

# Publikations- und Umsetzungsaktivitäten 2024

Ergänzung zum Jahresbericht 2024 der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

# Publikations- und Umsetzungsaktivitäten 2024

*Ergänzung zum Jahresbericht 2024 der HBLFA Raumberg-Gumpenstein*

Diese Broschüre präsentiert die Publikationen und Umsetzungsaktivitäten der HBLFA Raumberg-Gumpenstein aus dem Jahr 2024. Sie dient als Ergänzung zum umfassenden Jahresbericht und bietet einen detaillierten Einblick in die vielfältigen Leistungen unserer Institution.

In der **digitalen Ausgabe**, welche Sie über die Homepage ([www.raumberg-gumpenstein.at](http://www.raumberg-gumpenstein.at)) bzw. den **QR-Code** erreichen, können speziell gekennzeichnete Publikationen direkt und kostenfrei durch Anklicken des entsprechenden Symbols heruntergeladen werden.



Die Inhalte des Dokuments sind in folgende Kapitel unterteilt:

- **Veröffentlichungen**
- **Fachgruppen-Publikationen und -Richtlinien**
- **Vorträge**
- **Posterbeiträge**
- **Forschungsberichte**
- **Experten:innen-Tätigkeiten**
- **Lehre an Universitäten, Fachhochschulen und anderen Bildungseinrichtungen**
- **Betreuungsarbeiten von Forschenden (UNI, FH, Meisterkurse, Schulen)**
- **Organisatorische Tätigkeiten**
- **Teilnahme an Fachgruppen**
- **Exkursionsführungen**

Zusätzlich werden Gutachter:innen- und Review-Arbeiten durchgeführt, Forschungsergebnisse über unsere Homepage, Videos, TV-Sendungen sowie über neue Medien veröffentlicht und hoheitliche Aufgaben (z. B. Biodiversität bei Nutztieren, Grünland-Biodiversität, Bio-Recht) erfolgreich bearbeitet. Nähere Informationen hierzu finden Sie auf unserer Webseite [raumberg-gumpenstein.at](http://raumberg-gumpenstein.at) und im Jahresbericht 2024.

Wir freuen uns auch über das große Interesse an unserem Podcast „Agrar Science – Wissen kompakt“ der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Auf dieser Plattform finden Sie bereits über 100 Podcast-Beiträge zu interessanten Themen der Land- und Lebensmittelwirtschaft ([raumberg-gumpenstein.at/podcasts](http://raumberg-gumpenstein.at/podcasts)).

## Forschung und Wissensvermittlung

Zentraler Bestandteil unserer Arbeit ist die Wissensvermittlung! Wir freuen uns daher sehr über die große Anzahl an entsprechenden Publikationen sowie Umsetzungs- und Netzwerkaktivitäten. Einen Auszug dazu finden Sie in der folgenden Tabelle.

*Tabelle: Anzahl an Publikationen sowie ausgewählten Umsetzungs- und Netzwerkaktivitäten der HBLFA Raumberg-Gumpenstein (Jahresvergleich)*

<b>Ausgewählte Umsetzungsaktivitäten</b>	<b>2024</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Veröffentlichungen (inkl. Fachgruppenpublikationen)	<b>256</b>	256	304
Vorträge und Posterbeiträge	<b>563</b>	504	493
Forschungsberichte	<b>37</b>	70	66
Experten:innen-Tätigkeiten	<b>42</b>	37	33
Lehre (Universitäten, FH und anderen Bildungseinrichtungen)	<b>125</b>	119	111
Betreuungsarbeiten Auszubildender durch Forschende (Universitäten, FH und anderen Bildungseinrichtungen)	<b>26</b>	22	29
Organisatorische Tätigkeiten (Tagungen, Seminare, Fachgruppen etc.)	<b>76</b>	66	66
Leitung und Teilnahme an Fachgruppen	<b>158</b>	121	131
Exkursionsführungseinheiten	<b>186</b>	161	207

Unsere Arbeit basiert auf einer engen und partnerschaftlichen Zusammenarbeit mit dem Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft (BML), Universitäten, Fachhochschulen, Verbänden, Beratungseinrichtungen, unseren Partnerschulen, Gesetzgebern, Unternehmen und vor allem den österreichischen Bäuerinnen und Bauern.

Für die erfolgreiche Zusammenarbeit im vergangenen Jahr möchten wir uns herzlich bedanken!



Dr. Johann Gasteiner  
Direktor



Priv.-Doz. Dr. Andreas Steinwider  
Leiter Forschung & Innovation

# Publikations- und Umsetzungsaktivitäten HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2024



Mit Strg und Klick auf das PDF – Symbol neben einem Zitat wird die dazugehörige freigegebene Datei von der Website der HBLFA Raumberg-Gumpenstein (<https://www.raumberg-gumpenstein.at>) geöffnet!

## Inhalt

Publikations- und Umsetzungsaktivitäten HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2024 .....	1
Veröffentlichungen.....	4
Fachgruppen-Publikationen, Richtlinien .....	19
Vorträge.....	20
Poster (inkl. Posterpräsentation) .....	51
Forschungsberichte .....	54
Experten:innen-Tätigkeiten.....	57
Lehre: Universität und sonstige .....	60
Betreuungsarbeiten (Universität, Schule, Meister) .....	66
Organisatorische Tätigkeiten .....	68
Teilnahme in Fachgruppen.....	71
Exkursionsführungen.....	76

## Veröffentlichungen

**Angeringer, W., Bohner, A.,** 2024: Kartenfächer artenreiches Grünland (HBG AGL). LFI Österreich, 126 S.

**Balas, J., Kappert, R., Mandl, K., Tintner-Olifier, J., Bohner, A., Hristoforoglu, K., Cruz-Rubio, J., Maghuly, F.,** 2024: Investigating the unique attributes of the bilberry on natural stands: implications for cultivation and regional value creation. ISHS, XIII International Vaccinium Symposium. Abstract nr 131.

**Baldinger, L.,** 2024: Vom Schwein-Sein in Österreich. Der Vierzeiler 4/2024, S. 8-9.

**Baldinger, L.,** 2024: Sauenfütterung - Das ist eine langfristige Aufgabe! Bio Austria Zeitschrift, April 2024, S. 51-55.

**Baldinger, L.,** 2024: Bio-Schweinehaltung - wo stehen wir heute? Blick ins Land 12/2024, S. 18-19.

**Baldinger, L., Gutschi, B.,** 2024: Die richtige Kuh für den Bio-Betrieb. Landwirt bio September 2024, S. 34-35.

**Baldinger, L., Witten, S.,** 2024: Noch unterschätzter Proteinlieferant. BW agrar - landwirtschaftliches Wochenblatt. Ausgabe 2024-38, S. 24-25.

**Baldinger, L., Witten, S.,** 2024: Wicken an Schweine verfüttern? Ja gerne, aber Achtung! LANDWIRT bio, 2024:2, 71-73.

**Baumgarten, A., Lapin, K., Schüler, S., Freudenschuss, A., Grüneis, H., Lexer, M., Miloczki, J., Sandén, T., Schauburger, G., Schaumberger, A., Stumpp, C., Zoboli, O.,** 2024: Kapitel 4: Anpassungsoptionen in der Landnutzung an den Klimawandel. In Jandl et al. (Eds.): APCC Special Report: Landnutzung und Klimawandel in Österreich, Springer Spektrum, Berlin, 217-274.

**Birk, S., Vremec, M., Burek, P., Guillaumot, L., Radolinski, J., Forstner, V., Herndl, M., Stumpp, C., Bahn, M.,** 2024: Evapotranspiration and groundwater recharge in montane grassland ecosystems under warming and elevated atmospheric carbon dioxide concentration. IAH 2024, World Groundwater Congress.

**Birk, S., Vremec, M., Burek, P., Guillaumot, L., Radolinski, J., Forstner, V., Herndl, M., Stumpp, C., Bahn, M.,** 2024: Evapotranspiration and groundwater recharge in montane grassland ecosystems under warming and elevated atmospheric carbon dioxide concentration. IAG World Groundwater Congress proceedings.

**Bohner, A.,** 2024: Dauergrünland an den Klimawandel anpassen. Rinderprofi 3/2024, 33-35.

**Bohner, A.,** 2024: Zeigerpflanzen auf der Alm. Filz-Kratzdistel und Sumpf-Kratzdistel. Der Alm- und Bergbauer 10/2024, 19-20.

**Bohner, A.,** 2024: Wechselfeuchtezeiger: Rohr-Schwingel und Blau-Segge. Der Alm- und Bergbauer 5/2024.

**Bohner, A.,** 2024: Merkwürdige Rasenhügel auf Almen: "Thufure". Der Alm- und Bergbauer 3/2024, 28.


**Bohner, A.,** 2024: Zypressen-Wolfsmilch und Berg-Klee. Der Alm- und Bergbauer 6-7/2024, 17-18.

- Bohner, A., 2024:** Wechselfeuchtezeiger: Flatter-Simse und Grau-Simse. Der Alm- und Bergbauer 4/2024 23-24.
- Bohner, A., 2024:** Biokohle - Potentiale und Grenzen der Anwendung in der Land- und Forstwirtschaft. Fachbeirat für Bodenfruchtbarkeit und Bodenschutz, 2. Auflage, 2024.
- Bohner, A., 2024:** Ertragseinbußen - Biodiversität als Lösung. Landwirt 2-2024, 32-33.
- Bohner, A., 2024:** Pflanzen als Ratgeber nutzen. Landwirt 16/2024.
- Bohner, A., 2024:** Biodiversitätsschutz. Der Almbauer 76. Jahrgang. 5-7.
- Bohner, A., 2024:** "Klimagewinner" und "Klimaverlierer" im Dauergrünland. Blick ins Land 10/2024.
- Bohner, A., 2024:** Hochwertige Futterpflanzen auf der Alm. Der Almbauer März 2024.
- Bohner, A., 2024:** Praxisführer Almpflanzen. Leopold Stocker Verlag.
- Bohner, A., 2024:** Ökosystemleistungen von Almen. Der Alm- und Bergbauer 8-9/2024.
- Bohner, A., 2024:** Wind- und Kältezeiger. Gamsheide (*Loiseleuria procumbens*) und Dreiblatt-Simse (*Juncus trifidus*). Der Alm- und Bergbauer 12/2024, 15-16.
- Bohner, A., 2024:** Feuchte- und Nässezeiger: Eisenhut-Hahnenfuß (*Ranunculus aconitifolius*) und Alpen-Schnittlauch (*Allium schoenoprasum* var. *alpinum*). Der Alm- und Bergbauer, 11/2024, 21-22.
- Bohner, A., 2024:** Sumpfdotterblume und Kronlattich. Der Alm- und Bergbauer 8-9/2024.
- Bohner, A., 2024:** Unternutzungszeiger: Waldstein-Weide (*Salix waldsteiniana*) und Schweizer Weide (*Salix helvetica*). Der Alm- und Bergbauer 1-2/2024, 21-22.
- Bohner, A., 2024:** Zeigerpflanzen für den Bodenwasserhaushalt im Kulturgrasland. Wasserland Steiermark 1/2024.
- Bohner, A., 2024:** Wechselfeuchtezeiger: Horst-Rasenschmiele (*Deschampsia cespitosa*) und Hasen-Segge (*Carex leporina*). Der Alm- und Bergbauer 3/2024, 23-24.
- Bohner, A., Schaumberger, A., 2024:** Grünlandböden und Klimawandel. Steirische Berichte 1/24, 10-11.
- Bohner, A., Schaumberger, A., 2024:** Grünlandböden und Klimawandel. Steirische Berichte 1/24, Steirisches Volksbildungswerk, 10-11.
- Burn, S., Fürst-Waltl, B., Egger-Danner, C., Terler, G., Steinwidder, A., Zollitsch, W., 2024:** The potential of residual feed and energy intake as direct selection traits for Fleckvieh cows. Book of Abstracts of the 75th Annual Meeting of the European Federation of Animal Sciences, S. 413.
- Burn, S., Fürst-Waltl, B., Egger-Danner, C., Terler, G., Steinwidder, A., Zollitsch, W., 2024:** Defining efficiency: A comparison between ratio and residual traits for selection of Fleckvieh cows. Book of Abstracts, Animal Science Days 2024, 2.-4.10.2024, Oberaichwald.
- Bürgler, M., Hussain, R., Maas, B., Walcher, R., Rabl, D., Krautzer, B., Moser, D., Frank, T., 2024:** New grasslands promote pollination but not biological pest control in nearby arable fields in the short term. Arthropod-Plant Interactions, <https://doi.org/10.1007/s11829-023-10034-5>.
- Canarini, A., Fuchslueger, L., Schnecker, J., Metze, D., Nelson, D., Kahmen, A., Watzka, M., Pötsch, E., Schaumberger, A., Bahn, M., Richter, A., 2024:** Soil fungi remain active and invest

in storage compounds during drought independent of future climate conditions. *Nature Communications* 15 (1), 10410.

**Dietrich, M., Panhölzl, C., Angel, R., Giguere, A., Randi, D., Hausmann, B., Herbold, C., Pötsch, E., Schaumberger, A., Eichorst, S., Woebken, D.,** 2024: Plant roots affect free-living diazotroph communities in temperate grassland soils despite decades of fertilization. *Communications Biology* 7 (1), 846.

**Dujakovic, A., Schaumberger, A., Klingler, A., Mayer, C., Atzberger, C., Klisch, A., Vuolo, F.,** 2024: Growth unveiled: decoding the start of grassland seasons in Austria. *European Journal of Remote Sensing*, 2323633 (<https://doi.org/10.1080/22797254.2024.2323633>).


**Durec, N.,** 2024: Frauen als Forscherinnen und Wissenschaftlerinnen an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. *DA SCHAU HER Die Kulturzeitschrift aus Österreichs Mitte*, 1, 2024, Jg.45, p.10-15. 


**Durec, N.,** 2024: Schadnagerbekämpfung am Bio-Betrieb. *Landwirt BIO*. 

**Durec, N.,** 2024: Eber am Bio-Betrieb. *Landwirt bio* Ausgabe 6; November 2024.


**Durec, N.,** 2024: Schwarzes Schwein mit nobler Blesse. *LANDWIRT bio*.

**Durec, N.,** 2024: Parasiten beim Schwein: Kratzt mich nicht? *Bio Austria Fachzeitschrift* 5/2024. 


**Eder, F., Heidinger, B., Zentner, E., Steinwidder, A.,** 2024: Ein Blick in die Zukunft der Landwirtschaft. *Kleine Zeitung*, 17. März 2024, S. 20-21. 

**Eisenmann, B., Winterling, A., Lehner, D., Starz, W., Großhauser, M., Vogt-Kaute, W.,** 2024: Einfluss des Gemengepartners auf Ertrag und Qualität von Linsen (*Lens culinaris*) im ökologischen Landbau in Bayern und Österreich. *Öko-Landbautag 2024*. 

**Eitzinger, J., Daneu, V., Kubu, G., Thaler, S., Trnka, M., Schaumberger, A., Schneider, S., Tran, T.,** 2024: Grid based monitoring and forecasting system of cropping conditions and risks by agrometeorological indicators in Austria – Agricultural Risk Information System ARIS. *Climate Services* 34, 100478.

**Finotti, E., Eichhorn, T., Fritz, C., Guggenberger, T., Herndl, M.,** 2024: Die FarmLife Bildungsbox: ein innovatives Unterrichtskonzept und seine Relevanz für LFS und HBLA. Bericht zur 1. Tier-Technik-Umwelt-Tagung, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 33-44. ISBN: 978-3-903452-10-7. 

**Forstner, V., Herndl, M.,** 2024: Kennwerte der klimatischen Wasserbilanz an zwei Grünlandstandorten im Ennstal. *ÖGA Informationsschrift* 2/2024.

**Fritz, C.,** 2024: Wo lassen sich Treibhausgase einsparen? *Bio Austria - Fachzeitschrift für den Bio-Landbau*; Ausgabe 1/2024. 

**Fritz, C., Pabst, S., Selva, D., Ressi, W.,** 2024: Mehrwert Berglandwirtschaft: Erste Ergebnisse. *Der Alm- und Bergbauer*.

**Gahr, F., Fladenhofer, H., Resch, R., Deutz, A.,** 2024: Erstklassiges Rehheu jetzt selbst erzeugen. *Der Anblick* 08/2024, 52-55.

**Gaier, L.,** 2024: Futterkräuter im Wirtschaftsgrünland. *Bauer Oberösterreich*.

**Gaier, L.,** 2024: Wenn es im Grünland trocken wird. *BIO AUSTRIA Fachzeitschrift für BIO Landbau*.

- Gaier, L., Klingler, A., 2024:** Zeitgemäße Grünlandbewirtschaftung. Pflanzenbau 2.
- Gaier, L., Klingler, A., Graiss, W., Krautzer, B., 2024:** Einfluss von Trockenheit auf den Ertrag und die Wurzelbiomasse von Knautgras-Sorten. Tagungsband ALVA Tagung.
- Gaier, L., Krautzer, B., 2024:** Ist gegen Dürren ein Kraut gewachsen? Grünlandprofi.
- Gaier, L., Poetsch, E., Graiss, W., Klingler, A., Herndl, M., Krautzer, B., 2024:** The Effect of Drought on Agronomic and Plant Physiological Characteristics of Cocksfoot (*Dactylis glomerata* L.) Cultivars. Agriculture 2024, 14, 1116 DOI: 10.3390/agriculture14071116.
- Gappmaier, S., 2024:** Lämmeraufzucht mit Zuckerheu. Fachzeitschrift für Schaf- und Ziegenhalter.
- Gassner-Speckmoser, K., Graiss, W., 2024:** Pflege von artenreichen Dauerbegrünungen im Weinbau. Tagungshandout Fachtagung Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau, Leibnitz - Silberberg, 24.07.2024.
- Gassner-Speckmoser, K., Graiss, W., Krautzer, B., 2024:** Artenreiche Begrünungen im Weinbau – Projekt Life VineAdapt (Life19 CCA/DE/001224). Tagungsband ALVA-Jahrestagung 2024. 
- Gebeshuber, M., Mayer, R., Jenšac, A., Remschak, C., Hübner, T., Mittermüller, U., Wanninger, C., 2024:** C.S.I. PhenoBiota – Research with Plant Newcomers from all over the World – A citizen science project to study the phenology of invasive plant species under aspects of climate change. eco.mont -Volume 16, Number 1, Januar 2024, p. 25-30. 
- Graiss, W., 2024:** Grüne Dächer - Dachbegrünung auf Wirtschaftsgebäuden. Allgäuer Bauernblatt, 92. JG, 8. Mai 2024, Ausgabe 19, AVA Agrar Verlag, Kempten.
- Graiss, W., 2024:** Anlage von artenreichen Dauerbegrünungen im Weinbau. Tagungshandout Fachtagung Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau, Leibnitz - Silberberg, 24.07.2024.
- Graiss, W., Gassner-Speckmoser, K., 2024:** Anlage von artenreichen Dauerbegrünungen in Fahrgassen. Folder für KLAR! Wagram Vorbereitet auf die Klimakrise. 
- Graiss, W., Gassner-Speckmoser, K., 2024:** Schaffung einer gemeinsamen Grundlage für die Auswahl geeigneter einheimischer Arten für länderspezifische Saatgutmischungen. Deliverable für Projekt VineAdapt, Onlineveröffentlichung. 
- Graiss, W., Krautzer, B., 2024:** Schotterrasenflächen. Tagungsband Gumpensteiner Begrünungstagung 2024, 26 – 27.
- Graiss, W., Krautzer, B., 2024:** Dachbegrünungen. Tagungsband Gumpensteiner Begrünungstagung 2024, Irdning, 23 - 25. 
- Gruber, T., Fliegerova, K., Terler, G., Resch, R., Zebeli, Q., Hartinger, T., 2024:** Mixed ensiling of drought-impaired grass with agro-industrial by-products and silage additives improves the nutritive value and shapes the microbial community of silages. Grass and Forage Science 79 (2), 179-197. <https://doi.org/10.1111/gfs.12669>.
- Guggenberger, T., 2024:** Laborg 4.0 Labororganisationsprogramm Landwirtschaft. Internen Informationssystem.
- Guggenberger, T., 2024:** Beherrschen Sie Ihr Spiel? Maschinenring Zeitung Juni 2024, 18-19.
- Guggenberger, T., 2024:** Umweltverträglichkeit von Milch aus Österreich. 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 33-43. 

**Guggenberger, T., Fritz, C., Herndl, M., Terler, G., Grassauer, F., 2024:** Funktionaler Klimaschutz der Kärntner Landwirtschaft. Veröffentlichung der HBLFA Raumberg-Gumpenstein.

**Guggenberger, T., Ringdorfer, F., Gappmaier, S., Huber, R., Naynar, M., Podstatzky, L., 2024:** Untersuchungen über mögliche tier- sowie umweltbedingte Einflüsse auf die Belastung mit Weideparasiten bei Schafen. 13. Fachtagung für Schafhalter, 41-68.



**Gutwenger, R., Pöllinger-Zieler, A., 2024:** Schafmist kompostieren. Schof.

**Gutwenger, R., Pöllinger-Zieler, A., 2024:** Schafmist effektiv kompostieren?! Schafe und Ziegen aktuell, 5/2024 S.20-21.

**Gutwenger, R., Pöllinger-Zierler, A., 2024:** Gülleprüfanlage der Raumberg-Gumpenstein: Gülle-Zusatzmittelprüfung - warum? HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Emissionen, Homepage.

**Harms, K., Jänicke, H., Kalzendorf, C., Kampf, D., Kowalczyk, J., Misthilger, B., Ohl, S., Pieper, R., Resch, R., Schneider, M., Spiekers, H., 2024:** Futterhygiene bei der Grünlandnutzung in Futterbaubetrieben. DLG-Merkblatt 495, 1. Auflage, DLG-Verlag, Frankfurt am Main.

**Hartinger, T., Gruber, T., Fliegerova, K., Terler, G., Zebeli, Q., 2024:** Mixed ensiling with by-products and silage additives significantly valorizes drought-impaired whole-crop corn. Animal Feed Science and Technology, 309, 115899.

**Hartinger, T., Pacifico, C., Sener-Aydemir, A., Poier, G., Kreuzer-Redmer, S., Terler, G., Klevenhusen, F., Zebeli, Q., 2024:** Dietary carbohydrate sources differently prime the microbial ecosystem but not the epithelial gene expression profile along the complete gut of young calves. Animal Microbiome, 6, 12.

**Heidinger, B., 2024:** IBeSt-Film: Wir gehen den Weg gemeinsam! Video: <https://raumberg-gumpenstein.at/projekte/projekt-ibest-innovationen-fuer-bestehende-schweinstaele-zum-wohl-von-tier-und-mensch.html>.

