

Neues und Aktuelles aus Bio-Forschung und Umsetzung

[TERMINE](#)

[DOWNLOADS](#)

[ERGEBNISSE - VERÖFFENTLICHUNGEN - BERICHTE](#)

[AKTUELLES](#)

[JAHRESBERICHT BIO-INSTITUT](#)

[Jahresbericht Bio-Institut](#)

Bio-Institut

Termine

- [Tag der offenen Stalltür in Wels, 29.01.2020](#)
Organisation: [Dr. Werner Hagmüller](#)
- [Schweinetag im Rahmen der Bio-Austria Bauerntage, 30.01.2020](#)
Organisation: [Dr. Werner Hagmüller](#)
- [Ausbildungskurs für Ziegenbesamung, Kurs I, 19.02.2020-21.02.2020](#)
Organisation: [Dipl. Tzt.ⁱⁿ Beate Berger](#)
- [A2-Milch - Mythos, Chance, Herausforderung, 28.02.2020](#)
Organisation: [Dr. Johann Gasteiner & Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Tag der offenen Stalltür in Wels, 03.03.2020](#)
Organisation: [Dr. Werner Hagmüller](#)
- [Ausbildungskurs für Ziegenbesamung, Kurs II, 04.03.2020-06.03.2020](#)
Organisation: [Dipl. Tzt.ⁱⁿ Beate Berger](#)

Downloads

- [Fachtagung für Biologische Landwirtschaft 2019](#)
Fachvorträge der Veranstaltung stehen für Sie zum Download zur Verfügung
- [Fachtagung für Biologische Landwirtschaft 2019](#)
Fachvideos der Veranstaltung stehen für Sie zum Download zur Verfügung

Ergebnisse - Veröffentlichungen - Berichte

- [Die neuen ÖZW-Stiere sind da, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Ochsenmast auf Kurzrasenweide ohne Kraftfutter, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Weidesysteme und Weidestrategien mit AMS, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Weidetriebwege richtig anlegen, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Futtertisch Weide - Grasbestand aufbauen und pflegen, DI Walter Starz](#)
- [So stärken Sie die Futtergräser, DI Walter Starz](#)
- [Bio-Landwirtschaft in Österreich? Einstellungen, Erwartungen und Wissen Jugendlicher und junger Erwachsener, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Vollweide- oder Silagefütterung: Ergebnisse zur Milchflächenleistung von Bio-Milchkühen im Berggebiet Österreichs, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Vergleich des Nährstoffgehalts von Weidefutterproben aus simulierten Kurzrasenweideparzellen bzw. Kurzrasenweideflächen, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Schlüsselfaktoren für ökonomisch erfolgreiche Bio-Low-Input-Milchviehbetriebe, Dr. Andreas Steinwider](#)

- [Günstig mästen auf der Weide, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Zusatz von Molke und Sauerkrautsaft zur Rindergülle und deren Einfluss auf den pH-Wert, DI Walter Starz](#)
- [Kurzrasen- und Koppelweide im ostalpinen Berggebiet im Vergleich, DI Walter Starz](#)
- [Effekte einer Düngung mit elementarem Schwefel auf einer 4-schnittigen Dauerwiese im Alpenraum, DI Walter Starz](#)
- [Abgestufter Wiesenbau - Chancen für die Artenvielfalt auf Grenzertragsstandorten, DI Walter Starz](#)
- [Bio-Grünland: Gülle optimal einsetzen, DI Walter Starz](#)
- [Das Grünland optimal aus dem Winterschlafen holen, DI Walter Starz](#)
- [Grünlandböden - Bodenleben aktivieren und Qualität erhalten. Teil 3. Nährstoffkreisläufe, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Die Weide hat viel Potential, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Lamas und Alpakas - Fütterungsfragen und Weidemanagement, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Jetzt gibt es wieder frisches Gras, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Vorstellung des geplanten EIP-Projektes Berg-Milchvieh, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Auf der Suche?...nach der idealen Bio-Milchkuh, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Reduzierung der Gemeinen Rispe \(*Poa trivialis*\) durch technische Maßnahmen zur Verbesserung von Mengenertrag und Futterqualität im alpinen Dauergrünland, E. Stöckl](#)
- [Warum Kühe das Futter sortieren, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Ackerfutterbau für Milchviehbetriebe, DI Daniel Lehner](#)
- [Futteraufnahme und Milchleistung von Milchkühen bei Stall- bzw. Stundenweidewaltung, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Weideochsenmast ohne Kraftfutter? Einfluss der Weidebesatzstärke auf Flächeneffizienz und Leistung, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Mit Weide ökologischen Fußabdruck senken, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [EIP-Projekt soll Berg-Milchviehbetriebe unterstützen, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Weideochsenmast ohne Kraftfutter. 1. Mitteilung: Einfluss der Aufwuchshöhe bei Kurzrasenweide auf die Schlachtleistung, Fleischqualität und Wirtschaftlichkeit, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Weideochsenmast ohne Kraftfutter. 2. Mitteilung: Einfluss der Aufwuchshöhe bei Kurzrasenweide auf die Schlachtleistung, Fleischqualität und Wirtschaftlichkeit, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Use of garlic in parasite management: results of in vitro examinations, Dr. Leopold Podstatzky](#)
- [Use of grapefruit seed extract in parasite management: first results of in vitro examinations, Dr. Leopold Podstatzky](#)
- [Weniger Stickstoff verlieren, Dr. Andreas Steinwider](#)
- [Ampferregulierung beginnt im Kopf, DI Walter Starz](#)

