

Siloprofi werden – Qualitätssilage produzieren

Mittwoch, 12. Februar und Donnerstag, 13. Februar 2020

Strickhof, Lindau ZH



Ablauf und Inhalte

1. Tag Mittwoch, 12. Februar 2020

08:00 Uhr Begrüssung
Ueli Voegeli, Direktor Strickhof

Einführung in das Seminar/Vorstellungsrunde
Werner Hengartner, Strickhof

08:45 Uhr Silieren – eine Herausforderung im Klimawandel
Werner Hengartner, Strickhof

09:30 Uhr Ausgangsmaterial für die Silierung
Dr. Klaus Hünting, LWK NRW, Futterkonservierung, Kleve

10:45 Uhr Silagen kennelernen und beurteilen
Ueli Wyss, Agroscope

11:45 Uhr Mittagessen

12:45 Uhr Was soll im Silo passieren und was nicht?
Dr. Klaus Hünting, LWK NRW, Futterkonservierung, Kleve

14:15 Uhr Demonstration unterschiedlicher Silagequalitäten
Ueli Wyss, Agroscope

15:30 Uhr Pause

16:00 Uhr Technische Umsetzung der Empfehlung zum Siliermitteleinsatz
Ueli Wyss, Agroscope

18:00 Uhr Abendveranstaltung auf einem Landwirtschaftsbetrieb
(mit Apéro riche)

2. Tag Donnerstag, 13. Februar 2020

08:00 Uhr Vorschub im Silo – Erfahrungen aus der Praxis
Godi Trachsler, GF Schweizerische Vereinigung für Silowirtschaft

09:00 Uhr Pause

09:15 Uhr Shredlage – eine Modeerscheinung oder die Zukunft?
Karoline Schweingruber, Strickhof

10:15 Uhr Smart Farming in der Futterkonservierung
Dr. Matthias Schick, Strickhof

11:45 Uhr Mittagessen

13:00 Uhr Einsilieren, Silocontrolling und Silofolien
Dr. Hansjörg Nussbaum, LAZBW Aulendorf

15:30 Uhr Pause

15:45 Uhr Aktuelles aus der Praxis
Diskussion und Abschluss der Veranstaltung
Werner Hengartner, Strickhof

16:15 Uhr Ende des Seminars



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Agroscope

SILO-VEREINIGUNG

Schweizerische Vereinigung für Silowirtschaft SVS/ASE

BAUERNZEITUNG

Von Bauer zu Bauer.

4. Seminar Strickhof Siloprofi

Die Kosten und die Qualität der Silagen sind entscheidend für eine erfolgreiche Milchviehhaltung. Sie lernen deshalb nicht nur, wie man Ernteverfahren im Hinblick auf die Technik erfolgreich plant. Zum Programm gehören auch die Beurteilung von Silagen, Massnahmen zur Beeinflussung der Silagequalität und die Beherrschung der guten fachlichen Praxis in der Silageproduktion. Theoretische Grundlagen und praktische Tipps werden vermittelt und diskutiert.

Termin, Ort

Mittwoch, 12. Februar und Donnerstag, 13. Februar 2020 (2 Tage)
Strickhof, Eschikon 21, 8315 Lindau ZH

Veranstalter

Strickhof, Schweizerische Vereinigung für Silowirtschaft, Forschungsanstalt Agroscope

Kurskosten

CHF 360.00 inkl. Verpflegung

Infos, Anmeldung

Online unter kurse.strickhof.ch

Anmeldeschluss: 31. Januar 2020. Änderungen vorbehalten.