**Heidinger, B., 2024:** Frauen als Forscherinnen und Wissensvermittlerinnen an der Höheren Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein. Beitrag in der Zeitschrift "Da schau her" 2024, S. 10-15.



**Heidinger, B., 2024:** Zum Wohl von Schwein und Mensch! 53. Podcast: <https://raumberg-gumpenstein.at/forschung/infothek/agrar-science-wissen-kompakt/podcast-videos-aktuelles/53-innovationen-fuer-bestehende-schweinstaele-podcast.html>.

**Heidinger, B., Darnhofer, I., Reisecker, T., 2024:** Projekt IBeSt: 53 Beiträge für Instagram. Instagram: [https://www.instagram.com/ibest\\_schwein/](https://www.instagram.com/ibest_schwein/).

**Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Klimafite Schweinehaltung - Tipps für den Neubau von Schweineställen. Video: <https://www.youtube.com/@landwirtschaft-klima-fit>.

**Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Klimafite Schweinehaltung - Tipps für den Schweinestall im Bestand. Video: <https://www.youtube.com/@landwirtschaft-klima-fit>.

**Herndl, M., 2024:** Österreichische Milch als Umweltchampion: Die Rolle der Berglandmilch eGen. Der Schärddinger.

**Herndl, M., Forstner, V., 2024:** Ermittlung von Niederschlag und Verdunstung im Winter mittels verbesserter Lysimeter-Technologie. Tagungsband Workshop Alpine Hydrologie.

**Herndl, M., Wieser, S., Fritz, C., 2024:** Umweltwirkungen bei differenzierter Grünlandbewirtschaftung. 78. ALVA Jahrestagung 2024, 27.-28. Mai 2024, Heferhof Salzburg, Tagungsbericht, 46-50.

**Hussain, R., Ablinger, D., Starz, W., Friedel, J., Frank, T., 2024:** Understanding the Dynamics of Sex-Specific Responses Driven by Grassland Management: Using Syrphids as a Model Insect Group. *Land*. 2024; 13(2):201. <https://doi.org/10.3390/land13020201>.



**Häusler, J., 2024:** Mutterkuhhaltung - Potential der Genetik. *rinderprofi* 3/24, 4-7.

**Häusler, J., 2024:** Mehr Gewicht durch mehr Milch. *Badische Bauernzeitung* Nr. 40 - 5. Oktober 2024, 30-31.

**Häusler, J., 2024:** Mutterkuh - Milchrasse x Angus als gute Option. *Landwirt* 13-14, 1.7.2024, 52-55.

**Häusler, J., 2024:** Einstallen nach der Alm - Damit die Sommerfrische länger anhält! *Arbeitskreis Milchproduktion*. Infoletter September 2024.

**Häusler, J., Gregoritsch, P., Augustin, F., Huber, L., Bittermann, A., Ruetz, C., Forster, J., Velik, M., 2024:** Saisonale Abkalbung in der Mutterkuhhaltung. *ÖAG-Info* 2/2024.

**Häusler, J., Velik, M., Terler, G., Eingang, D., Kitzer, R., Griesebner, A., Royer, M., Kaufmann, J., Gallnböck, M., Guggenberger, T., Steinwiddler, A., 2024:** Kreuzungskühe aus Milchrasse x Angus - eine Option für die Mutterkuhhaltung? *Tagungsband 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung, Raumberg-Gumpenstein*.



**Häusler, J., Velik, M., Terler, G., Eingang, D., Kitzer, R., Griesebner, A., Royer, M., Kaufmann, J., Steinwiddler, A., 2024:** Kreuzungskühe aus Milchrasse x Angus - eine Option für die Mutterkuhhaltung? *Tagungsband 32. International scientific conference on farm animal nutrition Zdravec-Erjavec Days 2024*.

**Joseph, L., Cremonese, E., Migliavacca, M., Schaumberger, A., Bahn, M., 2024:** Warming, elevated CO2 and drought in combination amplify shifts in canopy greenness dynamics in managed grassland. *agriculture, Ecosystems*.

**Klingler, A., Resch, R., Gaier, L., Schaumberger, A., Bohner, A., Herndl, M., Krautzer, B., 2024:** Long-term analysis of climate and management effects on grassland yield. *Why grasslands? Proceedings of the 30th General Meeting of the European Grassland Federation Leeuwarden, the Netherlands 9-13 June 2024*, 154 - 156.

**Klingler, A., Resch, R., Gaier, L., Schaumberger, A., Bohner, A., Herndl, M., Krautzer, B., 2024:** Langzeit-Analyse von Klima- und Bewirtschaftungseinflüssen auf Grünlanderträge. *78. ALVA-Tagung, Hotel Heffterhof, Salzburg 2024*, 48 - 51.

**Krautzer, B., Gaier, L., 2024:** Klimawandelanpassung in der Rinderhaltung – Anpassungsmaßnahmen im Grünlandmanagement. *Tagungsband 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung*, 113 - 125.

**Krautzer, B., Gaier, L., 2024:** Klimawandelanpassung in der Rinderhaltung - Anpassungsmaßnahmen im Grünlandmanagement. *51. Viehwirtschaftliche Fachtagung 2024*, 113 - 123, ISBN: 978-3-903452-08-4.

**Krautzer, B., Graiss, W., 2024:** Begrünung von Straßenbahngleisen. *Möglichkeiten und Limitierungen. Tagungsband Gumpensteiner Begrünungstagung* 19 - 20.

**Krautzer, B., Graiss, W., 2024:** Biodiversity and climate change: the path to more biodiversity in viticulture. *Tagungsbeilage Fachtagung Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau Tagungshandout Fachtagung Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau, Leibnitz - Silberberg, 24.07.2024*.

**Krautzer, B., Graiss, W., 2024:** Regionale Wildpflanzenmischungen im kommunalen Umfeld. Tagungsband Gumpensteiner Begrünungstagung, 24 - 26.

**Krautzer, B., Graiss, W., Gaier, L., 2024:** Hahnenfußbekämpfung auf der Tressdorfer Alm. Handaut zum Almtag am 20.07.2024.

**Kropsch, M., 2024:** Evaluierung der Ammoniakemissionen. Post auf Instagram zum Projekt IBeSt.

**Kropsch, M., 2024:** Project AviMin. Documents for the attendees of the Vet. Med. Master degree programme Precision Animal Health.

**Kropsch, M., 2024:** Information zu Projektabschluss von OdourS II. Homepage der HBLFA Raumberg-Gumpenstein.

**Kropsch, M., 2024:** Information zu Projektabschluss von EmiProt III. Homepage der HBLFA Raumberg-Gumpenstein.


**Kropsch, M., 2024:** Information zum 1. HofEr-Seminar an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Homepage der HBLFA Raumberg-Gumpenstein.

**Kropsch, M., 2024:** Information zu Projektabschluss von PigAir II. Homepage der HBLFA Raumberg-Gumpenstein.

**Kropsch, M., 2024:** Maßnahmen zur Geruchsminderung. Landwirtschaftliche Umweltberatung Stmk, Ausgabe 04 - Landluft.

**Kropsch, M., 2024:** Information zu Projektabschluss von E-GRAL. Homepage der HBLFA Raumberg-Gumpenstein.

**Kropsch, M., 2024:** Geruchsuntersuchungen im Projekt IBeSt. Post auf Instagram zum Projekt IBeSt.


**Kropsch, M., 2024:** Pilot project Test Barn Exhaust Air Scrubber for Fattening Pig Houses. Documents for the attendees of the Vet. Med. Master degree programme Precision Animal Health. 


**Kropsch, M., 2024:** Information zur Mitwirkung der HBLFA RG beim Verbundprojekt EmiMod. Homepage der HBLFA Raumberg-Gumpenstein.

**Kropsch, M., Zentner, E., 2024:** Ermittlung von Geruchsemissionen an Geflügel- und Schweinebetrieben zur Ableitung von Emissionsfaktoren. Tagungsband zur BTU 2024.

**Kropsch, M., Zentner, E., Zentner, A., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Neues Konzept für die Mastschweinehaltung – Reduktion von Emissionen und Immissionen. Tagungsband zur BTU 2024.

**Kurzemann, F., Fernandez-Delgado-Juarez, M., Probst, M., Gomez-Brandon, M., Spiegel, H., Resch, R., Insam, H., Pötsch, E., 2024:** Biomass Ash as a Substitute for Lime and Its Impact on Grassland Soil, Forage, and Soil Microbiota. *Agronomy* 2024, 14, 1568. <https://doi.org/10.3390/agronomy14071568>.

**Lehner, D., 2024:** Das Potential von Kichererbsen für den ökologischen Landbau. Tagungsband zur 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, <https://orgprints.org>. 

**Lehner, D., 2024:** Wie profitiert mein Acker von geänderten Ernährungstrends? Bioinfo Bio Austria OÖ 02/2024. 

**Lehner, D., 2024:** Wie profitiert mein Acker von geänderten Ernährungstrends? Der Bauer 15/16 2024.



**Lehner, D., 2024:** Was bringen Winterkörnerleguminosen. Bioprofi 3/24.



**Lehner, D., 2024:** Futterleguminosen sind die Stickstofffabrik. Salzburger Bauer Nr. 32-33.



**Lehner, D., 2024:** Hülsenfrüchte stark im Kommen. Landwirtschaftliche Mitteilungen.



**Lehner, D., 2024:** Warum Speiseleguminosen anbauen? Biofrühjahrsanbau 2024.



**Lehner, D., 2024:** Feldfutter- und Kleegrasanbau. Bioprofi 3/24.



**Lehner, D., 2024:** Wie wirtschaftlich sind alternative Kulturen. Bioinfo Bio Austria 02/2024.



**Lehner, D., 2024:** Bionet-Kartoffelversuch Oberösterreich. Biogemüsefibel 2024.



**Lehner, D., 2024:** Trockenbohne: Richtiges Ernten ist der Schlüssel zum Erfolg. Kärntner Bauer 9/2024.



**Lehner, D., 2024:** Klimafitte Kichererbse ist sehr gefragt. Kärntner Bauer 9/2024.



**Lehner, D., 2024:** Gute "Karrierechancen" für die Linse. Kärntner Bauer 9/2024.



**Lehner, D., 2024:** Ist Trockenreisanbau bei uns möglich? Blick ins Land 9/24.



**Lehner, D., Starz, W., Wieser, M., 2024:** Auswirkungen auf den Herbstanbau von Sommerbraugerste im österreichischen Alpenvorland. Tagungsband zur 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, <https://orgprints.org>.

**Lehner, D., Starz, W., Wieser, M., 2024:** Vergleich verschiedener Anbaumethoden auf Süßkartoffel-Erträge und Qualitäten im Alpenvorland. Öko-Landbautag 2024.



**Lehner, D., Starz, W., Wieser, M., 2024:** Auswirkungen der Anbaumethode auf Süßkartoffel-Erträge im österreichischen Alpenvorland. Tagungsband zur 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, <https://orgprints.org>.

**Lunzer, R., Mahringer-Eder, C., Schneglberger, S., Lehner, D., 2024:** Forschungskoooperation PEKAP. Focus-Newsletter BML.





**Mayer, R., 2024:** ClimSchool: Die Vernetzung von Forschung und Lehre durch klimarelevante Bildungsprojekte, Forschungspraktika und Diplommaturaarbeiten. Oeko-Forum Faktensammlung 2, 2024 Raus aus Fossil-rein in Erneuerbare Co2-Fußabdruck der Land- und Forstwirtschaft reduzieren.




**Mayer, R., Jenšac, A., 2024:** Frauen als Forscherinnen und Wissensvermittlerinnen an der Höheren Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein. DA SCHAU HER Die Kulturzeitschrift aus Österreichs Mitte, 1, 2024, Jg.45, p. 10-15.



**Mayer, R., Jenšac, A., Thiermeyer, L.,** 2024: Jugend forscht an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. DA SCHAU HER Die Kulturzeitschrift aus Österreichs Mitte, 4/2024, 45.Jg. S. 19-22. 

**Mayer, R., Jenšac, A., Thiermeyer, L., Markart, G., Lechner, V.,** 2024: Resilience to flood disasters through adapted spatial planning and land use management. Conference Proceedings Preliminary version Interpraevent 2024 Vienna, B 13, ISBN 978-3-901164-32-3. 

**Mayer, R., Krimberger, K., Hochegger, K.,** 2024: Iriswiesen und andere Blühwiesen für die Landwirtschaft und Artenvielfalt im Ennstal. BK-Aktuell, Bezirkskammer für Land- und Forstwirtschaft Liezen, S. 15. 

**Mayringer, M., Demtl, R., Doblmaier, P., Eder, K., Hofer, D., Koller, A., Pleier, W., Sima, D., Sirovnik, J., Wagner, E., Zentner, E., Kreuzhuber, D., Munduch-Bader, E.,** 2024: Stallbau für die Biotierhaltung Legehennen, 1. Auflage 2024. Landwirtschaftliche Schriftenreihe 237, ÖKL, Wien.

**Mayringer, M., Demtl, R., Doblmaier, P., Eder, K., Hofer, D., Koller, A., Pleier, W., Sima, D., Sirovnik, J., Wagner, E., Zentner, E., Kreuzhuber, D., Munduch-Bader, E.,** 2024: Stallbau für die Biotierhaltung Mastgeflügel, 1. Auflage 2024. Landwirtschaftliche Schriftenreihe 238, ÖKL, Wien.

**Meyer, I., Sinabell, F., Streicher, G., Bohner, A., Spiegel, H.,** 2024: Carbon sequestration in Austrian soils: environmental significance and economic effects of selected measures. Biodiversity and Climate, Edward Elgar Publishing.

**Mösenbacher-Molterer, I.,** 2024: Experteninterview: Kalb rosé - Betriebsreportage Familie Wührer, LKO Beratung. <https://www.youtube.com/watch?v=288GSTOosn8>.

**Mösenbacher-Molterer, I., Kropsch, M., Zentner, E., Heidinger, B., Auinger, C.,** 2024: Strategies for minimizing dust in straw-based-systems for pigs. Book of Abstracts of the 75th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science, Florenz, p. 488.

**Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E.,** 2024: Optimales Klima im Rinderstall. Tagungsband Fortbildungsveranstaltung der ÖGT Sektion Klauentiere im Rahmen der VÖK Jahrestagung 2024.

**Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E.,** 2024: Kalb Rosé-Mast aus stallklimatischer Sicht. Bauernjournal.

**Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E.,** 2024: Klima im Geflügelstall - Worauf muss man in der Praxis achten? Bio Austria Zeitschrift, 10/2024.

**Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E., Neumayer, J., Schmied-Wagner, C.,** 2024: Einsatz eines Schlauchbelüftungssystems zur Klimaoptimierung in der Kälber- und Jungviehhaltung. Tagungsband 16th Conference Construction, Engineering and Environment in Livestock Farming, 43-74.

**Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E., Schaffer, J., Gruber, A., Schmied-Wagner, C.,** 2024: Prüfung von Schlauchbelüftungsanlagen in der Nutztierhaltung. Tagungsband Tier, Technik und Umwelt HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2023, 11-18.

**Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E., Schmied-Wagner, C., Neumayer, J.,** 2024: Tube ventilation systems for optimizing stable climate in calf barns. Book of Abstracts of the 75th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science, Florenz, 203.

**Naynar, M.,** 2024: Hirtin, Hund und Schafe - Behirtung als Managementmaßnahme auf Schafalpen. Der Steirische Aufsichtsjäger, Ausgabe 38/2024.

**Naynar, M.,** 2024: Neue Ausbildung für Schaf- und Ziegenhirt:innen. 13. Fachtagung für Schafhaltung. 75-78.

**Ofner-Schröck, E.,** 2024: Solch einen Stall mögen Kühe. BWagrar 38/2024.



**Ofner-Schröck, E.,** 2024: Augenmerk auf das Tierwohl. rinderprofi 2/2024, S. 4-7.



**Ofner-Schröck, E., Kreuzhuber, D., Küng, K., Lenz, V., Schmid, A., Schütz, R., Waiblinger, S., Winckler, C.,** 2024: Liegeboxenlaufstall für Milchvieh. ÖKL-Merkblatt Nr. 48, 6. Auflage.



**Pavlů, L., Schaumberger, A., Titěra, J., Klingler, A., Pavlů, V., Poetsch, E.,** 2024: Long-term effect of increasing nitrogen level on plant species composition in an alluvial meadow. Why grasslands? Proceedings of the 30th General Meeting of the European Grassland Federation Leeuwarden, the Netherlands 9-13 June 2024, 367 - 369.

**Peer, M., Kratschmer, S., Bürgler, M., Hussain, R., Rabl, D., Walcher, R., Schernhammer, T., Maas, B., Schuller, N., Vogel, N., Heer, M., Zwatz, S., Krautzer, B., Moser, D., Frank, T.,** 2024: Development of insects in newly established grassland over six years: Increased conservation benefits through diverse plant communities. DOI: 10.1016/j.agee.2024.109113. Agriculture, Ecosystems.

**Podstatzky, L.,** 2024: Versuche mit Saatgut und Weidesystemen. Bio Austria Zeitschrift für den Bio-Landbau 5/2024.

**Podstatzky, L.,** 2024: Entwurmung und was zu beachten ist. Erde und Saat Zeitung, Fachverband für biologische Landwirtschaft Ausgabe 2/2024.

**Podstatzky, L.,** 2024: Was tun gegen Wurmmittelresistenzen? Schafe.

**Podstatzky, L.,** 2024: Kurzrasenweide oder Top Grazing für Ziegen. Schafe.

**Pöllinger-Zierler, A.,** 2024: AMA Kontrollor:innen-Schulung in Raumberg-Gumpenstein. Homepage HBLFA Raumberg-Gumpenstein.

**Pöllinger-Zierler, A.,** 2024: Was bei einzelnen Systemen zu beachten ist. BIO AUSTRIA, August 2024, 68-70.

**Pöllinger-Zierler, A.,** 2024: Was bringen effektive Mikroorganismen (EM) oder Steinmehl bei der Kompostierung von Schaf- und Ziegenmist? Schafe und Ziegen, Jänner 2024, S17.

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.,** 2024: Emissionsarmes Wirtschaftsdüngermanagement. LK-onlineOberösterreich.

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.,** 2024: Entmistung: Achten Sie auf förderfähige Systeme. top agrar Österreich, 09/2024, S 36-39.


**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.,** 2024: Rindergülle soll besser fließen: Warum, wie und womit? Die Landwirtschaft, NEC Richtlinie, Lösungen und Unterstützung, Set.24, S 4-5.


**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.,** 2024: Praxistaugliche Entmistungssysteme im Lichte der Förderungssetzung zur Emissionsminderung. Tier-Technik-Umwelt-Tagung, Tagungsband, S16-24.


**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R., 2024:** Was geht, was nicht? Der fortschrittliche Landwirt, 07-2024, S 44-47.


**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R., 2024:** Emissionsarmes Wirtschaftsmanagement im Berggebiet. Der Bauer, Sonderthema bodennahe Gülleausbringung, S23.


**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R., Huber, G., 2024:** Wirtschaftsdüngermanagement für das Grünland? Blich ins Land, 11/2024, S 22-24.

**Reckling, M., Halwani, M., Winterling, A., Pflugfelder, A., Zikeli, S., Lehner, D., Hiltbrunner, J., Preußner, V., Hagen Lutzer, H., Bloch, R., Rusch, C., Radtke, O., Schwabe, I., Karalus, W., Rosner, G., Salama, K., Blessing, C., 2024:** Das Potenzial von Kichererbsen für den ökologischen Landbau. Tagungsband 2. nationale Leguminosenkongress. 


**Resch, R., 2024:** Futterqualität von Pferdeheu verbessern. Blick ins Land - bioprofi (2) 2024, 28-30. 

**Resch, R., 2024:** Silierhilfsmittleinsatz - Wenn ja, dann richtig. Arbeitskreis Milchproduktion Infoletter April 2024, 5 S. 

**Resch, R., 2024:** Welchen Einfluss hat die Gülledüngung auf die Grassilagequalität? Der Bauer, Sonderthema Bodennahe Gülleausbringung, 13. März 2024, 24. 

**Resch, R., 2024:** Fragebeantwortung zu Hirsearten in Silage und deren Effekten. Schafe und Ziegen (6)2024, 16. 


**Resch, R., 2024:** Futterqualität von Pferdeheu verbessern. Blick ins Land (6-7) 2024, 16-17.


**Resch, R., 2024:** Klimawandelanpassung in der Rinderhaltung – Anpassungsmaßnahmen in der Futterplanung und Futterkonservierung. 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Irdning-Donnersbachtal, 20.-21.03.2024, 129-133. 

**Resch, R., 2024:** Welchen Einfluss hat die Gülledüngung auf die Grassilagequalität? 17-19. In: Hölzl et al. (2024): Bodennahe Gülleausbringung Broschüre der Landwirtschaftskammer Oberösterreich, 44 S.

**Resch, R., 2024:** Neues zur Qualität von Pferdeheu in Österreich. ÖAG-Informationsschrift 1/2024, Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft (ÖAG), Irdning-Donnersbachtal, 10-11.

**Resch, R., 2024:** Einfluss von Umwelt- und Managementfaktoren auf die Qualität von Dauerwiesenfutter. 78. ALVA-Tagung, Hotel Heffterhof, 27.-28.05.2024, 37-41.

**Resch, R., Stögmüller, G., 2024:** Auswirkungen der neuen GfE-Empfehlungen auf die Futteranalytik. 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Irdning-Donnersbachtal, 20.-21.03.2024, 13-20. 

**Resch, R., Stögmüller, G., Hollmann, M., 2024:** Ergebnisse und Erkenntnisse zum österreichischen Pferde-Heuprojekt 2023. Tagungsband 12. Österreichische Pferdefachtagung, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Aigen im Ennstal 02.03.2024, 41-54. 

**Resch, R., Terler, G., Winter, M., Mandl, M., Baldinger, L., Sweeney, J., McDonnell, K., Steinwider, A., 2024:** Nutrient composition, fermentation characteristics and mass balance of press juice and press cake obtained from biorefining of grass-clover and red clover silage. Grass and Forage Science 79, 449-463.

**Resch, R., Thaysen, J., Köhler, B., 2024:** Review zu TM-Verlusten an Gras- und Feldfutterprodukten in den Phasen Ernte, Konservierung, Lagerung, Entnahme und Futtevorlage. 135. VDLUFA-Kongress, Karlsruhe, 24.-27.09.2024, Kurzfassungen, S.51.

**Resch, R., Thaysen, J., Köhler, B., 2024:** Review zu TM-Verlusten an Gras- und Feldfutterprodukten in den Phasen Ernte, Konservierung, Lagerung, Entnahme und Futtevorlage. 78. ALVA-Tagung, Hotel Heffterhof, Salzburg 2024, 128-132.



