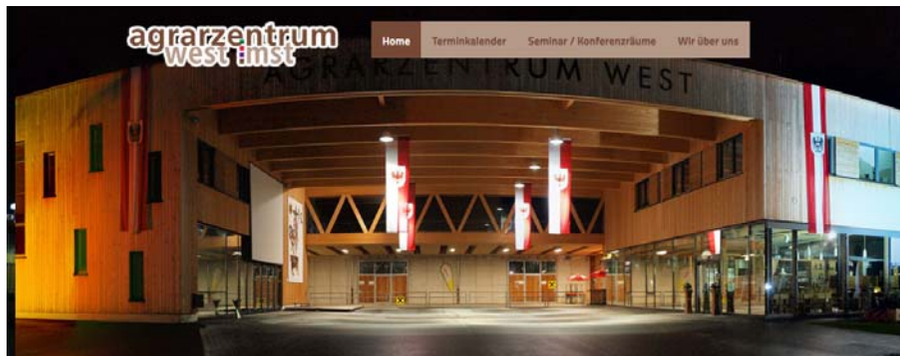


Ort:
Seminarraum Foyer, Agrarzentrum West Imst, Brennbi chl 53, 6460 Imst

Anfahrt:



E I N G A N G

Autobahnausfahrt Imst/Pitztal. Es sind ausreichend Parkplätze vorhanden.

**universität
innsbruck**



Treffen Forschungszentrum Berglandwirtschaft

Themenschwerpunkt 2019:

**Förderung von Forschung zu
landwirtschaftlichen Themen**

Freitag, 7. Juni 2019

8.45 - 15.00 Uhr

Agrarzentrum West & Forschungsbauernhof Imst



Jahrestreffen 2019 Forschungszentrum Berglandwirtschaft

Themenschwerpunkt: Förderung von Forschung zu landwirtschaftlichen Themen

Das Forschungszentrum für Berglandwirtschaft ist ein interdisziplinäres Forum für WissenschaftlerInnen, die sich mit landwirtschaftlichen Themen in ihrer Forschung beschäftigen. Es fungiert zudem als Schnittstelle zwischen der Universität Innsbruck und außeruniversitären Einrichtungen.

Mittels finanzieller Unterstützung des Landes Tirol fördert das Forschungszentrum Berglandwirtschaft in einem jährlichen „Call for Projects“ in einem kompetitiven Verfahren Forschungsprojekte und Tagungen.

Wir laden Sie herzlich zum diesjährigen Jahrestreffen ein:

Freitag, 7. Juni 2019, 8.45 - 15.00 Uhr

Agrarzentrum West Seminarraum Foyer,
Brennbichl 53, 6460 Imst
& Forschungsbauernhof

PROGRAMM

- 08.45 **Begrüßung**
Michael Traugott und Markus Schermer
Begrüßungsworte LHStv. Josef Geisler
Begrüßungsworte VRⁱⁿ Ulrike Tanzer
- 09.00 **Landwirtschaftliche Forschung der UIBK**
Kurzvorstellung FZ Berglandwirtschaft
Agrarökologische Forschung - Michael Traugott
Mikrobiologische Forschung - Heribert Insam
BigPicnic - Suzanne Kapelari
Agrarsoziologische Forschung - Markus Schermer
- 10.00 Kaffeepause
- 10.30 **Forschungsförderung des BMNT**
Förderungsprogramme und Forschungsförderungsstrategie des BMNT – Robert Pichler
- 11.30 **LLA Imst & Forschungsbauernhof** – Josef Gstrein
- 11.45 **Versuchswesen und Genbank des Landes Tirol** - Christian Partl
- 12.00 Mittagsjause
- 13.00 **Besichtigung der Versuchsflächen**
Forschen für alle Felder: der Forschungsbauernhof Imst - Maria Hauser
Praktische Nutzung des Forschungsbauernhofes - Christian Partl