

Organisation

Priv.-Doz. Dr. Andreas Steinwider & Dr.ⁱⁿ Elfriede Ofner-Schröck
HBLFA Raumberg-Gumpenstein
Direktion bzw. Bio-Institut
Raumberg 38, A-8952 Irdning-Donnersbachtal
andreas.steinwider@raumberg-gumpenstein.at
elfriede.ofner-schroek@raumberg-gumpenstein.at
Tel.: 0043 3682 22451 200 bzw. 400

Mag.^a Dr.ⁱⁿ Birgit Karre & Dipl.-Ing.ⁱⁿ Tamara Benesch BSc. BEd
Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik
Institut für Fort- und Weiterbildung
Angermayergasse 1, 1130 Wien
birgit.karre@haup.ac.at
tamara.benesch@haup.ac.at
Tel.: 0043 1 877 22 66 621621 bzw. 621664

Weiterführende Infos und Anmeldung

Science in School

https://www.haup.ac.at/weiterbildung/science_in_school/

Bio-Landwirtschaft im Unterricht

https://www.haup.ac.at/weiterbildung/biolandwirtschaft_im_unterricht/



Terminhinweise

Fachtagung für Biologische Landwirtschaft: Bio-Landwirtschaft und nachhaltige Ernährung „Hand in Hand“, Donnerstag 14. November 2024, HLBLA St. Florian

Bio-Landwirtschaft im Unterricht: Vernetzungsseminar Bio-Lehre, -Beratung, -Forschung, Dienstag 3. bis Mittwoch 4. Juni 2025, LFS Grottenhof, Graz

Aktuelle Tagungen, Seminare etc. der HBLFA Raumberg-Gumpenstein:
<https://raumberg-gumpenstein.at/forschung/forschung-aktuelles/veranstaltungen>



TIPP: Podcasts und Videos im Unterricht nutzen!

Die HBLFA Raumberg-Gumpenstein betreibt unter „Agrar Science – Wissen kompakt“ eine viel gehörte Podcast-Plattform zu aktuellen Themen der Land- und Forstwirtschaft, zur Klimawandel-Anpassung, zur Forschung, zur Lebensmittelwirtschaft etc. Jede Woche erscheint ein neuer interessanter Beitrag, sowohl in einer Audio- als auch Video-Version.



Kostenlos verfügbar
über alle
Podcast-Plattformen oder YouTube unter
„Agrar Science – Wissen kompakt“ bzw. Homepage
raumberg-gumpenstein.at



NEU

ONLINE-SEMINARREIHEN
für Lehrkräfte an
landwirtschaftlichen Schulen

Science in School

Im Rahmen der der Online-Seminarreihe „**Science in School**“ werden von Mitarbeiter/innen der HBLFA Raumberg-Gumpenstein Lehrer/innen an landwirtschaftlichen Schulen aktuelle Themen der Forschung, Beratung und Praxis für den Unterricht vermittelt. Es werden auch Unterrichtsmaterialien zur Verfügung gestellt!

Die HBLFA Raumberg-Gumpenstein und die Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik bieten dazu alle zwei Monate kompakte zweistündige Fortbildungen für Lehrkräfte und Interessierte an. Die kostenlosen Online-Termine können einzeln über PH-Online gebucht werden.

Termine, Themen & Vortragende **Science in School** jeweils 17:00-19:00 Uhr *

- Do. 17. Okt. 2024 **Klimaschutz in der Landwirtschaft - Bildungstool für die Lehre**
Christian Fritz, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Di. 17. Dez. 2024 **Methan & Rinder - Alles was man wissen muss**
Thomas Guggenberger, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mo. 17. Feb. 2025 **Weidesysteme für Rinder & Excel-Weideplanungstool für Lehre**
Andreas Steinwidder, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Do. 17. April 2025 **Grünlandböden praxisnahe vermitteln**
Andreas Bohner, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Di. 17. Juni 2025 **Monitoring im Milchviehstall – Brunst, Gesundheit und Fütterung**
Christian Fasching, Raumberg-Gumpenstein - Research&Development
- Fr. 17. Okt. 2025 **Wirtschaftsdüngermanagement der Zukunft – Vom Stall bis zum Feld**
Alfred Pöllinger, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mi. 17. Dez. 2025 **Die neuen Fütterungsempfehlungen für Milchkühe – Was ändert sich für die Lehre?**
Georg Terler, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Di. 17. Feb. 2026 **Mit Sateliten- und Wetterdaten Grünlanderträge und Futterqualität per App erfassen**
Andreas Schaumberger, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Fr. 17. April 2026 **Klimawandelanpassung im Stallbau und in der Lüftungstechnik**
Irene Mösenbacher-Molterer & Eduard Zentner, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mi. 17. Juni 2026 **Das Schwein – Nahrungskonkurrent oder Resteverwerter**
Lisa Baldinger, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Do. 15. Okt. 2026 **Anlage und Pflege von Biodiversitätsflächen auf Acker und Grünland**
Wilhelm Graiss, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Di. 15. Dez. 2026 **Weidehaltung von Wiederkäuern in Zeiten der Klimaveränderung**
Walter Starz, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mo. 15. Feb. 2027 **Fleischqualität beim Rind - Merkmale, Einflussfaktoren und Beurteilung**
Margit Velik, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Do. 15. April 2027 **Pflanzenbestand im Grünland - auch eine Frage des Saatguts**
Lukas Gaier, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Di. 15. Juni 2027 **Innovationen für bestehende Schweineställe – zum Wohl von Tier und Mensch**
Birgit Heidinger, HBLFA Raumberg-Gumpenstein