**Resch, R., Thaysen, J., Köhler, B., 2024:** Review zu TM-Verlusten an Gras- und Feldfutterprodukten in den Phasen Ernte, Konservierung, Lagerung, Entnahme und Futtevorlage. VDLUFA-Kongressband 2024, VDLUFA-Schriftenreihe 81, Pflanzliche Produktion, Karlsruhe, 279-286.

**Reuß, F., Navacchi, C., Greimeister-Pfeil, I., Vreugdenhil, M., Schaumberger, A., Klingler, A., Mayer, K., Wagner, W., 2024:** Evaluation of limiting factors for SAR backscatter based cut detection of alpine grasslands. Science of Remote Sensing 9, 100117.

**Schaumberger, A., Herndl, M., Bahn, M., 2024:** ClimGrass: Freilandexperiment zur Erforschung der Klimafolgen für das Ökosystem Grünland. Agrarforschung zum Klimawandel, Konferenz der DAFA, 11.-14.03.2024, Potsdam, 1 S.

**Schaumberger, A., Klingler, A., 2024:** Satellitenbasierte Schätzung von Grünlanderträgen und Futterqualitäten. 32nd International Scientific Symposium on Nutrition of Farm Animals (Zadavec-Erjavec Days 2024), Radenci, Kmetijsko Gozdarski Zavod Murska Sobota, 32, 14-15 November 2024, 229-235.

**Schaumberger, A., Klingler, A., 2024:** Grünlandbewirtschaftung mit Unterstützung von Satelliten. Saatbau Linz, Feldfutter und Dauergrünland 2024, 7-9.

**Schaumberger, A., Klingler, A., Dujakovic, A., Mayer, K., Reuß, F., Atzberger, C., Vuolo, F., 2024:** Satellite based estimation of grassland yield and quality dynamics in Austria. EARSeL Manchester 2024, Conference Proceedings, 3p.

**Starz, W., 2024:** Erfolgreich in ein gutes Weidejahr starten. Rind Gewinnt Dezember 2024, Informationsmagazin der Österreichischen Rinder-Erzeugergemeinschaften, S. 6-7.



**Starz, W., Lehner, D., 2024:** Ackerflächen in die Beweidung integrieren. Blick ins Land, 8/2024.



**Starz, W., Lehner, D., 2024:** Wiederkäuer in der Fruchtfolge - Innovation, Tierwohl und Gesellschaft. 31. Freiland-Tagung/38. IGN-Tagung 2024.

**Starz, W., Lehner, D., Steinwidder, A., Rohrer, H., Wieser, M., 2024:** Beimischung von Chicorée und Spitzwegerich in Kleegrasmischungen im pannonischen Klimaraum Österreichs. Tagungsband zur 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, <https://orgprints.org>.

**Starz, W., Lehner, D., Steinwidder, A., Wieser, M., Rohrer, H., 2024:** Wiederkäuer in der Fruchtfolge zur effizienten Verwertung von Klee gras im Klimagebiet des Ostalpenvorlandes. Tagungsband zur 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, <https://orgprints.org>.

**Starz, W., Lehner, D., Steinwidder, A., Wieser, M., Rohrer, H., 2024:** Einfluss von Nachsaaten sowie einer Ergänzungsdüngung mit Phosphor und Schwefel auf die Erträge am Bio-Dauergrünland im österreichischen Alpenraum. Öko-Landbautag 2024.



**Starz, W., Lehner, D., Wieser, M., Rohrer, H., 2024:** Lebensmittelproduktion und Bodenfruchtbarkeit durch Klee gras. Fachtagung für Biologische Landwirtschaft 2024 41-46.



**Steinwider, A., 2024:** Rinderzucht - Ein Ferrari eignet sich nicht für die Alm. Bio Austria, Fachzeitschrift für Landwirtschaft und Ökologie, 46-47.



**Steinwider, A., 2024:** Europatage 2024 in Raumberg-Gumpenstein. Absolventen Rundschau, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 4-5.



**Steinwider, A., 2024:** Weidestart nicht verschlafen. Grünlandprofi 1/2024, 3-4.



**Steinwider, A., 2024:** EU-Life-Projekt "farm4more" mit ersten Ergebnissen. Blick ins Land 1/2024.



**Steinwider, A., Ofner-Schröck, E., Starz, W., Rohrer, H., Huber, G., 2024:** Einfluss von Kurzrasen- oder intensiver Koppelweidehaltung von Bio-Milchkühen auf die Einzeltier- und Flächenleistung. Tagungsband zur 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, <http://orgprints.org>.



**Steinwider, A., Ofner-Schröck, E., Starz, W., Rohrer, H., Huber, G., 2024:** Liege- und Wiederkauverhalten von Bio-Milchkühen bei Kurzrasen- oder intensiver Koppelweidehaltung. Tagungsband zur 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, <http://orgprints.org>.



**Steinwider, A., Starz, W., 2024:** Weidesysteme im Vergleich. Landwirt 8/2024, 36-37.



**Steinwider, A., Terler, G., Winter, M., Resch, R., Zentner, E., Kropsch, M., Mandl, M., Holler, E., Sweeney, J., McDonnel, K., 2024:** Klee gras und Biokolhe als Futter für Monogastriden und Wiederkäuer - Ergebnisse aus dem EU-Projekt Farm4More. Tagungsband 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 20.-21. März 2024, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 61-67.

**Stögmüller, G., Löffler, M., Biedermann, G., Grassmann, C., Angeringer, W., Gaier, L., Resch, R., 2024:** Zwischenfruchtanbau zur Futternutzung. ÖAG-Info 1/2024, Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft (ÖAG), Irdning-Donnersbachtal, 12 S.

**Terler, G., 2024:** Klimawandelanpassung in der Rinderhaltung - Anpassungsmaßnahmen in der Fütterung. Tagungsband 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 20.-21. März 2024, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 135-138.

**Terler, G., 2024:** Umsetzung der neuen GfE-Empfehlungen in der Praxis, Beratung und Lehre in Österreich. Tagungsband 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 20.-21. März 2024, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 27-31.

**Terler, G., Böttger, C., 2024:** Die neue Proteinbewertung - Was braucht es noch für die Umsetzung in der angewandten Forschung? Tagungsband 24. Forum angewandte Forschung in der Rinder- und Schweinefütterung, 34.

**Terler, G., Gappmaier, S., 2024:** Mehr Kraftfutter, mehr Ziegenmilch, mehr Effizienz? Schafe.


**Terler, G., Prüller, M., 2024:** Silomais - Die richtige Reife entscheidet. Landwirt, 16/2024, 42-45.


**Terler, G., Resch, R., Lehner, D., 2024:** laHirse – alternative Futterpflanze für Trockenzeiten. Salzburger Bauer Nr. 36.





**Terler, G., Zebeli, Q., 2024:** Zuckerheu statt Kälberstarter. Top Agrar Österreich, 1/2024.


**Tissink, M., Radolinski, J., Reinthaler, D., Venier, S., Pötsch, E., Schaumberger, A., Bahn, M.,** 2024: Individual Versus Combined Effects of Warming, Elevated CO<sub>2</sub> and Drought on Grassland Water Uptake and Fine Root Traits. *Plant, Cell*.


**Velik, M.,** 2024: Gumpensteiner Ochsenmastversuch - Blick auf einzelne Versuchstiere. *Pinzgauer aktuell* 2/2024, 36-37. 

**Velik, M.,** 2024: Die grünlandbasierte Mast. *Südtiroler Landwirt Spezial* - Nr 22 6.12.2024. 

**Velik, M.,** 2024: Braunvieh in der Stiermast einsetzen? rinderprofi - Das Magazin für moderne Rinderhaltung - Oktober 2024, S.10-11 (Blick ins Land Selection). 

**Velik, M.,** 2024: Pinzgauer Ochsenmastversuch - Zweiter Durchgang. *Pinzgauer aktuell* 272/273; 01/2024. 

**Velik, M.,** 2024: Fleischqualität beim Rind bewerten. rinderprofi - Das Magazin für moderne Rinderhaltung - Oktober 2024 (Blick ins Land Selection). 

**Velik, M., Häusler, J., Kitzer, R., Rohrer, H., Podstatzky, L., Steinwidder, A.,** 2024: Mast von MilchrassexFleischrasse (HolsteinxAngus) im Grünland. Tagungsband Internationale Weidetagung, D-88212 Ravensburg. 

**Vremec, M., Burek, P., Guillaumot, L., Radolinski, J., Forstner, V., Herndl, M., Stumpp, C., Bahn, M., Birk, S.,** 2024: Sensitivity of montane grassland water fluxes to warming and elevated CO<sub>2</sub> from local to catchment scale: A case study from the Austrian Alps. *Journal of Hydrology: Regional Studies*, 56, 101970.

**Winterling, A., Eisenmann, B., Großhauser, M., Lehner, D., Starz, W.,** 2024: Anbaupotenzial von Trockenbohnen (*Phaseolus vulgaris* L.) im ökologischen Landbau in Bayern und Österreich. Tagungsband zur 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, <https://orgprints.org>.

**Zentner, E.,** 2024: Eigenversorgung und Lebensmittelsicherheit – ein Widerspruch. *Modell Steiermark*.

**Zentner, E.,** 2024: Fachliche Einführung. *LK Steiermark, Unsere Landluft*, Ausgabe 04/2024.

**Zentner, E.,** 2024: Stallluft am Prüfstand, Interview. *Feder*, Ausgabe 02/2024.


**Zentner, E.,** 2024: Expertenkommentar. Erfolgreich in der Rindermast.

**Zentner, E.,** 2024: Gute Abluftwerte im Außenklimastall. *SUS* 6/2024.

**Zentner, E.,** 2024: Gute Abluftwerte im Außenklimastall. Sonderausgabe zur EuroTier, top agrar 2024.

**Zentner, E.,** 2024: Stallluft am Prüfstand, Interview. *Feder, Geflügelwirtschaft Österreich*, 2/2024 S. 62.

**Zentner, E., Heidinger, B., Kropsch, M., Mösenbacher-Molterer, I.,** 2024: Forschungsprojekt SaLu\_T - Ein Schweinestall für mehr Tierwohl und weniger Emissionen. *Top Agrar Österreich EXTRA*.

**Zentner, E., Heidinger, B., Kropsch, M., Mösenbacher-Molterer, I.,** 2024: Forschungsprojekt SaLu\_T - Ein Schweinestall für mehr Tierwohl und weniger Emissionen. *Top Agrar Österreich EXTRA* - Kurzfassung. 

**Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Neubauten in der Geflügelhaltung - Kühlung von allen Seiten. Landwirt Deutschland, 04-2024, 20-21.

**Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Förderbedingungen für Nutztierhalter: Weniger Emissionen, mehr Tierwohl. BauernZeitung, Tierhaltung und Stallbau, Nr. 5, 1. Februar 2024, S. 9.

**Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Rinderstall - Hell und luftig! Bio Austria Zeitschrift, 10/2024.

**Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** So werden die Hitzephasen im Kuhstall erträglich. top agrar Österreich, 8/2024, S. 30-31.

**Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Anpassungsmaßnahmen in der Klimatisierung von Ställen. Tagungsband der 51. Viehwirtschaftlichen Fachtagung 2024, 139-148.


**Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Anforderungen an eine erfolgreiche Kalb-Rosé-Mast. LFI Österreich, Broschüre Kalb-Rosé.


## Fachgruppen-Publikationen, Richtlinien


**Fritz, C.**, 2024: Mitarbeit in der Arbeitsgruppe "Landnutzung" zur Erstellung der österreichischen Carbon Management Strategie. Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie.

**Fritz, C.**, 2024: Austrian Journal Of Agricultural Economics And Rural Studies VOL. 32. Theresia Oedl-Wieser, Christian Fritz, Jochen Kantelhardt und Petra Riefler.

**Graiss, W.**, 2024: Biodiversität im Weingarten: Life-Projekt VineAdapt. 87. Podcast HBLFA Raumberg-Gumpenstein.


**Graiss, W., Gassner-Speckmoser, K.**, 2024: Anlage von artenreichen Dauerbegrünungen in Fahrgassen. HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 

**Graiss, W., Gassner-Speckmoser, K.**, 2024: Anlage von artenreichen Dauerbegrünungen im Weinbau im Rahmen des Projekts Life VineAdapt. KLAR! Wagram. 


**Graiss, W., Gassner-Speckmoser, K.**, 2024: Anlage von artenreichen Dauerbegrünungen im Mittelstreifen im Rahmen des Projekts Life VineAdapt. LFI Niederösterreich. 

**Heidinger, B., Auinger, C., Baumgartner, J., Hagmüller, W., Hold, F., Leeb, C., Lenz, V., Spangel, J., Stockinger, F.**, 2024: ÖKL-Merkblatt 79: Wasserversorgung für Schweine. Österreichisches Kuratorium für Landtechnik und Landentwicklung.

**Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I., Lenz, V., Eder, K.**, 2024: ÖKL-Merkblatt 29: Pferdeställe. Österreichisches Kuratorium für Landtechnik und Landentwicklung.

**Häusler, J., Gregoritsch, P., Augustin, F., Huber, L., Bittermann, A., Ruetz, C., Forster, J., Velik, M.**, 2024: Saisonale Abkalbung in der Mutterkuhhaltung. ÖAG-Info 2/2024 (16 Seiten). 

**Hölzl, F., Stroblmair, J., Resch, R., Fritscher, M., Hintringer, J., Braun, R., Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R., Biedermann, G., Scherzer, H.**, 2024: Bodennahe Gülleausbringung Stand 2024: Win-Win-Situation, wenn die Maßnahme freiwillig und damit im ÖPUL abgeltungsfähig bleibt! Landwirtschaftskammer Oberösterreich, Boden.Wasser.Schutz.Beratung.

**Velik, M.**, 2024: Kapitel "Kalbfleischfarbe im Fokus" in LFI-Broschüre "Anforderungen an eine erfolgreiche Kalb Rosé Produktion". Ländliches Fortbildungsinstitut, Wien. 

## Vorträge

**Axmann, P.**, Die Europäische Union: Promotor oder Bremsklotz für die Bio-Landwirtschaft? 30-Jahre-Feier AMA-Bio-Siegel, 07.11.2024; 1070 Museumsquartier, Österreich

**Axmann, P.**, Neuerungen im Bio-Bereich auf EU. Akkreditierung Austria, 11.01.2024; 1030 Stubenring 1, Österreich

**Baldinger, L.**, Gekeimtes Futter für Hühner. Praxistag für bayerische Geflügelhalter, 16.10.2024; 84106 Volkenschwand, Deutschland

**Baldinger, L.**, Im Ganzen oder als Korn – wie die Wicke ins Schwein kommt. Bioland Schweinefachtagung, 20.02.2024; 36043 Fulda, Deutschland

**Baldinger, L.**, Reproduktion am Bio-Schweinebetrieb. Science Days 2024, 12.09.2024; 4600 Thalheim/Wels, Österreich



**Baldinger, L.**, Raufutter für Zuchtsauen. Bio Austria Schweinepraktiker, 20.03.2024; 4600 Thalheim bei Wels, Österreich

**Baldinger, L.**, Körperkondition von Zuchtsauen überwachen. Exkursion des Arbeitskreises der Bio-Zuchtsauenhalter der LK NÖ, 28.11.2024; 4600 Thalheim/Wels, Österreich

**Baldinger, L., Witten, S.**, Wicke in der Bio-Schweinefütterung? Bio Austria Bauerntage 2024 - Schweinetag, 25.01.2024; 4600 Wels, Österreich

**Berger, B.**, Die Ziege - anatomische und physiologische Grundlagen. Ausbildungskurs zur Eigenbestandsbesamung bei der Ziege, 04.03.2024; 4600 Thalheim, Österreich

**Berger, B.**, Simmental cattle in Austria. ERFPA Ad hoc action „Simmental“, 21.05.2024; 94901 Nitra, Slowakei

**Berger, B.**, Der Besamungsbock. Ausbildungskurs zur Eigenbestandsbesamung bei der Ziege, 04.03.2024; 4600 Thalheim, Österreich

**Berger, B.**, Tierseuchen. Ausbildungskurs zur Eigenbestandsbesamung bei der Ziege, 04.03.2024; 4600 Thalheim, Österreich

**Berger, B.**, Samenbehandlung, Lagercontainer, Besamungsaufzeichnungen, Rechtsvorschriften. Ausbildungskurs zur Eigenbestandsbesamung bei der Ziege, 04.03.2024; 4600 Thalheim, Österreich

**Berger, B.**, Ziegebesamung - praktische Übungen. Ausbildungskurs zur Eigenbestandsbesamung bei der Ziege, 04.03.2024; 4600 Thalheim, Österreich

**Berger, B.**, Samenentnahme, -lagerung und Auftauen. Ausbildungskurs zur Eigenbestandsbesamung bei der Ziege, 04.03.2024; 4600 Thalheim, Österreich

**Berger, B.**, Die Brunst Einteilung, Brunsterkennung und Besamungszeitpunkt. Ausbildungskurs zur Eigenbestandsbesamung bei der Ziege, 04.03.2024; 4600 Thalheim, Österreich

**Berger, B.**, ÖPUL 2023: Maßnahme "Erhaltung gefährdeter Nutztierassen". RZA Seminar 2024, 14.03.2024; 5020 Salzburg, Österreich

**Berger, B.**, Technik der Ziegen besamung. Ausbildungskurs zur Eigenbestandsbesamung bei der Ziege, 04.03.2024; 4600 Thalheim, Österreich

**Berger, B.**, Tackling hereditary defects in Austria's small cattle breeds. ERFPA General Assembly, 28.08.2024; 50121 Florenz, Italien

- Berger, B.,** Wichtige Ziegenkrankheiten. Ausbildungskurs zur Eigenbestandsbesamung bei der Ziege, 04.03.2024; 4600 Thalheim, Österreich
- Berger, B., Fischerleitner, F.,** Allgemeines zur künstlichen Besamung. Ausbildungskurs zur Eigenbestandsbesamung bei der Ziege, 04.03.2024; 4600 Thalheim, Österreich
- Bohner, A.,** Ökosystemleistungen von Almen. Landwirtschaftstagung Almen 2 Grad, 18.10.2024; 9822 Mallnitz, Kärnten
- Bohner, A.,** Biodiversität, Ökologie und Bewirtschaftung von Feuchtwiesen und Moorflächen. Online-oom-Webinar, 14.02.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Bohner, A.,** Grünland im Klimawandel. Grünlandtag LK Steiermark, 17.04.2024; 8605 Kapfenberg, Steiermark
- Bohner, A.,** Geologie - Boden - Pflanze. Seniorenbund Gröbming, 25.09.2024; 8952 Raumberg, Steiermark
- Bohner, A.,** Bodenkundliche Grundkenntnisse. Praxisseminar: Aussaat- und Komposterde, 02.10.2024; 8952 Raumberg, Steiermark
- Bohner, A.,** Biodiversität und Zeigerpflanzen im Grünland. Visit Bioinstitut Moarhof/Raumberg, 08.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Bohner, A.,** Torf- und Feuchtgebiete aus Sicht der Landwirtschaft. Klimaschutz und Lebensraum: Torf- und Feuchtgebiete im Fokus, 14.11.2024; 8952 Irdning, Steiermark
- Bohner, A.,** Hecken im Grünland. 9. Umweltökologisches Symposium, 17.09.2024; 8952 Raumberg, Österreich
- Durec, N.,** Endo- und Ektoparasiten beim Schwein. Science Day, 12.09.2024; 4600 Wels/Thalheim, Österreich 
- Durec, N.,** Warum ist da der (Spul)Wurm drin? SchülerInnentag für externe Landwirtschaftsschulen, 19.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Durec, N.,** Schadnagerbekämpfung am Bio-Betrieb. Arbeitskreis biologische Schweinehaltung (LK NÖ), 28.11.2024; 4600 Wels/Thalheim, Oberösterreich
- Eichhorn, T., Fritz, C.,** Erfahrungen aus dem Projekt "Treibhausgas-effiziente Milchproduktion". Bio Austria Bauerntage, 24.01.2024; Wels, Österreich
- Finotti, E.,** Spielerischer Zugang zum Thema Nachhaltigkeit. Seminar FarmLife für Lehrkräfte - Train the Trainer, 20.03.2024; 8952 online, Österreich 
- Finotti, E.,** Unterschiedliche FarmLife-Zugänge und Möglichkeiten für den Unterricht. Seminar FarmLife für Lehrkräfte - Train the Trainer, 21.03.2024; 8952 LFS Grottenhof/Graz, Österreich 
- Finotti, E.,** Die FarmLife Bildungsbox: Ein ganzheitlicher didaktischer Ansatz und seine Bedeutung für das agrarische Bildungswesen. 1. Tagung für Tier, Technik und Umwelt, 15.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Finotti, E.,** Tierwohlbewertung auf farmlife.at. Seminar FarmLife für Lehrkräfte - Train the Trainer, 21.03.2024; 8952 LFS Grottenhof/Graz, Österreich 
- Finotti, E.,** Schwerpunkt Nachhaltigkeit und Klima(-wandel) im Unterricht. Seminar FarmLife für Lehrkräfte - Train the Trainer, 20.03.2024; 8952 online, Österreich 



**Finotti, E.,** Eco-efficient agriculture with FarmLife. Farm analysis and farm management by means of an innovative farm management-tool. Vet.med. Master-Studiengang - Presence week am AREC Raumberg-Gumpenstein, 12.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Fritz, C.,** Handlungsoptionen für effizienten Klimaschutz in der Landwirtschaft. Bio Austria Bauerntage, 24.01.2024; 4600 Schloss Puchberg, Österreich

**Fritz, C.,** Praxisprojekt Milchvieh THG-Bilanzierung. Bottom-up Berechnung von Nachhaltigkeitsindikatoren der österreichischen Landwirtschaft, 31.10.2024; 1300 Wien, Österreich

**Fritz, C.,** Klimaeffiziente Milchproduktion. Speeding Up Innovation- Vernetzung von Forschung und Praxis, 16.09.2024; 1130 Wien, Österreich

**Fritz, C.,** Klimaschutz am Biobetrieb. Webinar Klimaschutz Bio Austria Grünland-/Wiederkäuerbetriebe, 27.02.2024; 8952 Irdning- Donnersbachtal, Österreich

**Fritz, C.,** Kann eine Reduktion von Treibhausgasen in der Wiederkäuerhaltung auch ohne Reduktion der Tierzahlen erfolgen? Praktische Maßnahmen und Ergebnisse. Beitrag der Wiederkäuerhaltung zum Natur- und Klimaschutz, 11.12.2024; 8952 Irdning- Donnersbachtal, Österreich

**Fritz, C.,** Nachhaltigkeitsberatung für landwirtschaftliche Betriebe mit FarmLife. Alianza, 22.02.2024; 8952 Irdning- Donnersbachtal, Österreich

