitzthum
09:00 – 09:30 Uhr Fahrt zur Unkener Hochalm mit Shuttlebussen
09:30 – 11:00 Uhr Vorstellung Unkener Hochalm inkl. Projekt zur Wasserversorgung
11:00 – 11:45 Uhr Fahrt zur Agrargem. Schwarzecktrettalm mit Shuttlebussen
11:45 – 12:30 Uhr Mittagessen auf der Kechtalm-Hütte
12:30 – 13:30 Uhr Präsentation Weidemanagementanpassung und Klimawandel, Projekt „Wasserversorgung der Haaralm“
13:30 – 14:00 Uhr Vorstellung Schwarzecktrettalm
14:00 – 15:30 Uhr Almrundgang bzgl. Weidemanagement mit DI Siegfried Steinberger
15:30 – 16:00 Uhr Fahrt zum Treffpunkt beim Sägewerk in Unken
16:00 Uhr Kursende

Freitag, 24. September 2021

9.00 – 16.00 Uhr

Referenten

DI Siegfried Steinberger
Obm. Robert Wimmer
Johann Haider
Obm. Klaus Vitzthum

Kursbeitrag

Ein Unkostenbeitrag von € 20,- für Mittagessen und die Shuttlebusse wird vor Ort kassiert.