



BIO AUSTRIA

# OBSALIM®-Methode

## Einladung zum Einführungskurs



Bildquelle: Hufelschulte

**BIO AUSTRIA lädt alle  
Bio-WiederkäuerhalterInnen & GrünlandberaterInnen ein!**

### Kurs Inhalt

Die OBSALIM®-Methode ist ein Verfahren, welches es ermöglicht, aufgrund eigener Beobachtungen eine detaillierte Analyse der Fütterung zu machen. Anhand äußerlich sichtbarer Merkmale, wie z.B. Haarkleid, Augen, Nase etc. und dem Verhalten der Tiere, lassen sich differenzierte Rückschlüsse auf die Fütterung, Futtermittelverwertung und den aktuellen Stoffwechsellzustand ziehen – ohne Laboranalyse des Futters oder der Milch. So lassen sich zum Beispiel zeitnah die Auswirkungen von Futterumstellungen beobachten und die Fütterung entsprechend anpassen. Mängel in der Futterzusammensetzung können mithilfe dieser Methode entdeckt werden, bevor das Tier darunter leidet.

In diesem Einsteigerkurs werden die Grundlagen der OBSALIM®-Methode vom Begründer der Verfahrensweise, Dr. Giboudeau, erläutert und an praktischen Beispielen verdeutlicht.

Als TeilnehmerIn dieses Kurses lernen Sie einige der wichtigsten Symptome für die Fütterungskontrolle kennen und bekommen einen Einblick, wie diese zu interpretieren und in konkrete Maßnahmen umzusetzen sind.

### WICHTIGE INFORMATIONEN

#### Termin

Donnerstag, 5. Oktober 2023,  
09:00-18:00 Uhr und  
Freitag, 6. Oktober 2023,  
09:00-15:00 Uhr

#### Zielgruppe

Bio-WiederkäuerhalterInnen,  
GrünlandberaterInnen

#### Veranstaltungsort

Stiegl-Gut Wildshut  
Wildshut 8, 5120 Wildshut

#### Referent

Dr. Bruno Giboudeau

#### Kosten

134 € Teilnahmegebühr inkl. 2 Gang  
Mittagsmenü am 1. Tag &  
Pausenverpflegung;  
exkl. ggf. Abendessen und Übernachtung

#### Weiterbildungsstunden

2 TGD-Stunden und 5-ÖPUL-  
Stunden bei Teilnahme an  
beiden Tagen

#### Anmeldung bis

Montag, 25. September 2023  
bevorzugt unter  
[https://public-bio-  
austria.at/partneranlage;jobSid=510  
0;jobBatchSid=5002;jobBatchGrpSid  
=5004;campaignSid=9830](https://public-bio-austria.at/partneranlage;jobSid=5100;jobBatchSid=5002;jobBatchGrpSid=5004;campaignSid=9830)  
oder: +43 732 654884,  
oder [veranstaltung@bio-  
austria.at](mailto:veranstaltung@bio-austria.at)

#### Übernachtungsmöglichkeit:

Stiegl-Gut Wildshut,  
Zimmerreservierung unter:  
[Biergut@stiegl.at](mailto:Biergut@stiegl.at) oder



Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium  
Land- und Forstwirtschaft,  
Regionen und Wasserwirtschaft

 LE 14-20  
Entwicklung für den Ländlichen Raum

Europäischer  
Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des  
ländlichen Raums:  
Hier investiert Europa in  
die ländlichen Gebiete.



+43 664 78005511



## **Programm**

### **Donnerstag, 05. Oktober 2023, 09:00 – 18:00 Uhr**

- |             |   |
|-------------|---|
| 09:00-09:05 | Begrüßung   |
| 09:05-10:30 | Kennenlernen und praktische Erprobung der Werkzeuge und wichtigster Symptomgruppen                        |
| 10:30-10:45 | Kaffeepause   |
| 10:45-11:45 | Verstehen der Physiologie der Wiederkäuer und wie sie sich auf Wirtschaftlichkeit und Gesundheit auswirkt |
| 11:45-12:45 | Mittagspause  |
| 12:45-13:45 | Besuch der Rinder des Stiegl-Guts: praktische Anwendung an Rindern  |
| 15:15-15:30 | Kaffeepause   |
| 15:30-16:30 | Austausch zum erworbenen Wissen und zur praktischen Anwendung an Rindern                                  |
| 16:30-17:15 | Auswirkung unterschiedlicher Futtermittel auf die Verdauung   |
| 17:15-18:00 | Wiederkäuer und die Verwertung von Pflanzenfasern   |
| 19:00       | Abendessen (optional)   |

### **Freitag, 06. Oktober 2023, 09:00 – 15:00 Uhr**

- |             |  |
|-------------|--|
| 9:00-10:30  | Besuch der Schafe des Stiegl-Guts: praktische Anwendung an Schafen       |
| 10:30-11:00 | Austausch zum erworbenen Wissen und zur praktischen Anwendung an Schafen |
| 11:00-12:15 | Mittagessen  |
| 12:30-14:00 | Besuch der Ziegen des Feldhütter Hofs: praktische Anwendung an Ziegen    |
| 14:00-15:00 | Austausch zum erworbenen Wissen und zur praktischen Anwendung an Ziegen  |

Geschäftsbedingungen und Storno siehe [www.bio-austria.at/agb-referat-bildung/](http://www.bio-austria.at/agb-referat-bildung/)