**Fritz, C.,** Betriebsanalyse mit Betriebsbesuch. Face to Face Annual Project meeting in Baden Austria (NOM residence), 14.11.2024; 3500 Baden bei Wien, Österreich

**Fritz, C.,** FarmLife Biodiversität. AG Biodiversitätsbewertung, 14.10.2024; 85354 Freising, Deutschland

**Fritz, C.,** Arbeiten im Bereich Nachhaltigkeits- und Treibhausgasbewertung und -monitoring, Klimaschutz, Klimawandel-Anpassung. Stand und Ausblick des Treibhausgas- und Nachhaltigkeitsmonitorings in der Landwirtschaft in Österreich, 21.02.2024; 1030 Wien, Österreich

**Fritz, C.,** FarmLife Biodiversität. AG Biodiversitätsbewertung, 14.10.2024; 85354 Freising, Lange Point 12, Deutschland

**Fritz, C.,** Auswirkungen des Klimawandels auf die Lebensmittelversorgungssicherheit. Arbeitsgruppe, 16.01.2024; 8952 Irdning- Donnersbachtal, Österreich

**Fritz, C.,** Klima - und Landwirtschaft: Funktionierender Klimaschutz in der österreichischen Landwirtschaft. Wissensknoten Klimawandel, 23.09.2024; 1130 Wien, Österreich


**Fritz, C.,** Treibhausgasbilanzierung auf dem Betrieb: Potenziale und Grenzen. Bio Austria Bauerntage, 24.01.2024; 4600 Schloss Puchberg, Österreich


**Fritz, C.,** Klimaschutz in der Landwirtschaft: Lösungsansätze zur Reduktion von Treibhausgas-Emissionen am Betrieb. Science in School, Webinar, 17.10.2024; 8940 Irdning- Donnersbachtal, Österreich

**Fritz, C.,** Einblicke ins Projekt "Treibhausgas-effiziente Milchproduktion". Kurs Prolacta, 30.01.2024; 2831 Warth, Österreich

**Fritz, C., Eichhorn, T.,** Presentation on the implementation of advanced GHG mitigation options in 2023. Meeting with supply-chain representatives, 15.01.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

- Fritz, C., Eichhorn, T.,** FarmLife Dateneingabekurs - Inventare, Feldarbeiten, Kassabuch (drei Kurstermine). Klimaeffiziente Bio-Milchproduktion, 15.01.2024; 8952 Irdning- Donnersbachtal, Österreich
- Fritz, C., Eichhorn, T.,** Erfahrungen aus dem Projekt "Treibhausgas-effiziente Milchwirtschaft". Bio Austria Bauerntage, 24.01.2024; 4600 Schloss Puchberg, Österreich
- Fritz, C., Pabst, S.,** Perspektive Ökosystemleistungen und Ökobilanz Christian Fritz. Mehrwert Almwirtschaft, 26.11.2024; 5020 Salzburg, Österreich
- Fritz, C., Pabst, S.,** "The milk ahead": net food conversion efficiency as indicator for added value of Alpine mountain farming. 34. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, 19.09.2024; 1400 Wien, Österreich
- Fritz, C., Pabst, S.,** Standortangepasste Landwirtschaft mit Eigenproduktion von Futtermitteln. Regionale Austauschbesuche, Alianza Österreich, 12.03.2024; 8093 St. Peter am Ottersbach, Österreich
- Fritz, C., Pabst, S.,** Standortangepasste Landwirtschaft mit seltenen Nutztierassen. Regionale Austauschbesuche, Alianza Österreich, 22.02.2024; 8451 Heimschuh, Österreich
- Fritz, C., Pabst, S., Finotti, E.,** Mehrwert Almwirtschaft Perspektive Ökosystemleistungen und Ökobilanz. Ökobilanz der Almbewirtschaftung, 26.11.2024; 5020 Salzburg, Österreich
- Fritz, C., Peter, E.,** Roadmap for CO<sub>2</sub>-eq reduction in organic dairy farming. Face to Face Annual Project meeting in Baden Austria (NOM residence), 13.11.2024; 3500 Baden bei Wien, Österreich
- Fritz, C., Peter, E., Brandmüller, J.,** Kann eine Reduktion von Treibhausgasen in der Wiederkäuerhaltung auch ohne Reduktion der Tierzahlen erfolgen? Beitrag der Wiederkäuerhaltung zum Natur- und Klimaschutz, 11.12.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Fritz, C., Peter, E., Brandmüller, J.,** Auswertung Kennzahlen Klimaschutz Betriebsdossier als Beratungsgrundlage. Auswertungen aus FarmLife und ergänzende Daten als Basis für treibhausgas-mindernde Maßnahmen. Annual project meeting „Climate efficient dairy farming“, 14.11.2024; 3170 Hainfeld, Österreich
- Fritz, C., Peter, E., Brandmüller, J.,** Auswertung Kennzahlen Klimaschutz Betriebsdossier als Beratungsgrundlage: Auswertungen aus FarmLife und ergänzende Daten als Basis für treibhausgas-mindernde Maßnahmen. Annual project meeting „Climate efficient dairy farming“, 14.11.2024; 3170 Hainfeld, Österreich
- Gaier, L.,** Neue Wege in der Weidehaltung unter schwierigen Bedingungen „Weide-Innovationen“. Seminar Weidemischungen für eine geschlossene Grasnarbe, 20.09.2024; 3240 Mank, Österreich
- Gaier, L.,** Saatgut von Grünlandpflanzen. MINT Program Volksschule Aigen, 23.04.2024; 8943 Aigen, Österreich
- Gaier, L.,** Einfluss von Trockenheit auf den Ertrag und die Wurzelbiomasse von Knautgras-Sorten. ALVA Tagung, 27.05.2024; 5020 Salzburg, Österreich
- Gaier, L.,** Auswirkungen von Futterkräutern im Wirtschaftsgrünland auf den Pflanzenbestand, den Ertrag und die Futterqualität unter konventionellen und biologischen Bedingungen. ÖAG Fachgruppensitzung, 16.10.2024; 2100 Korneuburg, Österreich

- Gaier, L.**, Bewertung der Grundfutterqualität. Raumberger Science Days, 10.01.2024; 8952 Gumpenstein, Österreich
- Gaier, L.**, Grünlandpflanzen und heimische Gehölze. MINT Program Volksschule Aigen, 11.06.2024; 8943 Aigen, Österreich
- Gaier, L.**, Saatgutmischung – spezielle Ansaaten für die Weide. Weidefachtag - Kleine Wiederkäuer, 29.05.2024; 8952 Gumpenstein, Österreich
- Gaier, L.**, Bestandesbeurteilung von Grünlandflächen. Raumberger Science Days, 12.09.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Gappmaier, S., Huber, R., Naynar, M.**, Lämmeraufzucht mit bestem Grundfutter. 1. Schaftag in Baden-Württemberg, 21.11.2024; 89518 Heidenheim a.d. Brenz, Baden-Württemberg
- Gappmaier, S., Huber, R., Naynar, M.**, Zuckerlamm: Qualitätsfleischerzeugung mit Heu. 13. Fachtagung für Schafhalter, 08.11.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Gassner-Speckmoser, K.**, Möglichkeiten zur Förderung der Biodiversität mit Begrünungen und Pflege von artenreichen Weingarten-Dauerbegrünungen. BioAustria Bodenpraktiker, 11.06.2024; 8430 Leibnitz, Österreich
- Gassner-Speckmoser, K.**, Artenreich begrünte Weingärten in der Südsteiermark im Rahmen des Projekt Life VineAdapt. Praxistag Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau, 24.07.2024; 8430 Leibnitz, Österreich
- Gassner-Speckmoser, K.**, Life VineAdapt - Status Quo 2024: Projektfortschritt Action C1, C2, C5, D, E, F. Internationales Projektmeeting des Projekt Life VineAdapt., 23.07.2024; 8430 Leibnitz, Österreich
- Gassner-Speckmoser, K.**, Pflege von artenreichen Blühstreifen. Praxistag Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau, 24.07.2024; 8430 Leibnitz, Österreich
- Gassner-Speckmoser, K.**, Anlage und Pflege von artenreichen Dauerbegrünungen im Obst- und Weinbau Erfahrungen aus dem Projekt Life VineAdapt. BioAustria Obstbautage, 11.12.2024; 8430 Leibnitz, Österreich
- Gassner-Speckmoser, K., Graiss, W.**, Artenreiche Begrünungen im Weinbau. Science Day der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 26.06.2024; 8952 Irdning, Österreich 
- Gassner-Speckmoser, K.; Graiss, W.**, LIFE VineAdapt Parnter-Meeting - Status Quo of Actions C1, C2, C3, D. LIFE VineAdapt Parnter-Meeting, 12.11.2024; Go-To Meeting,
- Graiss, W.**, Grundlage Saatgut, Saatgutmischungen inkl. Kleines Samenpraktikum. LFI Lehrgang Wildblumenwiese - Anlage und Pflege, Saatgut, 05.06.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Graiss, W.**, Pflanzenzüchtung. Science Day, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 3L2 und 3L1, 10.01.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Graiss, W.**, Die Landschaft (wieder) zum Blühen bringen. Externer Science Day, 19.06.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Graiss, W.**, Ökologische Beikrautregulierung im Reb-Unterstockbereich. Veranstaltung Update zum Projekt Unterstockbegrünung, Vinea Wachau, 15.01.2024; 3601 Dürnstein, Österreich
- Graiss, W.**, Landwirtschaftliche Maschinen in der Grünflächenpflege mit Fokus auf schwer bewirtschaftbare Flächen. Webinar zukunftsraumland: Maschineneinsatz in der Landschaftspflege auf Naturschutzflächen im Grünland, 25.06.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Graiss, W.,** Saatbeetbereitung für Blühstreifen im Weinbau. Praxistag Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau, 24.07.2024; 8430 Leibnitz, Österreich 


**Graiss, W.,** Wo und wie lege ich Biodiversitätsflächen im Grünland am besten an? Küchentischgespräche Farming for Nature Österreich, Online Seminar, 29.01.2024; Wien, Österreich

**Graiss, W.,** Introduction to AREC. Internationales Projektmeeting des Projekt Life VineAdapt, 23.07.2024; 8430 Leibnitz, Österreich

**Graiss, W.,** Anlage von Blühflächen inkl. praktische Anleitung und Demonstration. LFI Lehrgang Wildblumenwiese - Anlage und Pflege, Saatgut, 05.06.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Graiss, W.,** Vorziehen von Pflanzen mit Blumenerde oder Kompost im Folientunnel. Workshop Anzucherde/Komposterde an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 02.10.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Graiss, W.,** Biodiversität im Weingarten - 87. Podcast. Podcasts :/> Agrar Science - Wissen kompakt, 24.09.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Graiss, W.,** Experiences from GIAHS recognition in Austria. Zoom Webinar: FAO - Third Regional Dialogue on Globally Important Agricultural Heritage Systems (GIAHS) in Europe and Central Asia, 21.05.2024; 8952 Irdning, Österreich 

**Graiss, W.,** Blumenwiesen neu anlegen und pflegen. Praxistagung: NaturVerbunden Steiermark - Gemeinsam für die Artenvielfalt! 28.05.2024; 8700 Leoben, Österreich

**Graiss, W.,** Schotterrasenflächen. Gumpensteiner Begrünungstagung: Standortgerechte Begrünung im öffentlichen Raum, 24.04.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Graiss, W.,** Einsatzmöglichkeiten von Wildblumenmischungen. LFI Lehrgang Wildblumenwiese - Anlage und Pflege, Saatgut, 04.06.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Graiss, W.,** Begrünung auf dem Gebäude: Dachbegrünung. Gumpensteiner Begrünungstagung: Standortgerechte Begrünung im öffentlichen Raum, 24.04.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Graiss, W.,** Begrünungsmangement und Biodiversität - Zeitgemäße Begrünungen im Obst- und Weinbau. BioAustria Bodenpraktiker, 11.06.2024; 8430 Leibnitz, Österreich


**Graiss, W.,** Verfahren zur Erneuerung von Grünlandbeständen. Science Day, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 5U2 und 5U1, 14.02.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Graiss, W.,** Anlage von artenreichen Dauerbegrünungen im Weinbau. Praxistag Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau, 24.07.2024; 8430 Leibnitz, Österreich


**Graiss, W.,** Zertifizierung und Produktion von Wildpflanzensaatgut in Österreich. Tagung "Regionales Saatgut: Wege zu Südtiroler Wiesenblumen-Samen" am Versuchszentrum Laimburg, 31.01.2024; 39051 Pfatten, Italien


**Graiss, W., Gassner-Speckmoser, K.,** Life-Projekt VineAdapt: Ergebnisse zur Einsaat von Biodiversitätsmischungen. Bio-Winzer:innentage 2024, 21.03.2024; 8952 Online,


**Graiss, W., Gassner-Speckmoser, K.,** Ökologische Beikrautunterdrückung im Reb-Unterstockbereich. Qualitätsoffensive Wachau - Update zum Projekt Unterstockbegrünung und Vortrag zu Geologie und Böden der Wachau“, 15.01.2024; 3601 Dürnstein, Österreich


**Guggenberger, T.,** Eine unbequeme Wahrheit: Neubewertung der Klimawirkung der Landwirtschaft notwendig. Wintertagung 2024 Fachtag Grünland, 01.02.2024; 8952 Irdning, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Rinderhaltung in Österreich. Gut für die Umwelt, gut für dich! 20. Grünland- und Viehwirtschaftstag der LWK Niederösterreich, 07.03.2024; 2831 Warth, Österreich


**Guggenberger, T.,** Widerstandskraft von Schafen gegen magen-Darm-Würmer (MDS). 13. Fachtagung für Schafhaltung, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 08.11.2024; 8952 Irdning, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Landkarte der Innovationen. Zukunftsgespräche Land- und Forstwirtschaft 2030, 02.12.2024; 8946 Aigen im Ennstal, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Bedrohung Klimawandel für Tierhaltung und Weidewirtschaft. Was können wir tun? LFI Niederösterreich Qualifizierung Biologische Landwirtschaft - Tierhaltung, 04.12.2024; 9999 Online, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Sind Österreichs Kühe Klimakiller? Agro-Tier Wels, 06.07.2024; 4600 Wels, Österreich 

**Guggenberger, T.,** Klimawandel und Alpbetriebe – früher aufreiben und intensiver nutzen. 17. Tagung Landtechnik im Alpenraum, 04.04.2024; 9999 Online, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Am Anfang war das Gras .. Fachtag RWA, 16.04.2024; 8952 Irdning, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Herzfrequenz von Kühen im Stall und auf ihrem Weg zur Schlachtung. Zoom-Meeting Gesundheitsministerium, 18.01.2024; 9999 Online, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Funktionaler Klimaschutz der Kärntner Landwirtschaft. Geplante Pressekonferenz, 04.09.2024; 9020 Klagenfurt, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Methan. Online-Seminarreihe „Science in School“, HAUP, 17.12.2024; 9999 Online, Österreich 

**Guggenberger, T.,** Klimaerwärmung! Was nun? Mitglieder-Jahreshauptversammlung Ortsgruppe St.Veit/Gölsen, 14.01.2024; 3161 St.Veit/Gölsen, Österreich


**Guggenberger, T.,** Anpassungsmöglichkeiten in der Almbewirtschaftung – Almwirtschaft neu denken. 11. Landwirtschaftstagung Almen 2 Grad, Nationalpark Hohe Tauern, 18.10.2024; 9822 Mallnitz, Österreich 


**Guggenberger, T.,** SCHAFFen Wir: Eine Studie über die Effizienz von Schafmilchbetrieben in Österreich. Online Projektmeeting, 07.06.2024; 9999 Online, Österreich 

**Guggenberger, T.,** Long-term assessment of greenhouse gas emissions in Austria. Expert Group for sustainability and quality of agriculture and rural development – methane emissions in agriculture, 17.09.2024; 9999 Online, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Nachhaltigkeit in der Milchwirtschaft messen und verbessern: Managementtools für die Milchwirtschaft. Wissenschaftlicher Fachtag Milch. AMA Milch-Forum, 07.06.2024; 1010 Wien, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Einzelbetriebliche Ökobilanzen mit „FarmLife“: Ergebnisse aus dem Vorderwald mit 12 beteiligten Landwirten. Pilotprojekt zur Zukunft von Landwirtschaft, Ernährung und Umwelt Ein Projekt Vorderer Bregenzewald, 18.03.2024; 6942 Krumbach, Österreich


**Guggenberger, T.,** Viehwirtschaft im Wandel. 65 Jahre LKV-Tirol, 25.10.2024; 6261 HBLFA Tirol, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Systemanalyse zur Detailfrage der Schließung der Proteinelücke in Österreich. 2. Agrar- und Forstwirtschaftliche Konferenz 2024, Ökosoziales Forum, 26.06.2024; 1010 Wien, Österreich 


**Guggenberger, T.,** Milch aus Österreich - Europameister der Umweltverträglichkeit? Ergebnisse einer Studie mit 344 Betrieben. Pilotprojekt zur Zukunft von Landwirtschaft, Ernährung und Umwelt, Vorderer Bregenzerwald, 18.03.2024; 6942 Krumbach, Österreich

**Guggenberger, T.,** Umweltverträglichkeit von Milch aus Österreich. 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 20.03.2024; 8952 Irdning, Österreich 

**Guggenberger, T., Herndl, M.,** Milch aus Österreich: Europameister der Umweltverträglichkeit! Gedankenaustausch zur Eröffnung einer gemeinsamen Kommunikationsstrategie Markt, Politik, Gesellschaft, 09.01.2024; 9999 Online, Österreich 

**Guggenberger, T., Huber, R.,** 2 °C Alm und Klimawandel: Forschungsergebnisse aus einer 20-jährigen Vergleichsstudie. Bildungsveranstaltung Landjugend Gröbming, 02.09.2024; 8962 Gröbming, Österreich 

**Guggenberger, T., Huber, R.,** Nutzung und Methodik der Positionsbestimmung von Weidevieh. 1. Workshop, GPS-Weidetierbesonderung, 26.01.2024; 8952 Irdning, Österreich 

**Guggenberger, T., Steinwider, A.,** Messungen zur Futtereffizienz und Treibhausgasemissionen für Zucht und Herdenmanagement beim Rind. Projektheating 2024, BML, 18.03.2024; 1010 Wien, Österreich 

**Gutwenger, R.,** Slurry additives and NEC-Directive- Presentation of the Slurry research plant. Presence Week VetMedUni Vienna - Master's Programme "Precision Animal Health", 12.06.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Gutwenger, R., Pöllinger-Zieler, A.,** Wirtschaftsdüngermanagement der Zukunft?!". Agrotier, 08.09.2024; 4600 Messe Wels, Oberösterreich

**Gutwenger, R., Pöllinger-Zieler, A.,** Effektive Kompostierung von Schafmist: Praxistaugliche Verfahren zur Beschleunigung des Verrottungsprozesses. 13. Fachtagung für Schafhaltung, 08.11.2024; 8952 Raumberg, Österreich

**Gutwenger, R., Pöllinger-Zieler, A.,** Offizielle Güllezusatzmittelprüfungen an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Agrotier, 08.09.2024; 4600 Messe Wels, Oberösterreich

**Gutwenger, R., Pöllinger-Zieler, A.,** Zwischenergebnisse Tihalo III. Online Vortrag - Tierzuchtrat, 18.09.2024; 8952 Raumberg, Österreich

**Gutwenger, R., Pöllinger-Zieler, A.,** Zwischenergebnisse Tihalo III. Online Vortrag - Tierzuchtdirektoren, 09.04.2024; 8952 Raumberg, Österreich

**Gutwenger, R., Pöllinger-Zieler, A.,** Güllelagerabdeckung Neu?! Agrotier, 08.09.2024; 4600 Messe Wels, Oberösterreich

**Gutwenger, R., Pöllinger-Zierler, A.,** Tihalo III - Tierhaltung in Österreich Ausgewählte Ergebnisse. Arbeitsgruppe NEC - Richtlinie LK NÖ, 20.11.2024; 3100 St.Pölten, Österreich

**Heidinger, B.,** IBeSt und IBeSt\_Plus: Projektvorstellungen und erste Erfahrungen. Vortragsreihe für SchweinehalterInnen, 23.05.2024; 8330 Feldbach, Österreich

**Heidinger, B.,** Vorstellung des Projekts IBeSt\_Plus. Informationsveranstaltung für potenzielle Projektbetriebe, 15.01.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.,** IBeSt und IBeSt\_Plus: Projektvorstellungen und erste Erfahrungen. Vortragsreihe für SchweinehalterInnen, 23.05.2024; 8434 Tillmitsch, Österreich

**Heidinger, B.,** IBeSt und IBeSt\_Plus: Projektvorstellungen und erste Erfahrungen. Jahreshauptversammlung des Schweineproduktionsringes Feistritzal, 07.03.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.,** Aktueller Stand, Berichte zu Arbeitspaketen Stallklima und Kommunikation. 1. Praxisbeirat des Projektes IBeSt\_Plus, 13.05.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.,** Aktueller Stand, Berichte zu Arbeitspaketen Stallklima und Kommunikation sowie Versuch in Raumberg-Gumpenstein. 5. Wissenschaftlicher Beirat des Projektes IBeSt, 26.04.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.,** Aktueller Stand, Berichte zu Arbeitspaketen Stallklima und Kommunikation sowie Versuch in Raumberg-Gumpenstein. 4. Praxisbeirat des Projektes IBeSt, 13.05.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.,** Projektvorstellung IBeSt\_Plus. Fachtagung Schweinehaltung für Bildung und Beratung, 06.06.2024; 7221 Marz im Burgenland, Österreich



**Heidinger, B.,** Aktueller Stand, Berichte zu Arbeitspaketen Stallklima und Kommunikation. 2. Praxisbeirat des Projektes IBeSt\_Plus, 28.10.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.,** Aktuelle Themen aus der Schweinehaltung - Aus wissenschaftlicher und praxisbezogener Sicht. Kurs für deutsche AmtstierärztInnen Modul Schwein, 07.06.2024; Online Online, Online

**Heidinger, B.,** Aktueller Stand, Bericht zu Arbeitspaketen Stallklima und Kommunikation. 2. Begleitender Beirat des Projektes IBeSt\_Plus, 04.06.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.,** Aktueller Stand, Berichte zu Arbeitspaketen Stallklima und Kommunikation. 1. Wissenschaftlicher Beirat des Projektes IBeSt\_Plus, 26.04.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.,** Aktueller Stand, Berichte zu Arbeitspaketen Stallklima und Kommunikation. 2. Wissenschaftlicher Beirat des Projektes IBeSt\_Plus, 21.10.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.,** IBeSt und IBeSt\_Plus: Projektvorstellungen und erste Erfahrungen. Jahreshauptversammlung des Schweineerzeugerringes Deutschlandsberg - Sulmtal, 16.02.2024; 8543 Sankt Martin i. Sulmtal, Österreich