- ➔ [Vorstellung der ÖAG-Infobroschüren und Beratungsunterlagen zum Thema Bodenleben aktivieren und Qualität erhalten](#), Dr. Andreas Steinwider
- ➔ [Weideochsenmast ohne Kraftfutter - Einfluss der Aufwuchshöhe bei Kurzrasenweide auf Mast- und Schlachtleistung, Fleischqualität und Wirtschaftlichkeit](#), Dr. Andreas Steinwider
- ➔ [Einfluss von Vollweide- oder Grassilagefütterung auf das Fettsäuremuster der Kuhmilch](#), Dr. Andreas Steinwider
- ➔ [Fettsäuremuster von Milchproben von Praxisbetrieben sowie Ergebnisse zur Genauigkeit der MR-Fettsäuregruppenbestimmung](#), Dr. Andreas Steinwider
- ➔ [Der richtige Einstieg in die Rindfleisch-Erzeugung](#), Dr. Andreas Steinwider
- ➔ [Feldfutter- und Futterleguminosenbau](#), DI Daniel Lehner
- ➔ [Erfahrungen und Wissen tauschen: Boden, Grünland, Nährstoffversorgung](#), DI Walter Starz
- ➔ [Mineralische Ergänzungsdünger im Grünland](#), DI Walter Starz
- ➔ [Kurzes Gras - schwere Ochsen](#), Dr. Andreas Steinwider
- ➔ [Populationen seltener Rassen 2014 bis 2019](#), DI Beate Berger

Aktuelles

- ➔ [EU-Life-Projekt „farm4more“ - gestartet](#)
- ➔ [Weidepraktiker/innen Lehrgänge - Start im März](#)
- ➔ [Die neuen ÖZW-Zuchtstiere für Bio](#)
- ➔ [Erste Ergebnisse aus dem Andenluppinenprojekt LIBBIO](#)
- ➔ [Weideochsenmast ohne Kraftfutter - Einfluss der Weidebesatzstärke auf Flächeneffizienz und Leistung](#)
- ➔ [Bio fördert Qualität](#)
- ➔ [Kotfladenveränderung auf einer Kurzrasenweide \(Video\)](#)
- ➔ [EIP-Projekt Berg-Milchvieh zur Unterstützung der Bergbetriebe gestartet](#)
- ➔ [Futteraufnahme und Milchleistung von Milchkühen bei Stall- bzw. Stundenweidehaltung](#)
- ➔ [Bio-Ackerbau Feldtag 2019](#)
- ➔ [1. Bio-Viehwirtschaftstag - Vielfalt punktete](#)
- ➔ [„Bio muss nicht teuer sein - Ernährungs- und Kochtipps für eine junge Esskultur“](#)
- ➔ [Grünlandböden - Bodenleben aktivieren und Qualität erhalten](#)

Jahresbericht Bio-Institut

- ➔ [Eine Zusammenfassung aller Publikationen sowie Forschungs- und Umsetzungsaktivitäten aus dem Bio-Institut im Jahr 2019](#)

[Impressum](#)

[Newsletter anmelden](#)