Hinweis

Die Termine der Online-Seminarreihe können einzeln gebucht werden!

Bio-Landwirtschaft im Unterricht

Im Rahmen der der Online-Seminarreihe „**Bio-Landwirtschaft im Unterricht**“ werden von Bio-Forscher/innen, Bio-Berater/innen und Bio-Praktiker/innen aktuelle Themen für den Unterricht zur Bio-Landwirtschaft an landwirtschaftlichen Schulen praxisnahe aufbereitet, vorgestellt und diskutiert. Es werden auch Unterrichtsmaterialien zur Verfügung gestellt!

Die HBLFA Raumberg-Gumpenstein und die Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik organisieren dazu alle zwei Monate kompakte zweistündige Fortbildungen für Lehrkräfte und Interessierte. Die kostenlosen Online-Termine können einzeln über PH-Online gebucht werden.

Termine, Themen & Vortragende **Bio-Landwirtschaft im Unterricht** jeweils 17:00-19:00 Uhr *

- Fr. 20. Sept. 2024 **Anbau von Bio-Speiseleguminosen**
Daniel Lehner, Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mi. 20. Nov. 2024 **Crash-Kurs Bio: Was ist Bio?**
Reinhard Geßl, FiBL Österreich
- Mo. 20. Jan. 2025 **Bio-Markt: Zahlen, Daten, Fakten für Bio-Ware mit Verbandsqualität**
Susanne Maier, Bio-Austria
- Do. 20. März 2025 **Was bringt die abgestufte Nutzung des Grünlandes am Bio-Betrieb**
Walter Starz, Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Do. 20. Mai 2025 **Agroforst - eine landwirtschaftliche Produktionsform mit viel Potential benötigt Wissen und systemisches Denken**
Richard Petrsek; FiBL Österreich
- Fr. 26. Sept. 2025 **Tierwohl erkennen und erheben - Anwendung des Farmlife-Tierwohltools im Unterricht**
Elfriede Ofner-Schröck, Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mi. 26. Nov. 2025 **Stationen einer anderen Landwirtschaft: Geschichte und Grundlagen der Biologischen Landwirtschaft**
Reinhard Geßl, FiBL Österreich
- Mo. 26. Jan. 2026 **Einführung in den Biologischen Gemüsebau**
Daniel Stich, Bio-Austria
- Do. 26. März 2026 **Bio-Recht: Wo kommt's her, was steht drin & wer muss sich daran halten?**
Paul Axmann, Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Di. 26. Mai 2026 **Humus und Klima: Potentiale und Grenzen**
David Luger, Bio-Austria
- Do. 24. Sept. 2026 **Anbau alternativer Bio Ackerbau-Speisekulturen - Süßkartoffeln, Melonen und Reis**
Daniel Lehner, Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Di. 24. Nov. 2026 **Biodiversität: Leistungen der Biologischen Landwirtschaft & Bewertung mit dem BIO AUSTRIA Biodiversitätsrechner**
Eva Marthe, BioAustria
- Mo. 25. Jän. 2027 **Kleegras, mehr als ein Fruchtfolgeglied**
Walter Starz, Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mi. 24. März 2027 **Beispiele zur Bio-Umstellungsplanung**
Beratung, Bio-Austria
- Mo. 24. Mai 2027 **Agroforst – Agrarökologische Effekte und Anleitungen für die Umsetzung**
David Luger, Bio-Austria

Hinweis

Die Termine der Online-Seminarreihe können einzeln gebucht werden!

* kurzfristige Änderungen vorbehalten