**Heidinger, B.,** Vorstellung der Projekte IBeSt und IBeSt\_Plus. Institutssitzung, 19.02.2024; 8952 Irdning, Österreich


**Heidinger, B.,** IBeSt und IBeSt\_Plus: Projektvorstellungen und erste Erfahrungen. Arbeitskreis des Verbands landwirtschaftlicher Veredelungsproduzenten OÖ, 16.01.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.,** Vorstellung des Projekts IBeSt\_Plus für MitarbeiterInnen. Institutssitzung, 19.02.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Heidinger, B.,** Aktueller Stand, Berichte zu Arbeitspaketen Stallklima und Kommunikation sowie Versuch in Raumberg-Gumpenstein. 5. Praxisbeirat des Projektes IBeSt, 28.10.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B.**, IBeSt und IBeSt\_Plus: Projektvorstellungen und erste Erfahrungen. Vortragsreihe für SchweinehalterInnen, 23.05.2024; 8212 Gersdorf, Österreich

**Heidinger, B.**, Aktueller Stand, Berichte zu Arbeitspaketen Stallklima und Kommunikation sowie Versuch in Raumberg-Gumpenstein. 6. Wissenschaftlicher Beirat des Projektes IBeSt, 21.10.2024; Online Online, Österreich

**Heidinger, B., Pöllinger-Zierler, A., Zentner, E., Fritz, C., Kropsch, M., Mösenbacher-Molterer, I.**, Aktuelles aus Forschung und Praxis. 1. Fachtagung Tier - Technik - Umwelt 2024, 14.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 

**Heidinger, B., Reisecker, T.**, Projekt IBeSt: Innovationen für bestehende Aufzucht- und Mastställe für Schweine in Österreich – zum Wohl von Tier und Mensch. AMA-Webinar, 06.05.2024; Online Online, Österreich


**Heidinger, B., Zentner, E., Kropsch, M., Pöllinger-Zierler, A., Mösenbacher-Molterer, I., Fritz, C.**, Vorstellung neuer Projekte des Instituts für Tier, Technik. Referentenbesprechung, 03.06.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Herndl, M.**, Anleitung für die Datenerhebung. SEMINAR: FarmLife für Lehrkräfte – Train the Trainer, 20.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Herndl, M.**, FarmLife-Integration in Abschlussarbeiten. SEMINAR: FarmLife für Lehrkräfte – Train the Trainer, 21.03.2024; 8052 Graz, Österreich

**Herndl, M.**, FarmLife-Rückmeldekurs für Bäuerinnen und Bauern. SEMINAR: FarmLife für Lehrkräfte – Train the Trainer, 20.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Herndl, M.**, Ökoeffiziente Landwirtschaft. SEMINAR: FarmLife für Lehrkräfte – Train the Trainer, 20.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Herndl, M.**, Grundwasserneubildung aus Schneeschmelze. ÖGH Seminar, 09.04.2024; 1010 Wien, Österreich 

**Herndl, M.**, Möglichkeiten um Wildkräuter haltbar zu machen. Weiterverarbeitung und Konservierung von essbaren Wildkräutern auf dem Grünland, 08.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Herndl, M.**, Einführung zu Wildkräutern im Grünland. Essbare Wildkräuter im Grünland - Ein Beitrag zur regionalen und gesundheitsbewussten Ernährung, 07.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich






**Herndl, M.**, FarmLife-Modelle für direkte Feld- und Hofemissionen. SEMINAR: FarmLife für Lehrkräfte – Train the Trainer, 21.03.2024; 8052 Graz, Österreich

**Herndl, M.**, FarmLife-Integration in Abschlussarbeiten. Train the Trainer Seminar, 12.11.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Herndl, M.**, Digitaler Betriebshelfer zur Bewertung der Nachhaltigkeit, der Effizienz und der Umweltwirkungen am Milchviehbetrieb. Ministerbesuch anlässlich der Speisesalleröffnung, 15.10.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Herndl, M.**, Ermittlung von Niederschlag und Verdunstung im Winter mittels verbesserter Lysimeter-Technologie. 5. Workshop zur Alpen Hydrologie, 21.11.2024; 6456 Obergurgl, Österreich

**Herndl, M.**, Konzept für Handlungsempfehlungen. Webinar, NEU.rind, 05.11.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

- Herndl, M.**, Konzept für Handlungsempfehlungen. Webinar, Neu.rind, 12.11.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Herndl, M.**, Aktuelle Projekte und Publikationen. Jahrestreffen Agroscope-HBLFA 2024, 21.10.2024; 8046 Zürich, Schweiz
- Herndl, M.**, Maßnahmenempfehlungen - Konzept und Umsetzung im Bewertungstool. Praktikerrunde - Neu.Rind, 08.08.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Herndl, M.**, Milch aus Österreich: Europameister der Umweltverträglichkeit! Gedankenaustausch zur Eröffnung einer gemeinsamen Kommunikationsstrategie zu den Ergebnissen des Forschungsprojekts FarmMilk, 09.01.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Herndl, M.**, Forschungsgruppe Ökoeffizienz landwirtschaftlicher Produktionssysteme. Besprechung Berchtesgadener Land eG, 20.08.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Herndl, M.**, Umweltwirkungen bei differenzierter Grünlandbewirtschaftung. 78. ALVA - Jahrestagung, 27.05.2024; 5020 Salzburg, Österreich
- Herndl, M.**, Konzept für Handlungsempfehlungen. Treffen der Operationellen Gruppe, Neu.rind, 16.12.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Herndl, M.**, FarmLife - Betriebsmanagement-Tool für eine ökoeffiziente Landwirtschaft. HumusPlus-Tage 2024, 05.02.2024; 8224 Kaindorf, Österreich
- Herndl, M.**, Forschungsgruppe Ökoeffizienz landwirtschaftlicher Produktionssysteme. Treffen der Steuerungsgruppe LfL, 18.10.2024; 85354 Freising, Deutschland
- Herndl, M., Guggenberger, T.**, Allokationsmodelle Milch- und Mutterkuh. Projektbesprechung Fa. Alpenrind, 09.08.2024; 5020 Salzburg, Österreich
- Huber, R.**, Almhaltung 2.0. Salerner Herdenschutztage, 25.10.2024; 39040 Salern, Südtirol
- Huber, R.**, Weide und Almwirtschaft. BML Lange Nacht der Forschung, 24.05.2024; 1120 Wien, Wien 
- Huber, R.**, Almwirtschaft Tration und neue Wege. Almwirtschaftsgespräche Landjugend Liezen, 02.09.2024; 8962 Gröbming, Steiermark 
- Huber, R.**, Ergebnisse 2024 Herdenschutzprojekte Tirol. Nachbesprechung Herdenschutzprojekte Tirol, 12.10.2024; 6532 Ladis, Tirol
- Huber, R.**, Weide GPS: Technische Hilfe zur Ortung von Nutztieren. Workshop Weide GPS, 26.01.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Huber, R.**, Die richtige Schafrasse: Ideale Schafrassen und Kreuzungen für die Lämmermast und Milcherzeugung auf dem Bio-Betrieb. Bio Viehwirtschaftstag 2024 Rotholz, 26.04.2024; 6220 Strass im Zillertal, Tirol 
- Huber, R.**, Klauenpflege bei Schafen und Ziegen. LFI Zertifikatslehrgang Schafe und Ziegen, 18.01.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Huber, R.**, Hirtenausbildung Almwirtschaft Mangement, Zauntechnik, praktische Umsetzung. Alm- und Hirtenausbildung Grabnerhof, 30.10.2024; 8911 Grabnerhof, Admont, Steiermark
- Huber, R.**, Rund um die Alm und Weidewirtschaft. Welsner Messe, 08.09.2024; 4600 Wels, Oberösterreich 

**Huber, R.**, Rund um die Alm und Weidewirtschaft. Welser Messe, 05.09.2024; 4600 Wels, Oberösterreich

**Huber, R.**, Wolf - Technischer Herdenschutz. Sience Day Raumberg-Gumpenstein, 19.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark

**Huber, R.**, Möglichkeiten des Herdenschutzes. Hirtenausbildung 2024 BOKU, 08.09.2024; 1180 Wien, Wien

**Huber, R.**, Ergebnisse 2024 Hauser kaibling. nachbesprechung Weidesaison 204 Hauser Kaibling, 02.10.2024; 8967 Haus im Ennstal, Steiermark

**Huber, R.**, Weidewirtschaft und große Beutegreifer. 1. Weidefachtag für kleine Wiederkäuer, 29.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark

**Huber, R.**, Herdenschutzprojekt Koralpe. Vorstellung Herdenschutzprojekt Koralpe, 06.06.2024; 9431 St. Stefan, Steiermark

**Huber, R.**, Technischer Herdenschutz. Rissbegutachterschulung Land Oberösterreich 2024, 07.05.2024; 8952 Irdning, Steiermark

**Huber, R., Gappmaier, S.**, Weide und Almbewirtschaftung mit Schafen. LFI Steiermark Alm und Weidehaltung bei Schafen, 19.04.2024; 8052 Graz, Steiermark

**Huber, R., Gappmaier, S.**, Schafhaltung aktuell, Fütterung, Weide, Digitalisierung. LFI Kärnten, Arbeitskreis Lämmerproduktion, 18.04.2024; 9871 Seeboden, Kärnten

**Huber, R., Gappmaier, S.**, Weide, Zauntechnik, Management, Praktische Umsetzung. Arbeitskreis Schafhaltering Kirchdorf, 16.10.2024; 4452 Ternberg, Oberösterreich

**Huber, R., Guggenberger, T.**, Risikobewertung für einen Riss bei Nutztieren. Jahreshauptversammlung des Österreichzentrums Bär, Wolf, Luchs, 11.04.2024; 5026 St. Virgil, Salzburg

**Huber, R., Naynar, M.**, Erfolgreiche Weidehaltung mit Schafen. Lehrgang zum Schafpraktiker, 15.03.2024; 6460 Imst, Tirol

**Huber, R., Naynar, M.**, Weide und Weidetechnik. Arbeitskreis Schafe und Ziegen, 12.04.2024; 4175 Herzogsdorf, Oberösterreich

**Huber, R., Naynar, M.**, Schafe und Ziegen schützen aktuell. Tag der Schafhaltung, 02.03.2024; 8792 Traboch, Steiermark

**Huber, R., Naynar, M.**, Schafhaltung aktuell. Arbeitskreis Lämmerproduktion Kärnten, 05.04.2024; 9020 Klagenfurt, Kärnten

**Huber, R., Naynar, M.**, Herdenschutz bei Nutztieren. Tag des Elektrozaunes, 08.03.2024; 8723 Kobenz, Steiermark

**Häusler, J.**, Crossbred Cows from Dairy x Angus Breed - an option for suckler cow husbandry? 32nd International Scientific Symposium on Nutrition of Farm Animals, 14.11.2024; 9252 Radenci, Slowenien

**Häusler, J.**, Anforderungen an die Genetik in der Mutterkuhhaltung. Webinar: Fachtag Mutterkuhhaltung 2024, Steiermark, 19.01.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Häusler, J.**, Weidestrategien, Weidesysteme, Ergänzungsfütterung und Tiergesundheit. Weidetag für Wörle-Heumilchlieferanten, 27.04.2024; 5201 Huttich (Seekirchen am Wallersee), Österreich



**Häusler, J.**, Frühjahrsaustrieb - Rinder weidefit machen. Online - Arbeitskreistreffen AK Rind Steiermark, 17.04.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Häusler, J.**, Praktische Körperkonditionsbeurteilung, Stallseminar. Rinderzucht Austria, LKV Mitarbeiterschulung für Data4Green, 30.01.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Häusler, J.**, Weidestrategien und Weidesysteme. RWA Team Tage, 16.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Häusler, J.**, Kreuzungskühe aus Milchrasse x Angus - eine Option für die Mutterkuhhaltung? 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung Raumberg-Gumpenstein, 20.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich



**Häusler, J.**, Weidestrategien und Weidesysteme. 3. Österreichischer Bio-Viehwirtschaftstag, 26.04.2024; 6220 Rotholz (Strass im Zillertal), Österreich

**Häusler, J.**, Möglichkeiten zur Erkennung von Fütterungs- und Haltungsfehlern. Milchviehmanager LFS Klessheim, 03.05.2024; 5071 Siezenheim, Österreich

**Häusler, J.**, Mutterkuhhaltung - Produktionsformen, Genetik, Fütterung, Kraftfuttereinsatz und Effizienz. MeisterInnenausbildung Landwirtschaft, 16.12.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Häusler, J.**, Das Kalb - die Kuh von Morgen. Kalbinnenaufzucht am Bio-Milchviehbetrieb. Facharbeitsgruppentreffen im Biogrünland. Plattform Biomilch, 06.11.2024; 3251 Purgstall an der Erlauf, Österreich

**Häusler, J., Steinwidder, A.**, Grünlandbasierte Rinderhaltung für Milchvieh- und Mutterkuhbetriebe. Schulung für Biobauern, 08.11.2024; 8755 St. Peter/Judenburg, Österreich

**Klingler, A.**, Zukunftsfähiges Grünland - Durch standortangepasste Bewirtschaftung zu klimafitem Grünland. ÖPUL Weiterbildung, 19.04.2024; 2500 Siegenfeld, Österreich

**Klingler, A.**, Zukunftsfähiges Grünland - Stellschrauben für eine angepasste Bewirtschaftung. MultiplikatorInnen Schulung des LFI-Projekts „Landwirtschaft.Klima.Fit“, 28.06.2024; 8952 Online, Österreich

**Klingler, A.**, Grünland, Weide und Alm. Lehrgang zum Schafpraktiker, 15.03.2024; 6460 Imst, Österreich

**Klingler, A.**, Satellitendaten und innovative Technologien für die Grünlandbewirtschaftung. Webinar: Innovationen in der Grünlandwirtschaft, 10.02.2024; 8952 Online, Österreich

**Klingler, A.**, Machine Learning in der Landwirtschaft – Einblick in die aktuellen Auswertungsansätze in der Grünlandbewirtschaftung. Referentenbesprechung, 22.01.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Klingler, A.**, Langzeit-Analyse von Klima- und Bewirtschaftungseinflüssen auf Grünlanderträge. 78. ALVA-Tagung - KI als Wegbereiter für Effizienz und Nachhaltigkeit entlang der landwirtschaftlichen Wertschöpfungskette, 27.05.2024; 5020 Salzburg, Österreich

**Klingler, A.**, Zukunftsfähiges Grünland. Rosenheimer Pflanzenbautag 2024, 08.02.2024; 83024 Westerndorf St. Peter, Deutschland

**Klingler, A.**, Mein erstes Herbarium. Nachmittagsbetreuung VS Aigen im Ennstal, 06.05.2024; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich

- Klingler, A., Schaumberger, A.,** SatGrass: satellite-based estimation of grassland yield and forage quality. Workshop Alpenkonvention, 22.03.2024; 8952 Online, Österreich
- Krautzer, B.,** Grundlagen der Biodiversität. LFI Kurs Anlage und Pflege von Blühmischungen, 13.03.2024; 4020 Linz, Österreich
- Krautzer, B.,** Anlage und Pflege von DIVRS Mischungen im Grünland. Schulung Grünlandberater LK, 23.05.2024; 8761 Katzling, Österreich
- Krautzer, B.,** Sammlung und Zertifizierung von Regionalen Wildpflanzen. Informationsveranstaltung Landesrätin Langer-Edlinger, 24.01.2024; 4020 Linz, Österreich
- Krautzer, B.,** Anlage und Pflege von Blühmischungen. Bauhofschulung, 12.09.2024; 4632 Pichl, Österreich
- Krautzer, B.,** Begrünung von Straßenbahngleisen. Möglichkeiten und Limitierungen. Gumpensteiner Begrünungstagung 2024, 24.04.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Krautzer, B.,** Regionale Wildpflanzenmischungen im kommunalen Umfeld. Gumpensteiner Begrünungstagung 2024, 24.04.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Krautzer, B.,** Biodiversität und Klimawandel im Weinbau. Tagung Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau 2024 in Silberberg, 25.07.2024; 8430 Silberberg, Österreich
- Krautzer, B.,** Sätechnik im Weinbau. Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau 2024 in Silberberg, 24.07.2024; 8430 Leibnitz, Österreich
- Krautzer, B.,** Biodiversität und Klimawandel im Weinbau. Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau 2024 in Silberberg, 24.07.2024; 8430 Silberberg, Österreich
- Krautzer, B.,** Grundlagen des Biodiversitätsmanagements im Kommunalen Umfeld. Bauhofschulung, 12.09.2024; 4632 Pichl bei Wels, Österreich
- Krautzer, B.,** Pflanzenzüchtung, ein vom Menschen gelenkter Evolutionsvorgang. Science Day, 10.01.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Krautzer, B.,** Anlage und Pflege von DIVRS Mischungen. Praxis-Seminar „Blühstreifen - Pflege und Management“, 28.05.2024; 2423 Deutsch Jahrndorf, Österreich
- Krautzer, B.,** Strategien für eine klimaangepasste Grünlandbewirtschaftung. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 21.03.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Krautzer, B.,** Saatgutmischungen für Bewegungsweide. ÖAG Fachgruppensitzung, 16.10.2024; 2100 Korneuburg, Österreich
- Krautzer, B.,** Anlage und Pflege von DIVRS Mischungen. Praxis-Seminar „Blühstreifen - Pflege und Management“, 27.05.2024; 2301 Probstdorf, Österreich
- Krautzer, B.,** Die Grünlandmischungen der Zukunft. RWA Agrar Team Tage, 16.05.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Krautzer, B.,** Produktion von Regionalem Wiesensaatgut, Möglichkeiten und Herausforderungen. Workshop Machbarkeitsstudie zur Produktion von regionalem Wiesensaatgut, 03.12.2024; 3970 Weitra, Österreich
- Krautzer, B.,** Strategien für eine klimaangepasste Grünlandbewirtschaftung. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 15.05.2024; 8952 Irdning, Österreich


- Krautzer, B.,** Strategien für eine klimaangepasste Grünlandbewirtschaftung. Agrartage St. Andrä, 01.02.2024; 9112 St. Andrä im Lavanttal, Österreich
- Krautzer, B.,** Saatgutmischungen für Bewegungsweide. 5. OG Treffen EIP Weideinnovationen, 24.10.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Krautzer, B.,** Futterpflanzenzüchtung an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, ein Rückblick. Sitzung des Dachverbandes der Sämereienvermehrter Österreichs, 04.12.2024; 8502 Lannach, Österreich
- Krautzer, B.,** Hahnenfußbekämpfung auf der Tressdorfer Alm. Almtag Nassfeld, 20.07.2024; 9620 Nassfeld, Österreich
- Krautzer, B.,** Anlage und Pflege von DIVRS Mischungen im Ackerbau. LK Österreich Schulung der Ackerbauberater, 29.05.2024; 2301 Probstdorf, Österreich
- Krautzer, B.,** Biodiversität und artenreiches Grünland. Pressegespräch Weiz, 11.07.2024; 8160 Weiz, Österreich
- Kropsch, M.,** Einleitung zum Seminar HofEr-Software - Praktische Anwendung in der Stallerhebung. Seminar zur Software HofEr, 18.06.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.,** Emissions from Animal Husbandry with focus on NH3. Vet Med Master Degree Programme Precision Animal Health, 12.06.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.,** Analysenergebnisse Larvenmast. Online-Projektbesprechung mit Livin Farms, 27.04.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.,** Emissionsminderungsstrategien in der Geflügelhaltung und ihre Auswirkungen auf die Konzentration von NH3, CH4, N2O und Geruch - mit Fokus auf Legehennen. DaFNE-Projekthearing 2024, 07.03.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.,** Emissions from livestock farming including legal aspects. Vet Med Master Degree Programme Precision Animal Health, 12.06.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.,** Emissionsuntersuchungen zu Geruch und Ammoniak in der Geflügelhaltung. Onlinebesprechung mit Fa. Lugitsch, 09.10.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.,** Projekt WiPraX - Transfer wissenschaftlicher Erkenntnisse in die landwirtschaftliche Praxis. Referentenbesprechung HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 03.06.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.,** Emissionsuntersuchungen zu Geruch und Ammoniak in der Geflügelhaltung. Online Besprechung mit Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, SG Nutztierhaltung, Töging a. Inn, 19.09.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.,** Ermittlung von Geruchsemissionen an Geflügel und Schweinebetrieben zur Ableitung von Emissionsfaktoren. AG-Treffen der Versuchsansteller Schweinefütterung, 28.05.2024; 59505 Bad Sassendorf, Deutschland
- Kropsch, M.,** Zukünftige Möglichkeiten zur Verwendung einer Gesamt-ARA am Schweineforschungsstall Gumpenstein. Institutsbesprechung, 22.10.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.,** Ermittlung von Geruchsemissionen an Geflügel- und Schweinebetrieben. BTU 2024, 11.09.2024; 85354 Freising, Deutschland

- Kropsch, M.**, Introduction to Agricultural Research. EmiMod Project Meeting Potsdam, 05.06.2024; 14469 Potsdam, Deutschland
- Kropsch, M.**, Emissionsuntersuchungen zu Geruch und Ammoniak in der Geflügelhaltung. Online Besprechung mit Vet Med Univ Wien, AG Tierschutzwissenschaften und Tierhaltung, 04.09.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.**, Geruch. Gastvorlesung an der FH Joanneum Kapfenberg, 25.06.2024; 8600 Kapfenberg, Österreich
- Kropsch, M.**, Entwicklung eines sensorbasierten Messsystems zur Ermittlung der Höhe von Geruchsemissionen in der Schweinehaltung. DaFNE-Projektvorstellung 2024, 07.03.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M.**, Tierwohl und Emissionen in der Schweinemast: Passt das zusammen? Science Day extern an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 19.06.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M., Heidinger, B., Zentner, E.**, Arbeitsschwerpunkte am Institut 3 mit Fokus auf Schweinehaltung. Besprechung mit zukünftigen Projektpartnern, 16.01.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M., Lackner, L.**, Emissionserhebungen Projekt IBeSt - DG 1. Projektbesprechung, 05.08.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M., Lackner, L., Zentner, E.**, Vorstellung der HBLFA Raumberg-Gumpenstein mit Fokus auf Geflügelversuche. Online Treffen zu geplanten LH-Versuchen 2024, 15.01.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M., Mösenbacher-Molterer, I., Lackner, L., Zentner, E.**, Emissionsuntersuchungen zu Geruch und Ammoniak in der Geflügelhaltung - Welchen Nutzen hat die Praxis davon? Geflügelkongress Graz, 03.09.2024; 8010 Graz, Österreich
- Kropsch, M., Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E., Zentner, A.**, Neues Konzept für die Mastschweinehaltung - Reduktion von Emissionen und Immissionen. BTU 2024, 11.09.2024; 85354 Freising, Deutschland
- Kropsch, M., Prietl, C., Öttl, D., Zentner, E.**, Geruchsbeurteilung landwirtschaftlicher Nutztiere im Bundesland Steiermark - Behördenvorgaben und ausgewählte Forschungsprojekte. 27. Seminar zur Messung und Bewertung von Geruchsemissionen und -immissionen, 24.09.2024; 09111 Chemnitz, Deutschland
- Kropsch, M., Pöllinger-Zierler, A., Zentner, A., Gutwenger, R.**, Gülleprüfanlage Gumpenstein - Bisherige Untersuchungsergebnisse. AgroTier Messe Wels, 07.09.2024; 4600 Wels, Österreich
- Kropsch, M., Schachinger, C.**, Erfolgreiche rechtliche Umsetzung von Stallbauten. PodCast Agrar Science Nr. 98, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 12.11.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Kropsch, M., Subagia, R., Zentner, E.**, Allgemeine und bauliche Voraussetzungen für einen Forschungsstall der Geflügelhaltung in Gumpenstein. Treffen mit Vertretern der österr. Geflügelbranche, 28.08.2024; 8321 St. Margarethen an der Raab, Österreich
- Kropsch, M., Zentner, E.**, Emissionen aus der Geflügelhaltung - eine wissenschaftliche Betrachtung. Wintertagung 2024, 25.01.2024; 8334 Hatzendorf, Österreich
- Kropsch, M., Zentner, E.**, Nutztierhaltung. Science Day Raumberg-Gumpenstein, 14.02.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Kropsch, M., Zentner, E., Prietl, C.,** Warum Bauverfahren in Zukunft leichter umsetzbar sind. Kompetenztag Schwein, 07.02.2024; 8334 Hatzendorf, Österreich


**Kropsch, M., Zentner, E., Öttl, D.,** Erhebung von Geruchsemissionen in der Praxis zur Ableitung von Emissionsfaktoren. AG-Sitzung zur VDI 3894-1, 21.03.2024; 40210 Düsseldorf, Deutschland

**Lehner, D.,** Wiederkäuer in der Fruchtfolge im biologischen Ackerbau. Biofeldtage 2024, 24.05.2024; 7082 Donnerskirchen, Österreich

**Lehner, D.,** Anbauoptimierung von Bio-Speisekulturen im Alpenvorland. Präsentation ausgewählter Forschungsprojekte der Dienststellen des BML, 14.03.2024; 1030 Wien, Österreich 

**Lehner, D.,** Anbau von Hülsenfrüchten. Bio Online Kompakt - Webinar Biozentrum Kärnten, 13.03.2024; online online, Österreich

**Lehner, D.,** Anbau von Bio-Speiseleguminosen. Bio-Landwirtschaft im Unterricht, 20.09.2024; online Wien, Österreich


**Lehner, D.,** Optimierung des Anbaues von Speisekulturen im Klimagebiet des Alpenvorlandes. Treffen der Forschungskoooperation Bayern-Südtirol-Österreich, 27.06.2024; 1010 Wien, Österreich 


**Lehner, D.,** Speiseleguminosen - eine Alternative mit Zukunft. Webinar - Bio Ernte Steiermark/LFI, 01.02.2024; online online, Österreich

**Lehner, D.,** Versuchsergebnisse zum Bio-Süßkartoffelanbau. Bionet-Seminar Süßkartoffelanbau, 21.11.2024; 1130 Wien, Österreich

**Lehner, D.,** Anbau von Speiseleguminosen - Infos. Bionet-Ackerbautag, 02.12.2024; 3300 Amstetten, Österreich


**Lehner, D.,** Bio-Leguminosen. Unterricht HBLA Elmerg 4U, 10.01.2024; 4040 Linz, Österreich


**Lehner, D.,** Feldfutter und Futterleguminosen. Science Days 2024, 12.09.2024; 8951 Stainach-Pürgg, Österreich 

**Lehner, D.,** Süßkartoffeln: Sorten, Produktion, Anbau- und Erntemethoden. Fachtagung für biologische Landwirtschaft, 14.11.2024; 4490 St. Florian, Österreich 

**Lehner, D.,** Anbau von Speiseleguminosen - Infos. Bionet-Ackerbautag, 03.12.2024; 3580 Horn, Österreich

**Lehner, D.,** Lebensmittel statt Futtermittel - eine Alternative für die Zukunft. Hausmesse Fa. Mauch, 01.03.2024; 5274 Burgkirchen, Österreich

**Lehner, D.,** Besonderes vom Acker – Leguminosen und Süßkartoffel. Science Days 2024, 26.06.2024; 4651 Stadl-Paura, Österreich 

**Lehner, D.,** Futter vom Acker: Zwischenfrüchte des Ackerbaus als Futter nutzen. Bio-Viehwirtschaftstag, 26.04.2024; 6200 Strass im Zillertal, Österreich 

**Lehner, D.,** Bio-Leguminosen. Sensorik-Unterricht HBLA Elmerg, 04.12.2024; 4040 Linz, Österreich

**Lehner, D.,** Bio-Leguminosen. Unterricht HBLA Elmerg 4L, 10.01.2024; 4040 Linz, Österreich

**Lehner, D.,** Anbau von Hülsenfrüchten - Portraits, Praxis, Ergebnisse. Fachtagung Speiseleguminosen in der Steiermark, 21.10.2024; 8052 Graz, Österreich

- Mayer, R.**, Invasive Neophyten, Ersatzpflanzen als Lösung. KLAR-Regionen Vernetzungstreffen Tandem Maßnahme Neophyten, 26.08.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Mayer, R.**, Research, Education, international Cooperations and Projects. PLANALP Meeting, 01.10.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Mayer, R., Jenšac, A., Thiermeyer, L.**, Neophytenmanagement in der Landwirtschaft Erfahrungen Entwicklungen. Fachtagung mit Landwirt:innen im Weinviertel, ÖPUL Maßnahme BIODIV/UBB, 11.11.2024; 2024 Oberkreuzstetten, Niederösterreich
- Mayer, R., Jenšac, A., Thiermeyer, L.**, Projekte und Initiativen zur Langzeitforschung an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. LTSER Eisenwurzten Vernetzungstreffen, 03.12.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Mösenbacher-Molterer, I.**, Optimale Klimatisierung von Rinderställen. Farminar Milch, Luft und Liebe – Kälber wirtschaftlich und gesund großziehen, LK Tirol, 22.02.2024; 6370 Kitzbühel, Österreich
- Mösenbacher-Molterer, I.**, Regionale Wertschöpfungskette versus Wildniserhalt - Spannungsfeld oder Chance. Europa Forum Wachau, Visionaries Scheibbs, Expertendiskussion, 04.04.2024; 3270 Scheibbs, Österreich
- Mösenbacher-Molterer, I.**, Praktische Anwendung in der Stallerhebung - Fachteil Geflügel. Seminar: HofEr Software, 18.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Mösenbacher-Molterer, I.**, Energierückgewinnung durch Tauschwäscher im Stall. 62. Podcast Agrarscience Wissen kompakt, 27.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Mösenbacher-Molterer, I.**, Vorstellung HBLFA und Bericht über aktuelle Projekte. Workshop Hitzestress Grub, LfL Bayern, 23.07.2024; 85586 Grub, Deutschland
- Mösenbacher-Molterer, I.**, Measuring instruments for detecting stable climate and environmental efforts. Exkursion VetMedUNI Wien, 10.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E.**, Optimales Klima im Rinderstall. Fortbildungsveranstaltung der ÖGT Sektion Klauentiere im Rahmen der VÖK Jahrestagung 2024 und der Messe VetAustria, 21.09.2024; 5020 Salzburg, Österreich
- Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E.**, Möglichkeiten und Grenzen der Schlauchlüftung. Tagung des Förderkreises Stallklima, 02.10.2024; 24783 Osterröfnfeld, Deutschland
- Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E., Schaffer, J., Gruber, A., Schmied-Wagner, C.**, Prüfung von Schlauchbelüftungsanlagen in der Nutztierhaltung. Tagung Tier, Technik und Umwelt, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 14.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E., Schmied-Wagner, C., Neumayer, J.**, Tube ventilation systems for optimizing stable climate in calf barns. Session 4. Research on young stock care: the journey of calves from gestation onwards; 75th EAAP Annual Meeting, 01.09.2024; 50100 Florenz, Italien
- Naynar, M.**, Ausbildung für Schaf- und Ziegenhirt\*innen auf Almen. Mitgliederversammlung Österreichszentrum, 27.11.2024; 5020 Salzburg,
- Naynar, M.**, Gelenkte Weideführung in der Schafalping. Weidefachtag für kleine Wiederkäuer, 29.05.2024; 8952 Irdning, Österreich

- Naynar, M.**, How is working as a shepherdess on alpine pastures in Tirol, Maria? UNESCO Lehrstuhl, 24.01.2024; online online, Österreich
- Naynar, M.**, Ausbildung für Schaf- und Ziegenhirt\*innen auf Almen. 13. Fachtagung für Schafhaltung, 08.11.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Animal welfare - FarmLife Welfare Index. Visit Kalo Ökologisk Landbrugsskole, Dänemark, 08.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Animal welfare - FarmLife Welfare Index. Visit Kalo Ökologisk Landbrugsskole, Dänemark, 02.10.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Klimawandel in der Nutztierhaltung - Überblick zu Herausforderungen und Lösungsansätzen aus Sichtweise der Forschung. Pressekonferenz und Projektergebnis-Präsentation "Klimafitter Pflanzenbau und klimafitte Tierhaltung" an der LK Österreich, 30.07.2024; 1015 Wien, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Rinderhaltungssysteme. Seminar: HofEr-Software - Praktische Anwendung in der Stallerhebung, 18.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Einfluss der Tierhaltung auf die Tiergesundheit. Fortbildungsveranstaltung TierMed Krieglach, 13.03.2024; 8670 Krieglach, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Aktivitäten in der Bio-Forschung. Beiträge von Lehrbetrieben für die Verbesserung der unternehmerischen Kompetenz, Seminar., 18.11.2024; 8951 Stainach-Pürgg, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Durch optimale Tierhaltung die Tiergesundheit fördern. Podcastserie der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 19.04.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, EIP Projekt „Berg-Milchvieh“: Innovative Baulösungen am Berg. Fachexkursion - Berater:innen LK Slowenien, 13.11.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Geschickter Stallumbau im Berggebiet – Ergebnisse aus dem EIP Projekt Bergmilchvieh. Innovative Wege aus der Anbindehaltung - Wissenswerkstatt Milchwerke Berchtesgadener Land Chiemgau eG, 07.11.2024; 83451 Piding, Deutschland
- Ofner-Schröck, E.**, Animal welfare - FarmLife Welfare Index. Besuch Tomb-Schule Norwegen, 20.03.2024; 8952 Irdning, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Tierwohl-Beurteilung. GründlandberaterInnen-Treffen, Bio-Institut, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 01.10.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Einblicke in die artgemäße Tierhaltung. Kinder-Tierschutzkonferenz-Besuch am Bio-Institut, 10.04.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Tierwohl-Bewertung auf Bergmilchvieh-Betrieben. Besuch der i2connect-Projektgruppe an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 16.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Pabst, C., Fritz, C.**, Ökologische Nachhaltigkeit: Standortangepasste Landwirtschaft mit Eigenproduktion von Futtermitteln. ALIANZA, Austauschbesuch Nr. 5, 12.03.2024; 8093 St. Peter am Ottersbach, Österreich
- Pabst, S., Fritz, C.**, Mehrleistungen der Berglandwirtschaft am Beispiel der Nationalpark Kalkalpen Region, Ausgewählte Indikatoren und erste Vergleiche. Workshop Mehrwert Berglandwirtschaft, 22.01.2024; 4400 Steyr, Österreich


**Pabst, S., Fritz, C.,** Ökologische Nachhaltigkeit: Standortangepasste Landwirtschaft mit seltenen Nutztierassen. ALIANZA, Austauschbesuch Nr. 3, 22.02.2024; 8451 Heimschuh, Österreich

**Pabst, S., Fritz, C., Herndl, M.,** Indikatoren für Mehrwerte der Berglandwirtschaft. Tier-Technik-Umwelt-Tagung 2024, 14.05.2024; 8952 Irdning, Österreich


**Peter, E., Fritz, C.,** Roadmap for CO<sub>2</sub>-eq reduction in organic dairy farming. Face to Face Annual Project meeting in Baden Austria, 13.11.2024; 3500 Baden bei Wien, Österreich

**Peter, E., Fritz, C., Brandmüller, J.,** Auswertung Kennzahlen Klimaschutz Betriebsdossier als Beratungsgrundlage Auswertungen aus FarmLife und ergänzende Daten als Basis für treibhausgasmindernde Maßnahmen. Annual project meeting „Climate efficient dairy farming“, 14.11.2024; 3170 Hainfeld, Österreich


**Peter, E., Fritz, C., Brandmüller, J.,** Kann eine Reduktion von Treibhausgasen in der Wiederkäuerhaltung auch ohne Reduktion der Tierzahlen erfolgen? Beitrag der Wiederkäuerhaltung zum Natur- und Klimaschutz, 11.12.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Podstatzky, L.,** Top Grazing - Alternative Weidesysteme für kleine Wiederkäuer. EIP Seminar 2024, 04.07.2024; 4192 Schenckenfelden, Österreich 

**Podstatzky, L.,** Weidelösungen? Praxisversuch 2022 und 2023. 5. OG Treffen Weideinnovationen, 24.10.2024; 4600 Wels, Österreich

**Podstatzky, L.,** Einfluss unterschiedlicher Aufwuchshöhen bei der Koppelweide auf Leistung und Verwurmung von Ziegen. EIP Seminar 2024, 04.07.2024; 4192 Schenckenfelden, Österreich 

**Podstatzky, L.,** Endo- und Ektoparasiten Rind, Schwein, Schaf, Ziege. Science Days 2024, 14.02.2024; 8902 Irdning, Österreich

**Podstatzky, L.,** Parasitenmanagement bei kleinen Wiederkäuern. 1. Weidefachtag für kleine Wiederkäuer, 29.05.2024; 8952 Irdning, Österreich 

**Podstatzky, L.,** Weideparasiten am BIO-Milchviehbetrieb - Erfolgreiche Kontrolle durch Weidemanagement. Webinarreihe Tierwohl bei Kuh und Kalb (SalzburgMilch), 11.11.2024; 4600 Thalheim bei Wels, Österreich

**Podstatzky, L.,** Parasiten update - Infos zu Parasiten, Diagnostik, Vorbeuge, Behandlung... Webinar Rinderzucht Tirol, 17.01.2024; 6020 Innsbruck, Österreich

**Podstatzky, L.,** So klein, aber doch nicht fein. Science Days, 19.06.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Podstatzky, L.,** Weideparasiten bei Rindern - Worauf ist zu achten? Bio Austria Bauerntage 2024, 29.01.2024; 4600 Wels, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.,** Slurry testing plant. VETMed Studiengang Trainingswoche, 12.06.2024; 8952 Raumberg-Gumpenstein, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.,** Mehr Futter mit angepasstem Güllemanagement. Mehr Erfolg im Kuhstall, LFI, 27.11.2024; 2831 Warth, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.,** Düngung im Dauergrünland – bodennahe Ausbringung. Grünlandtag Kapfenberg, 17.04.2024; 8605 Kapfenberg, Österreich

- Pöllinger-Zierler, A.**, HofEr-Datenerfassung, Rinderhaltung, Wirtschaftsdünger. Schulung HofEr, 18.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Bodennahe Gülleausbringung. Alternative Grünlandtechniken, Maschinenvorstellung, 31.05.2024; 4323 Münzbach, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Wirtschaftsdüngermanagement. Science Day, 19.06.2024; 8952 Raumberg-Gumpenstein, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Neue Techniken zur Gülleausbringung – was ist zu beachten!? Feldtag - Acker- und Grünland, 08.10.2024; 9100 Völkermarkt, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Lagerung und Ausbringung von Gülle, bodennahe Gülleausbringung. Weiterbildung Berater, Landwirte, 07.05.2024; 3353 Seitenstetten, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Gülleaufbereitung - zusätze und-ausbringung. Mehr Erfolg im Kuhstall, 26.11.2024; 2372 Gießhübl, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Wirtschaftsdüngermanagement der Zukunft. 100 Jahre LFS Bruck, 19.01.2024; 5161 Bruck an der Glocknerstraße, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Wirtschaftdüngermanagement - Maßnahmen zur Reduktion von Emissionen. Webinar, Bio Austria, 27.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Emissionen berechnen. Science Day, 26.06.2024; 8952 Raumberg-Gumpenstein, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Gezielte Wirtschaftsdüngerausbringung. AK Rind Weiterbildung, 24.01.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, ONLINE, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Neue Techniken zur Gülleausbringung – was ist zu beachten! Praxistag Wolfsberg, 13.04.2024; 9816 Penk, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Mehr Futter mit angepasstem Grünlandmanagement. Mehr Erfolg im Kuhstall, 27.11.2024; 3910 Zwettl, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Güllezusätze - was sie können und was nicht! AK Milchproduktion, 19.03.2024; 2620 Neuenkirchen ONLINE, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Slurry testing plant. Onlien Meeting, Precision Microbes, 24.06.2024; 8952 Raumberg-Gumpenstein, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Gülleaufbereitung- separierung. ONLINE-Fachabend Hofdüngeraufbereitung: Gülleseparierung, 19.11.2024; 8315 Lindau, Schweiz
- Pöllinger-Zierler, A.**, Grünlandbewirtschaftung. Steir. Almpflegetag, 05.10.2024; 8832 Eselsalm Oberwölz, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Gülleausbringung. Podcast, 12.11.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Richtige Einstellung von Anbaugeräten. Bio-Viehwirtschaftstag Rotholz, 26.04.2024; 6220 Rotholz, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Güllemanagement der Zukunft - Herausforderungen oder Nutzen. AK Milchproduktion, Online Arbeitstreffen, 19.03.2024; 2620 Neunkirchen, Österreich
- Pöllinger-Zierler, A.**, Güllebehandlung/-zusätze. Projekt Ammosafe Online, 16.07.2024; 8951 Irdning-Donnersbachtal, Österreich,Schweiz

**Pöllinger-Zierler, A.**, Technik im Grünland - Anforderung an die Grünlandernte- und Nachsaattechnik: Fachtag Grünlandbewirtschaftung, 14.06.2024; 2372 Gieshübl, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.**, Entmistungsroboter. Webinar - Entmistung / Siloabdeckung / Futteranschieber / Gesundheitsmonitoring, 17.10.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich



**Pöllinger-Zierler, A.**, Praxistaugliche Entmistungssysteme im Lichte der Förderungssetzung zur Emissionsminderung. Tagung für Tier, Technik und Umwelt, 14.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.**, Ammoniakreduktion, Lagerung und Ausbringung von Gülle. Future Farming, 23.08.2024; 3241 Mang, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.**, Grünlandmechanisierung. Grünlandtag Frantschach, 04.10.2024; 9413 Frantschach, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.**, Wie kann ich meine Stickstoffeffizienz erhöhen? Wie kann ich Futtermverschmutzung vermeiden? Was ist bei der Technik zu beachten? Grünlandtag Wolfsberg, 12.04.2024; 9062 Moosburg, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.**, Wirtschaftsdüngerausbringung, Möglichkeiten zur Umsetzung. AK Rind Steiermark, WEBinar, 11.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.**, Ammoniakreduktion – Lagerung und Ausbringung von Gülle, bodennahe Gülleausbringung. AK Rindfleischproduktion, 30.04.2024; 3353 Seitenstetten, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.**, Wirtschaftsdünger und Kompostierung. Science Day, 12.09.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A.**, Gülleaufbereitung, -zusätze und -ausbringung. Mehr Erfolg im Kuhstall, LFI, 26.11.2024; 3143 Pyhra, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A., Fasching, C., Gasteiner, J.**, Automatischer Futteranschub. Webinar - Entmistung / Siloabdeckung / Futteranschieber / Gesundheitsmonitoring, 17.10.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.**, TIHALO Infovortrag. Fa. Garant - Besprechung, 06.11.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.**, Wirtschaftsdüngermanagement der Zukunft? Agrotier, 05.09.2024; 4600 Wels, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.**, Güllelagerabdeckung Neu?! Agrotier, 05.09.2024; 4600 Messe Wels, Oberösterreich

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.**, Güllelagerabdeckung Neu?! Agrotier, 06.09.2024; 4600 Messe Wels, Oberösterreich

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.**, Wirtschaftsdüngertechnik - was ist wichtig? Arbeitsgruppe NEC - Richtlinie LK NÖ, 20.11.2024; 3100 St.Pölten, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.**, Wirtschaftsdünger NEU Denken, Wert, Wirkung, Behandlung, Anwendung. BIO AUSTRIA Bauerntage 2024 - ONLINE, 30.01.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.**, Offizielle Güllezusatzmittelprüfungen an der HBLFA. Agrotier, 06.09.2024; 4600 Wels, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.,** Offizielle Güllezusatzmittelprüfungen an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Agrotier, 05.06.2024; 4600 Wels, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R.,** Wirtschaftsdüngermanagement der Zukunft? Agrotier, 06.09.2024; 4600 Wels, Österreich

**Pöllinger-Zierler, A., Huber, G.,** Areits - und ressourcenschonendes Abdecksystem für Fahrsilos. Webinar - Entmistung / Siloabdeckung / Futteranschieber / Gesundheitsmonitoring, 17.10.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich



**Raggl, M.,** Top-Grazing als eine mögliche Weidelösung-Bericht aus dem EIP Projekt Weide-Innovationen. Schaftag der Bio Austria Bauerntage, 31.01.2024; 8952 Online Vortrag, Österreich

**Resch, R.,** Qualitätsheu für Wiederkäuer und Pferde erzeugen - Erkenntnisse aus Heuprojekten mit Praxisbetrieben zu Futterhygiene, Futterwert und Verlusten. Bau- und Energieleherschautag Schleswig-Holstein, Futterkamp, 10.10.2024; 24327 Blekendorf, Deutschland

**Resch, R.,** Systematik Feldversuche - Planung und technische Umsetzung. Erfahrungsaustausch mit Mitarbeitern der LfL Bayrischen Staatsgüter, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 11.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark

**Resch, R.,** Anpassungsmaßnahmen in der Futterplanung und Futterkonservierung. 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 21.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark

**Resch, R.,** Grundfutterauswertung - Zwischenbilanz LK-Silageprojekt 2024, Abdecksysteme und Silofolien. LFI-Seminar Arbeitskreise Milchvieh Kirchdorf, GH Wirt im Dorf, 23.10.2024; 4591 Molln, Oberösterreich

**Resch, R.,** Bewertung von Einflussfaktoren auf die Futterqualität von Dauerwiesen. 78. ALVA-Tagung, Hotel Heffterhof Salzburg, 27.05.2024; 5020 Salzburg, Salzburg

**Resch, R.,** Grundfutterauswertung - Zwischenbilanz LK-Silageprojekt 2024, Abdecksysteme und Silofolien. LFI-Seminar Arbeitskreis Milchvieh Steyr, GH Kirchenwirt, 23.10.2024; 4452 Ternberg, Oberösterreich

**Resch, R.,** Maissilageernte - vom optimalen Erntezeitpunkt bis zum guten Siliererfolg. Webinar Arbeitskreis Milchproduktion Steiermark, 01.08.2024; 8160 Weiz, Steiermark

**Resch, R.,** Silierung und Silagebewertung. Workshop für Mitarbeiter der Firma Fixkraft, 15.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark

**Resch, R.,** Wie steht es um die Heuqualitäten in Österreich? Heugala 2024, Salzburg-Congress, 09.03.2024; 5020 Salzburg, Salzburg

**Resch, R.,** Sensorische Qualitätsbewertung von Silage, Gärheu und Heu. Seminar 240178 Sensorische Qualitätsbewertung von Silage, Gärheu und Heu, 17.10.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark

**Resch, R.,** Grundfutterproduktion und Futterkonservierung - Auf was kommt es an? LFI-Webinar für steirische Rinderhalter, 05.03.2024; 09577 Chemnitz, Deutschland

**Resch, R.,** Grundfutter bringts. DLG-Expert Stage auf der EuroTier 2024 zu Grundfutter und Futterhygiene, 12.11.2024; 30519 Hannover, Deutschland

**Resch, R.,** Schmeckt's? Grundfutter mit seinen Sinnen bewerten. 3. Österreichischer Bio-Viehwirtschaftstag, LLA Rotholz, 26.04.2024; 6220 Strass im Zillertal, Tirol

**Resch, R.,** Maissilage - Einflüsse auf die Qualität vom Feld zum Futtertisch. LFI Seminar AK Milchproduktion Leoben zum Thema Silomais ein Erfolgsgarant, Betrieb Hirn, 12.04.2024; 8793 Trofaiach, Steiermark

**Resch, R.,** Klimaanpassung - Milchviehfütterung bei Trockenheit - bedarfsgerechte Fütterung bei Grundfutterknappheit. Fachtagung Rund um's Tier, LLA Rotholz, 26.11.2024; 6220 Strass im Zillertal, Tirol

**Resch, R.,** Futterkonservierung und optimales Grundfutter - Auf was kommt es an? Webinar für AK Rind Steiermark zum Thema Optimales Grundfutter, 03.06.2024; 8960 Öblarn, Steiermark

**Resch, R.,** Praktische Grundfutterbewertung mit Hilfe des ÖAG-Bewertungsschlüssels. LFI-Seminar der Bio-Austria zum Thema Schmeckt's? Grundfutter analysieren und einschätzen, 14.11.2024; 3263 Randegg, Niederösterreich

**Resch, R.,** Futterwirtschaft - Wichtige Aspekte und Herausforderungen zu Fragen der Futterernte und Futterkonservierung. Exkursion von Mitarbeitern der Firma Pöttinger, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 29.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark

**Resch, R.,** Grundfutterqualität und Futterkonservierung - Auf was kommt es an? LFI-Seminar Grundfutter das bessere Kraftfutter? 29.02.2024; 6261 Strass im Zillertal, Tirol

**Resch, R.,** Silomais ein Erfolgsgarant? LFI-Seminar Arbeitskreis Milchproduktion Deutschlandsberg, Betrieb Eberhard Andreas, 21.11.2024; 8530 Deutschlandsberg, Steiermark

**Resch, R.,** Qualität von Pferdeheue - Ergebnisse und Erkenntnisse zum österreichischen Pferde-Heuprojekt 2023. 12. Österreichischen Pferdefachtagung, Aigen im Ennstal, 02.03.2024; 8943 Aigen im Ennstal, Steiermark

**Resch, R.,** Futtermittelbewertung und Futtermittelberechnung. Berufsjägerkurs 2024, Naturwelten Mixnitz, 21.06.2024; 8131 Mixnitz, Steiermark

**Resch, R.,** Grundfutteranalysen als Grundlage der bedarfsgerechten Fütterung und der Tiergesundheit - Schwerpunkt Grassilagen. LFI Webinar Arbeitskreis Milch und Mutterkuh Kärnten, 11.12.2024; 8960 Öblarn, Steiermark

**Resch, R., Stögmüller, G.,** Auswirkungen der neuen GfE-Empfehlungen auf die Futteranalytik. 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 20.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark

**Resch, R., Thaysen, J., Köhler, B.,** Review zu TM-Verlusten an Gras- und Feldfutterprodukten in den Phasen Ernte, Konservierung, Lagerung, Entnahme und Futtevorlage. 78. ALVA-Tagung, Hotel Heffterhof Salzburg, 28.05.2024; 5020 Salzburg, Salzburg


**Resch, R., Thaysen, J., Köhler, B.,** TM-Verluste an Gras- und Feldfutterprodukten in den Phasen Ernte, Konservierung, Lagerung, Entnahme und Futtevorlage. Fütterungsreferententagung 2024, Hotel Penzinghof, 01.10.2024; 6372 Oberndorf in Tirol, Tirol

**Resch, R., Thaysen, J., Köhler, B.,** TM-Verluste an Gras- und Feldfutterprodukten in den Phasen Ernte, Konservierung, Lagerung, Entnahme und Futtevorlage. 65. DLG-Sitzung des Ausschusses Futter- und Substratkonservierung, Uni Bonn, 25.06.2024; 53111 Bonn, Deutschland

**Schaumberger, A.,** Wie KI die Landwirtschaft verändert. AgrarIMPULS-Workshop, 20.11.2024; 8232 Grafendorf bei Hartberg, Österreich

- Schaumberger, A.**, SatGrass „Nutzung von Fernerkundungs- und Klimadaten zur Beschreibung von Ertrags- und Qualitätsdynamiken im Grünland“. Forschungskoooperation Bayern-Südtirol-Österreich, 27.06.2024; 1010 Wien, Österreich
- Schaumberger, A.**, Satellitenbasierte Schätzung von Grünlanderträgen und Futterqualitäten. 32nd International Scientific Symposium on Nutrition of Farm Animals, 14.11.2024; 9252 Radenci, Slowenien
- Schaumberger, A.**, SatGrass: Projektüberblick, Zielsetzung, Umsetzung. Workshop Hagelversicherung, 29.05.2024; 1010 Wien, Österreich
- Schaumberger, A.**, Moderation von Themenblock V „Die Rolle der KI in der digitalen Transformation“. Europatage Raumberg-Gumpenstein 2024, 28.11.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Schaumberger, A.**, Konzept eines Langzeitforschungsprojektes für Klimafolgen in der Grünlandbewirtschaftung. 78. ALVA-Tagung 2024, Hefterhof, Salzburg, 28.05.2024; 5020 Salzburg, Österreich
- Schaumberger, A.**, Ertrag und Futterqualität auf meiner Wiese – Satellitentechnologie unterstützt die Grünlandbewirtschaftung. Green Day der Landjugend Steiermark, 28.09.2024; 8010 Graz, Österreich
- Schaumberger, A.**, Klimawandelanpassung im Grünland: Erfahrungen und Strategien. Wintertagung 2024 - Landtechniktag, 29.01.2024; 3250 Wieselburg, Österreich
- Schaumberger, A.**, Vergleich von Fotovoltaiksystemen auf Grünlandflächen in verschiedenen Klimaregionen Österreichs. Weihenstephaner Grünlandgespräche 2024, 18.03.2024; 85356 Freising, Deutschland
- Schaumberger, A.**, Satellite based estimation of grassland yield and quality dynamics in Austria. EARSeL 2024, 17.06.2024; M1 Manchester, Großbritannien
- Schaumberger, A.**, SatGrass - Satelliteninformation für effizientes Grünlandmanagement. Speeding up Innovation - LK Österreich, 08.04.2024; 1015 Wien, Österreich
- Schaumberger, A.**, ClimGrass: Freilandexperiment zur Erforschung der Klimafolgen für das Ökosystem Grünland. Konferenz der Deutschen Agrarforschungsallianz, 11.03.2024; 14467 Potsdam, Deutschland
- Schaumberger, A.**, SatGrass: Satellitenbasierte Schätzung von Grünlandertrag und Futterqualität. Tag der Ressortforschung, 02.05.2024; 1010 Wien, Österreich
- Schaumberger, A.**, SatGrass: Satellitenbasierte Schätzung von Grünlandertrag und Futterqualität. Klimafitte Lebensmittelproduktion Steiermark, 24.04.2024; 8010 Graz, Österreich
- Schaumberger, A., Klingler, A.**, SatGrass: Satellitenbasierte Schätzung von Grünlandertrag und Futterqualität. Workshop BAB, 03.07.2024; 1020 Wien, Österreich
- Schaumberger, A., Klingler, A.**, Monitoring von Grünlandflächen mit Sentinel-2. EODC Meeting, 06.11.2024; 1010 Wien, Österreich
- Schaumberger, A., Klingler, A.**, Monitoring von Grünlandflächen mit Sentinel 2. EODC Interface Nutzer-Workshop, 06.11.2024; 1010 Wien, Österreich
- Starz, W.**, Lebensmittelproduktion und Bodenfruchtbarkeit durch Klee gras. Österreichische Fachtagung für Biologische Landwirtschaft, 14.11.2024; 4490 St. Florian, Österreich




**Starz, W.,** Klimaschutz und Anpassung mit standortangepasster Grünlandbewirtschaftung. Bio Austria Bauerntage 2024 – Klimatag, 24.01.2024; 4600 Wels, Österreich 

**Starz, W.,** Bio-Grünland erfolgreich intensivieren Teil 2 Weidennutzung. Webinarreihe LFI Vorarlberg, 26.11.2024; online Webinar, Österreich


**Starz, W.,** Weide bei Trockenheit auf Hanglagen. Fachvortrag und Workshop der ARGE NahtürlichBIO, 21.11.2024; 3340 Waidhofen/Ybbs, Österreich


**Starz, W.,** Die Weidefläche auf meinem Mutterkuh-Betrieb optimal nutzen. LFI Tirol; Praxis-Seminar: Die Weidefläche auf meinem Betrieb optimal nutzen, 16.05.2024; 6364 Brixen im Thale, Österreich

**Starz, W.,** Pflanzenerkennung und Bestandesbeurteilung von Wiesen. Bodenpraktiker\*in für das Grünland2024; Zertifikatslehrgang Bio Austria und LFI, 30.04.2024; 5164 Seeham, Österreich

**Starz, W.,** Rechtzeitig ist jetzt! Wie wir unsere Wiesen und Weiden für Klimaveränderungen wappnen. Grünland-Viehwirtschaftstag, 26.04.2024; 6220 Rotholz, Österreich 

**Starz, W.,** Die Weide in der Fruchtfolge: Erste Ergebnisse aus dem EIP-Projekt „Weide-Innovationen“. Bio Austria Bauerntage 2024 – Milchviehtag, 25.01.2024; 4600 Wels, Österreich


**Starz, W.,** Managementstrategien für Futterflächen im Trockengebiet. Webinar Weidestrategien für das Trockengebiet, Bio Austria, 03.04.2024; 8951 Stainach-Pürgg, Österreich 

**Starz, W.,** Aktuelle Forschung zum Bio Grünland und Ackerbau. Beiträge von Lehrbetrieben für die Verbesserung der unternehmerischen Kompetenz, 18.11.2024; 8950 Moarhof, Österreich 

**Starz, W.,** Wiederkäuer in der Fruchtfolge - Innovative Methoden zur Beweidung von Ackerflächen. 31. Freiland-Tagung / 38. IGN -Tagung, 26.09.2024; 1010 Wien, Österreich

**Starz, W.,** Weide bei Trockenheit auf Hanglagen. Fachvortrag und Workshop der ARGE NahtürlichBIO, 19.11.2024; 3343 Hollenstein/Ybbs, Österreich


**Starz, W.,** Weide optimal Nutzen. LFI Salzburg, 27.04.2024; 5201 Seekirchen, Salzburg

**Starz, W.,** Optimierung der Wiesennutzung. Bodenpraktiker\*in für das Grünland 2024; Zertifikatslehrgang Bio Austria und LFI, 30.04.2024; 5164 Seeham, Österreich 


**Starz, W.,** Weidebestände optimal nutzen. LFI Salzburg Praxiswerkstatt, 27.04.2024; 5201 Seekirchen, Österreich

**Starz, W.,** Einfluss von Nachsaaten sowie einer Ergänzungs-düngung mit Phosphor und Schwefel auf die Erträge am Bio-Dauergrünland im österreichischen Alpenraum. 9. Öko-Landbautag der LfL Bayern, 24.10.2024; 91746 Weidenbach, Deutschland

**Starz, W.,** Pflegemaßnahmen und Bestandesoptimierung von Dauerweiden. Bio Austria - Weidemischungen für eine geschlossene Grasnarbe - Lösungen und Etablierung, 20.09.2024; 3243 St. Leonhard am Forst, Niederösterreich


**Starz, W.,** Wiederkäuer in der Fruchtfolge zur effizienten Verwertung von Klee gras im Klimagebiet des Ostalpenvorlandes. 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, 06.03.2024; 35390 Gießen, Deutschland 

**Starz, W.,** Beweidung von Ackerflächen. Bio Austria Schulung, 28.05.2024; 4122 Arnreit, Österreich

**Starz, W.,** Managementstrategien für Futterflächen im Trockengebiet. Weideseminar LK NÖ, online, 03.04.2024; 8953 Trautenfels, Österreich 


**Starz, W.,** Optimierung der Beweidungsstrategien am Bio-Betrieb. Weide- und Stallbautag, 26.11.2024; 8950 Moarhof, Österreich


**Starz, W.,** Rechtzeitig ist jetzt! Wie wir unsere Wiesen und Weiden für Klimaveränderungen wappnen. 3. Österreichischer Viehwirtschaftstag, 26.04.2024; 6220 Strass im Zillertal, Tirol


**Starz, W.,** Weidebestände optimal nutzen. Weidefachtag LK Stmk, 24.04.2024; 8962 Gröbming, Österreich 

**Starz, W.,** Bio-Grünland erfolgreich intensivieren Teil 1 Wiesennutzung. Webinarreihe LFI Vorarlberg, 26.11.2024; online Webinar, Österreich

**Starz, W.,** Die Weideflächen auf meinem Milchvieh-Betrieb optimal nutzen. LFI Tirol; Praxis Seminar: Die Weideflächen auf meinem Betrieb optimal nutzen, 16.04.2024; 6433 Oetz, Österreich

**Starz, W.,** Ackerflächen zwischenzeitlich als Weide nutzen. Bio Austria - Weidemischungen für eine geschlossene Grassnarbe - Lösungen und Etablierungen, 20.09.2024; 3240 Mank, Niederösterreich 

**Starz, W.,** Klee gras in der Fruchtfolge; Anlagestrategie - Lebendmittelproduktionspotential. Feldtag in Lambach, 12.06.2024; 4651 Stadl-Paura, Österreich 

**Starz, W.,** Aktuelles aus der Bio-Grünlandforschung. LK Tirol BeraterInnen Schulung, 15.05.2024; 6220 Rotholz, Österreich 

**Starz, W.,** Strategien zur Beweidung in trockenen Regionen und auf Ackerflächen. Webinar: Klimafitte Weide – zukunftsorientierte Strategien für Tierhaltung und Weidewirtschaft, LK und LFI Niederösterreich, 17.01.2024; 8951 Stainach-Pürgg, Österreich

**Starz, W.,** Organic crop and grassland research. Vet-Med, 11.06.2024; 8951 Trautenfels, Österreich

**Starz, w.,** Weide als Teil der Ackerfruchtfolge. Fachvortrag und Workshop der ARGE NahtürlichBIO, 12.11.2024; 3533 Friedersbach, Österreich

**Steinwider, A.,** Zwei neue Online-Seminarreihen für Lehrkräfte an LW-Schulen. Abstimmungskonferenz Landesschulinspektorinnen, 25.09.2024; 8952 Irdning, Österreich

**Steinwider, A.,** Dafne Projektvorstellung - Data4green und Breed4green. Ländertreffen Forschungskoooperation Bayern - Südtirol - Österreich, 27.06.2024; 1010 Wien, Österreich

**Terler, G.,** Hohe Heuqualität - Die Grundlage für eine effiziente Fütterung von Heumilchkühen und Aufzuchtrindern. Wissenstransfer-Veranstaltung Naturland Bayern, 07.03.2024; 94530 Auerbach, Deutschland

**Terler, G.,** Milchviehfütterung bei Trockenheit – bedarfsgerechte Fütterung bei Grundfutterknappheit. Fachtagung Rund ums Rind, 04.12.2024; 3143 Pyhra, Österreich

**Terler, G.,** Milchviehfütterung bei Trockenheit - bedarfsgerechte Fütterung bei Grundfutterknappheit. Fachtagung Rund ums Rind, 03.12.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Terler, G.,** Fütterung von Aufzuchtkälbern - Welchen Einfluss haben Heuqualität und Kraftfuttereinsatz auf die Kälberentwicklung? Heugala 2024, 09.03.2024; 5020 Salzburg, Österreich


**Terler, G.,** Fütterung von Wiederkäuern. Agrotier Wels, 05.09.2024; 4600 Wels, Österreich

**Terler, G.,** Milchviehfütterung bei Trockenheit – bedarfsgerechte Fütterung bei Grundfutterknappheit. Webinar Saatbau Ackerdemie, 10.01.2024; 4010 Linz, Österreich

**Terler, G.,** Milchviehfütterung bei Trockenheit - bedarfsgerechte Fütterung bei Grundfutterknappheit. Fachtagung Rund ums Rind, 04.12.2024; 3143 Pyhra, Österreich

**Terler, G.,** Fütterung von Wiederkäuern. Agrotier Wels, 08.09.2024; 4600 Wels, Österreich

**Terler, G.,** Neue Fütterungsempfehlungen für Milchkühe. Podcast Agrar Science - Wissen kompakt, 17.12.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Terler, G.,** Fütterung, Leistung und Fruchtbarkeit - Zusammenhänge und Optimierungspotentiale. Rinderfachtag Hatzendorf, 19.01.2024; 8361 Hatzendorf, Österreich 


**Terler, G.,** Umsetzung der neuen GfE-Empfehlungen in der Praxis, Beratung und Lehre in Österreich. 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 20.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich


**Terler, G.,** Effiziente Fütterung von Wiederkäuern als Basis für eine emissionsarme Viehwirtschaft. Grünlandwirtschaft-Seminar für BOKU-Studenten, 15.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich


**Terler, G.,** Klimawandel-Anpassung in der Rinderhaltung - Anpassungsmaßnahmen in der Fütterung. 51. Viehwirtschaftlicher Fachtagung, 21.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich


**Terler, G., Böttger, C.,** Die neue Proteinbewertung - Was braucht es noch für die Umsetzung in der angewandten Forschung. 24. Forum angewandte Forschung in der Rinder- und Schweinefütterung, 23.04.2024; 36041 Fulda, Deutschland


**Terler, G., Hartinger, T., Gruber, T., Fliegerova, K., Zebeli, Q.,** Mischsilierung mit Nebenprodukten und Silierzusätzen erhöht den Futterwert von Ganzpflanzensilage aus trockengeschädigtem Mais. Tagung des Ausschusses Futterkonservierung und Fütterung des Deutschen Maiskomitees, 14.03.2024; 70599 Stuttgart-Hohenheim, Deutschland

**Velik, M.,** Grünland- und weidebasierte Ochsen- und Kalbinnenmast - Wissenswertes und Versuchsergebnisse aus Österreich (online). Bioland Südtirol - Seminar zur Grünland- und weidebasierten Ochsen- und Kalbinnenmast, 05.12.2024; 39024 Mals, Italien (Südtirol) 

**Velik, M.,** Fleischqualität beim Rind - Kurzinput. Besprechung mögliches EIP-Projekt "Fleischqualität Rind", 09.07.2024; 3244 Ruprechtshofen, Österreich 

**Velik, M.,** Rindermast und Fleischqualität - Grundlegendes. Lehrveranstaltung "Angewandte Tierhaltung" der FH Joanneum Graz, 26.02.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 

**Velik, M.,** Auf Qualität setzen - Rindermast und Fleisch. Science Day für Schüler der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 26.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 

**Velik, M.,** Mast von Milchrasse/Fleischrasse (Holstein/Angus) im Grünland. Internationale Weidetagung, 13.05.2024; 88212 Ravensburg, Deutschland 

**Velik, M.,** Milchbetonte Rinderrassen in der Mast. Podcast - Agrar Science -Wissen kompakt, 19.02.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich



**Velik, M.,** Grünland- und weidebasierte Ochsen- und Kalbinnenmast - Wissenswertes und Versuchsergebnisse aus Österreich. Bioland Südtirol - Seminar zur Grünland- und Weidebasierten Ochsen- und Kalbinnenmast, 06.12.2024; 39040 Vahrn, Italien (Südtirol)



**Velik, M.,** Fleischqualität beim Rind bewerten. Podcast Agrar Science - Wissen kompakt, 02.08.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E.,** Klimafitte Tierhaltung. ORF Drehtag, 02.05.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E.,** EIP-Agri Projekt SaLu\_T - Stallklima und Emissionen aus einem Schweinemast-Tierwohlstall. Bundesagrarkreis - Landjugend Österreich, 29.11.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E.,** Initiative Holz und Stallbau. Ministerbesuch, 04.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E.,** Stallklima und Hitzestress in der Rinderhaltung - Möglichkeiten und Potenziale, Teil 1. Arbeitskreis Ried 1 und 2, 19.12.2024; 4911 Tumeltsham, Österreich

**Zentner, E.,** Kälbergesundheit und Stallklima in der Praxis (DA Mehrl und Singer). Institutssitzung, 18.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E.,** EIP-Agri Projekt SaLu\_T - Stallklima und Emissionen aus einem Schweinemast-Tierwohlstall. Exkursion Bauernbund Lang - Bezirk Leibnitz, 12.10.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E.,** Probleme im Rinderstall. Exkursion Bildungszentrum LLA Imst, 16.04.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E.,** Stallklima und Hitzestress in der Rinderhaltung - Möglichkeiten und Potenziale, Teil 2. Arbeitskreis Ried 1 und 2, 19.12.2024; 4911 Tumeltsham, Österreich

**Zentner, E.,** Nutztierhaltung und Nachbarschaft. Science Day, 15.02.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E.,** Stallklima und Hitzestress in der Rinderhaltung. Fachabend Strickhof (Schweiz) online, 30.04.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E., Heidinger, B.,** IBeSt Plus: Innovationen für bestehende Schweineställe - zum Wohl von Tier und Mensch. Projektvorstellung, 12.10.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich



**Zentner, E., Heidinger, B., Kropsch, M.,** EIP-AGRI Projekt SaLu\_T - Tierwohl und Emissionen aus der Mastschweinehaltung in einem neuen Stallsystem. Wintertagung 2024 - Fachtag Schweinehaltung, 31.01.2024; 4490 St. Florian, Österreich

**Zentner, E., Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I., Kropsch, M.,** Emissionen in (aus) der Landwirtschaft - Herausforderung oder Chance für die Zukunft? Bundesagrarkreis - Landjugend Österreich, 29.11.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E., Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I., Kropsch, M.,** Forschung im Emissionsbereich Tierwohl und Emissionen in der Nutztierhaltung - Möglichkeiten und Potenziale. WAS bringt die Zukunft für unsere Landwirt:Innen, 19.01.2024; 3100 St. Pölten, Österreich

- Zentner, E., Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I., Kropsch, M.,** EIP-Agri Projekt SaL\_uT - Stallklima Emissionen aus einem Schweinemast Tierwohlstall. Tagung Förderkreis Stallklima, 02.10.2024; 24783 Osterröfnfeld - Kiel, Deutschland
- Zentner, E., Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I., Kropsch, M.,** EIP-AGRI Projekt SaLu\_T - Projektvorstellung und stallklimatische Parameter. AGRO Tier \_ Welser Messe, 5.-8.09.2024, 05.09.2024; 4600 Wels, Österreich
- Zentner, E., Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I., Kropsch, M.,** Die Rolle der Agrarpolitik als Teil der österreichischen Wirtschafts- und Gesellschaftspolitik. Junge Landwirtschaft, Educa Modul 6, 23.03.2024; 1010 Wien, Österreich
- Zentner, E., Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I., Kropsch, M.,** Herausforderung im landwirtschaftlichen Bauen - Steiermark Österreich. Exkursion Pensionistenverband - Obleute Weiz, 20.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E., Kropsch, M.,** Stallbau, Genehmigungsverfahren, Baurecht. Science Day 2024, 26.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E., Kropsch, M.,** Emissionen aus der Geflügelhaltung - eine wissenschaftliche Betrachtung. Wintertagung 2024 Fachtag Geflügel, 25.01.2024; 8361 Hatzendorf, Österreich
- Zentner, E., Kropsch, M., Prietl, C.,** Warum Bauverfahren in Zukunft leichter umsetzbar sind. Kompetenztag Schwein, 07.02.2024; 8361 Hatzendorf, Österreich
- Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Tierwohl im Stall trotz Klimawandel - der klimafitte Stall für Bio-Rinder. Exkursion Bestandsbetreuung, Vetfarm, VetmedUni, 01.07.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Anpassungsmaßnahmen in der Klimatisierung von Ställen. 51. Viehwirtschaftliche Tagung, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 20.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Klimafitte Schweinehaltung - Hitzestress reduzieren und Leistungsfähigkeit sicherstellen. LFI Multiplikatorenschulung online Ackerbau und Schweinehaltung, 25.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Kalb Rosé. Webinar Multiplikatorenschulung Kalb Rosé, LK Österreich, 18.11.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Schweinehaltung Klimafit - Hitzestress reduzieren und Leistungsfähigkeit sicherstellen. Fachtagung für Schweinehalter, LFS Goldbrunnhof, 26.11.2024; 9100 Völkermarkt, Österreich
- Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Klimafitte Rinderhaltung - Hitzestress reduzieren und Leistungsfähigkeit sicherstellen. LFI Multiplikatorenschulung online, 28.06.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Tierwohl im Stall trotz Klimawandel - der klimafitte Stall für Bio-Rinder. Webinar Bio-Austria, 06.03.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Auswirkungen des Klimawandels auf die Wiederkäuerhaltung, Maßnahmen und Potenziale. Webinar Bedrohung Klimawandel für Tierhaltung und Weidewirtschaft - Was können wir tun, 04.12.2024; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Haltungsanforderungen Kalb rosé. Multiplikatorenschulung LKÖ, 18.11.2024; 1060 online, Österreich

**Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Hitzestress im Rinderstall - Auswirkungen und Potenziale. Science Day (externe Schüler), 19.06.2024; 8952 Irnding-Donnersbachtal, Österreich

**Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I.,** Hitzestress im Rinderstall - Auswirkungen und Potenziale. Agrarwoche LFS St. Andrä - Rindertag, 01.02.2024; 9433 St. Andrä, Österreich

**Zentner, E., Subagia, R., Kropsch, M., Puntigam, R.,** Allgemeine und bauliche Voraussetzungen für einen Forschungsstall der Geflügelhaltung in Gumpenstein. Besprechung Stallbau Geflügel, 28.08.2024; 8200 Hofstätten an der Raab, Österreich

## Poster (inkl. Posterpräsentation)

**Baldinger, L., Durec, N., Ofner-Schröck, E., Steinwider, A.,** Schweine am Bio-Institut. Exkursion Moarhof, 10.04.2024;

**Baldinger, L., Wiskandt, J., Bussemas, R.,** Auslaufnutzung von Saugferkeln in den ersten Lebensstagen. 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, 05.03.2024;

**Durec, N., Podstatsky, L.,** In vitro Untersuchung zur Wirkung von Amygdalin auf die Weiterentwicklung von Parasitenlarven von Ziegen. Wissenschaftstagung ökologischer Landbau, 06.03.2024;

**Forstner, V., Vremec, M., Birk, S., Herndl, M.,** Ermittlung der Verdunstung an einem Gebirgsstandort. 5. Workshop alpine Hydrologie, 21.11.2024;

**Fritz, C., Pabst, S., Wieser, S., Herndl, M.,** Beyond milk: food conversion as farm efficiency indicator. ÖGA Tagung, 20.09.2024;

**Gaier, L.,** Gräser wachsen lassen - Saatgut, Bestände und Düngung am Grünland - Pflanzenbestand. SchülerInnentag Raumberg-Gumpenstein, 19.06.2024;

**Gassner-Speckmoser, K.,** Artenreiche Begrünungen im Weinbau – Projekt Life VineAdapt (Life19 CCA/DE/001224). 78. ALVA-Jahrestagung, 27.05.2024;

**Gassner-Speckmoser, K.,** Pflege von artenreichen Blühstreifen. Praxistag Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau, 24.07.2024;

**Graiss, W.,** Saatbeetbereitung für Blühstreifen im Weinbau. Praxistag Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau, 24.07.2024;

**Guggenberger, T.,** Erfolgsfaktoren Rinderhaltung. Agro-Tier Wels, 06.09.2024;

**Heidinger, B., Brettschuh, S.,** Projekt IBeSt Teil I. Besuch Bundesminister Totschnig, 04.03.2024;

**Heidinger, B., Brettschuh, S.,** Projekt IBeSt Teil III. Besuch Bundesminister Totschnig, 04.03.2024;

**Heidinger, B., Brettschuh, S.,** Projekt IBeSt Teil II. Besuch Bundesminister Totschnig, 04.03.2024;

**Klingler, A., Resch, R., Gaier, L., Schaumberger, A., Bohner, A., Herndl, M., Krautzer, B.,** Long-term analysis of climate and management effects on grassland yield. hy grasslands? Proceedings of the 30th General Meeting of the European Grassland Federation Leeuwarden, the Netherlands 9-13 June 2024, 10.06.2024;

**Klingler, A., Schaumberger, A.,** Projekt SatGrass - Satellitenbasierte Schätzung von Grünlandertrag und Futterqualität. Agro Tier Wels, 05.09.2024;

**Krautzer, B., Graiss, W.,** BeeWild – Initiative zur Förderung der Biodiversität. Agrar- und forstwissenschaftliche Konferenz, MuseumsQuartier Wien, 26.06.2024;

**Lehner, D., Starz, W., Wieser, M.,** Auswirkungen auf den Herbstanbau von Sommerbraugerste im österreichischen Alpenvorland. 17. Wissenschaftstagung ökologischer Landbau, 07.03.2024;

**Lehner, D., Starz, W., Wieser, M.,** Vergleich verschiedener Anbaumethoden auf Süßkartoffel-Erträge und Qualitäten im Alpenvorland. 9. Öko-Landbautag 2024, 24.10.2024;

**Mayer, R., Jenšac, A., Thiermeyer, L., Markart, G., Lechner, V.,** Resilience to flood disasters through adapted spatial planning and land use management. INTERPRAEVENT 2024, 10.06.2024;



**Mösenbacher-Molterer, I., Kropsch, M., Zentner, E., Heidinger, B., Auinger, C.,** Strategies for minimizing dust in straw based systems for pigs. The 75 th EAAP Annual Meeting 1/5 September 2024 in Florence, Italy, 01.09.2024;

**Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E., Neumayer, J., Schmied-Wagner, C.,** Einsatz eines Schlauchbelüftungssystems zur Klimaoptimierung in der Kälber- und Jungviehhaltung. 16. Tagung Bau, Technik und Umwelt in der Nutztierhaltung, Freising, 11.09.2024;

**Pabst, S., Selva, D., Fritz, C., Ressi, W., Finotti, E., Herndl, M.,** Comparing on-farm indicators for surplus value assessment on alpine mountain farms. EGF2024 - European Grassland Federation General Meeting, 10.06.2024;



**Podstatzky, L.,** In vitro Untersuchung zur Wirksamkeit von Juglon bzw. Walnusextrakt auf die Weiterentwicklung von Parasiteneiern von Ziegen. 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, 06.03.2024;



**Pöllinger-Zierler, A.,** Richtige Einstellung von Anbaugeräten, Bio-Viehwirtschaftstag. Bio-Viehwirtschaftstag Rotholz, 26.04.2024;

**Resch, R., Thaysen, J., Köhler, B.,** Review zu TM-Verlusten an Gras- und Feldfutterprodukten in den Phasen Ernte, Konservierung, Lagerung und Futtevorlage. 135. VDLUFA-Kongress, Karlsruhe, 25.09.2024;

**Resch, R., Tscherner, M., Hesse, J.,** Opto-chemische Sauerstoffmessung mit Multiplexing-Technologie für das Monitoring der Futterpflanzensilierung in Laborsilos. AgroTier Wels 2024, 05.09.2024;

**Resch, R., Tscherner, M., Schweiger, M., Köstler, S.,** Opto-chemische Sensortechnologie zur Sauerstoffmessung in der Silage-Gasatmosphäre während Gärung und Siloöffnung. AgroTier Wels 2024, 05.09.2024;

**Schaumberger, A.,** SatGrass: Satellitenbasierte Schätzung von Grünlandertrag und Futterqualität. Wintertagung 2024, 01.02.2024;

**Schaumberger, A.,** Grünlandregionen in Österreich. 78. ALVA-Tagung 2024, Hefterhof, Salzburg, 27.05.2024;

**Schaumberger, A.,** SatGrass: Satelliten für die Schätzung von Grünlanderträgen. Tag der Ressortforschung, 02.05.2024;

**Schaumberger, A.,** SatGrass: Satellitenbasierte Schätzung von Grünlandertrag und Futterqualität. Weihenstephaner Grünlandgespräche 2024, 18.03.2024;

**Schaumberger, A., Klingler, A.,** SatGrass: Satellitenbasierte Schätzung von Grünlandertrag und Futterqualität. Weihenstephaner Grünlandgespräche, 18.03.2024;

**Starz, W., Lehner, D., Steinwidder, A., Rohrer, H., Wieser, M.,** Beimischung von Chicoree und Spitzwegerich in Kleegrasmischungen im pannonischen Klimaraum Österreich. 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, 06.03.2024;



**Steinwider, A., Mandl, M., Holler, E.,** EI-LIFE-farm4more - Grüne Bioraffinerie zur Proteingewinnung und mobile Biochar-Anlage. Agrar- und Forstwissenschaftliche Konferenz 2024, 26.06.2024;



**Steinwider, A., Ofner-Schröck, E., Starz, W., Rohrer, H., Huber, G.,** Einfluss von Kurzrasen- oder intensiver Koppelweidehaltung von Bio-Milchkühen auf die Einzeltier- und Flächenleistung. 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, 05.03.2024;



**Steinwider, A., Ofner-Schröck, E., Starz, W., Rohrer, H., Huber, G.,** Liege- und Wiederkauverhalten von Bio-Milchkühen bei Kurzrasen- oder intensiver Koppelweidehaltung. 17. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2024, Justus-Liebig-Universität Gießen, 05.03.2024;



**Winterling, A., Eisenmann, B., Großhauser, M., Lehner, D., Starz, W.,** Anbaupotenzial von Trockenbohnen (*Phaseolus vulgaris*L.) im ökologischen Landbau in Bayern und Österreich. 17. Wissenschaftstagung ökologischer Landbau, 07.03.2024;



## Forschungsberichte

**Bohner, A.,** 2024: Moore: Ökosystemleistungen, landwirtschaftliche und landschaftsökologische Funktionen. Zwischenbericht, Dafne.at.

**Bohner, A.,** 2024: Basalt als Mineraldünger in der Landwirtschaft zur CO<sub>2</sub>-Speicherung und Phosphormobilisierung in Dauergrünlandböden. Zwischenbericht, Dafne.at.

**Bohner, A.,** 2024: Einfluss von Düngung und Grünbrache auf Humusmenge und Nährelementvorräte in Böden unter Dauergrünland. Abschlussbericht, Dafne.at.

**Bohner, A.,** 2024: Einfluss der Grünlandbewirtschaftung auf den Kohlenstoffvorrat im Boden. Abschlussbericht, Dafne.at.

**Durec, N.,** 2024: Aufbau eines Herdebuches für Berkshire Schweine. Abschlussbericht, Dafne.at.


**Fritz, C., Eichhorn, T., Pabst, S., Wieser, S.,** 2024: Forschungsprojekt zur Treibhausgas-effizienz in der Bio-Milchproduktion: Erarbeitung von Treibhausgas-Minderungsoptionen auf Bio-Milchviehbetrieben. Zwischenbericht, Dafne.at.

**Fritz, C., Herndl, M., Keighobadi, E., Wieser, S.,** 2024: Digitalisierung in der Landwirtschaft 2023-24. Zwischenbericht, Dafne.at.

**Fritz, C., Peter, E., Finotti, E., Brandmüller, J.,** 2024: AgriSales – Erfolgsstrategien des landwirtschaftlichen Vertriebs: Eine Analyse von innovativen und zukunftsorientierten Vertriebsstrategien. Abschlussbericht, Dafne.at.

**Gaier, L., Graiss, W., Krautzer, B., Gassner-Speckmoser, K., Perner, J.,** 2024: Sanierung von Bodenverdichtungen im Dauergrünland. Zwischenbericht, Dafne.at.


**Gappmaier, S., Guggenberger, T., Ringdorfer, F., Krautzer, B., Gaier, L., Terler, G., Huber, R., Velik, M., Naynar, M.,** 2024: Futteraufnahme Ziegen - Untersuchungen zur Weidefutteraufnahme von Milchziegen auf Flächen unterschiedlicher botanischer Zusammensetzung. Abschlussbericht, Dafne.at.

**Gappmaier, S., Guggenberger, T., Terler, G., Huber, R., Velik, M., Nynar, M.,** 2024: Zuckerlamm - Standortangepasste Qualitätsfleischerzeugung in der Schaf- und Ziegenhaltung. Abschlussbericht, Dafne.at. 

**Gappmaier, S., Terler, G., Steinwidder, A., Schauer, A., Rohrer, H.,** 2024: Auswirkungen einer Futterumstellung von Stall- auf Weidehaltung auf die Verdauungsvorgänge und die Milchleistung von Milchkühen. Abschlussbericht zum Projekt "FibreScan", Dafne.at.

**Guggenberger, T.,** 2024: Stromausfall an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein Risiken, Aufgaben, Lösungen. Interne Maßnahmenplanung.


**Guggenberger, T., Huber, R., Thiermeyer, L.,** 2024: LIFE WOLFALPS EU - Koordinierte Aktionen zur Verbesserung der Wolf-Mensch-Koexistenz auf Populationsebene in den Alpen. Zwischenbericht des EU LIFE Projekts WolfAlps, Dafne.at.

**Guggenberger, T., Ringdorfer, F., Gappmaier, S., Huber, R., Naynar, M., Podstatzky, L.,** 2024: Untersuchungen über mögliche tier- sowie umweltbedingte Einflüsse auf die Belastung mit Weideparasiten bei Schafen. Projekt DaFNE 101539 - EPG, Abschlussbericht, Dafne.at. 

**Gutwenger, R., Pöllinger-Zierler, A.,** 2024: Tihalo III - Tierhaltung in Österreich. Zwischenbericht zum Projekt Tihalo III, Dafne.at.


**Heidinger, B., Leeb, C., Darnhofer, I., Nöllenburg, N., Kirner, L., Stürmer, B., Slama, J., Größbacher, V., Klaffenböck, M., Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** 1. Zwischenbericht Projekt IBeSt\_Plus: Evaluierung von österreichischen Schweinemastställen mit unterschiedlichen Haltungssystemen hinsichtlich Tierwohl und Ökonomie. Zwischenbericht 2024, Dafne.at.

**Heidinger, B., Leeb, C., Darnhofer, I., Palmetzhofer, A., Kirner, L., Stürmer, B., Slama, J., Größbacher, V., Reisecker, T., Klaffenböck, M., Zentner, E., Kropsch, M., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** 3. Zwischenbericht Projekt IBeSt: Innovationen für bestehende Aufzucht- und Mastställe für Schweine in Österreich – zum Wohl von Tier und Mensch. Zwischenbericht 2024, Dafne.at.

**Herndl, M., 2024:** Aufbau eines Klimamanipulationsexperiments an einem hochalpinen Standort. Abschlussbericht, BML, 20 S., Dafne.at. 

**Herndl, M., Fritz, C., 2024:** Umwelt- und Leistungskennzahlen für die Bewertung beim Einsatz von digitalen Technologien. Abschlussbericht, BML, 27 S., Dafne.at.


**Herndl, M., Wieser, S., 2024:** Digitaler Betriebshelfer zur Bewertung der Nachhaltigkeit, der Effizienz und der Umweltwirkungen am Milchviehbetrieb. Abschlussbericht, BML, 40 S., Dafne.at.

**Häusler, J., Eingang, D., Guggenberger, T., Ofner-Schröck, E., Steinwidder, A., Pesenhofer, R., Pesenhofer, J., 2024:** Der Einfluss einer angepassten Klauenpflege auf das unterschiedliche Wachstum der Klauen der Hinterextremitäten von Rindern. Zwischenbericht Klauenerziehung, Projekt Nr. 101583, Dafne.at. 

**Krautzer, B., Gaier, L., 2024:** Weidehaltung auf kleinen Flächen mit vielen Tieren. EIP Projekt Weidehaltung, WP 2.1 Bewegungsweide, Zwischenbericht, Dafne.at.

**Kropsch, M., 2024:** Transfer wissenschaftlicher Erkenntnisse in die Praxis Teil III. Abschlussbericht Projekt WiPraX III – Projekt Nr. 101731, Dafne.at.

**Kropsch, M., Zentner, E., Lackner, L., 2024:** Pilotprojekt Versuchsstall Abluftwäscher für Mastschweineeställe - Praxisbericht. Bericht zur Untersuchung einer Abluftreinigungsanlage in der Praxis Projekt PigAir.

**Lehner, D., Starz, W., 2024:** Nährstoffoptimierung im System der Bio-Landwirtschaft mittels mineralischer Ergänzungsdüngermittel. Abschlussbericht BioOptiDü, Dafne.at. 

**Mayer, R., Jenac, A., Thiermeyer, L., Mayer, V., 2024:** ClimSchool Klima macht Schule. Abschlussbericht, 80 S., Dafne.at.


**Mayer, R., Jenšac, A., Thiermeyer, L., 2024:** LTSER Plattform Eisenwurzten Sozial-ökologische Langzeitforschung TÄTIGKEITSBERICHT 2024 HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Forschungsplattform Eisenwurzten Jahresbericht, 57 S.


**Mayer, R., Jenšac, A., Thiermeyer, L., Mayer, V., 2024:** ClimSchool Klima macht Schule. Abschlussberichtbericht, 80 S., Dafne.at.

**Pöllinger-Zierler, A., Gutwenger, R., 2024:** Nährstoffgehalte und –verluste von Geflügelmist bei unterschiedlichen Lagerungsbedingungen. Nährstoffgehaltswerte von Geflügelmist genauer definieren können.

**Schaumberger, A., Dujakovic, A., Klingler, A., Mayer, K., Reuß, F., Vuolo, F., 2024:** SatGrass: Satellite-based modelling of grassland yield and quality dynamics. Final Report, 16. ASAP, FFG, 24 Seiten.

**Schaumberger, A., Titera, J., 2024:** WTZ-AUT-CZ: Long-term experiments as a precious source for grassland research. OeAD, Final Report, 23p.

**Starz, W., Lehner, D., Rohrer, H., Wieser, M., Huber, G., 2024:** Verbesserung der Ertragsfähigkeit von Bio Wiesen und Weiden durch regelmäßige Nachsaaten und einer Ergänzungsdüngung von Phosphor und Schwefel. Abschlussbericht, Dafne.at. 

**Starz, W., Lehner, L., 2024:** Ergebnisse Grünlandmischungen am Betrieb Harbich (NÖ) und am Betrieb Gahleitner (OÖ). Versuche im Rahmen der EIP-Weide-Innovation. 

**Terler, G., Guggenberger, T., Adelwöhrer, A., Royer, M., 2024:** Aktualisierung der Grenzwerte für die Fütterungskontrolle im LKV-Tagesbericht. Abschlussbericht zu Projekt "LKV\_Fütterung\_neu", Dafne.at.

**Terler, G., Guggenberger, T., Raggl, M., Eingang, D., Häusler, J., Adelwöhrer, A., Royer, M., 2024:** Untersuchung von Fütterungskonzepten für eine standortgerechte Milchproduktion in Österreich. Zwischenbericht zum Projekt StandortgerechtMilch, Dafne.at.

**Terler, G., Ringdorfer, F., Gappmaier, S., Huber, R., Gruber, L., Guggenberger, T., Velik, M., Podstatzky-Lichtenstein, L., Kaufmann, J., Gasteiner, J., Royer, M., Adelwöhrer, A., 2024:** Einfluss der Fütterung von Milchschaafen und -ziegen auf die Nährstoffeffizienz, Umweltwirkung und Wirtschaftlichkeit der Milchproduktion im Vergleich zur Milchkuh. Abschlussbericht zum Projekt DairyGheep, Dafne.at.

## Experten:innen-Tätigkeiten

**Baldinger, L.**, 2024: Associate Editor. Journal "Organic Agriculture",

**Baldinger, L.**, 2024: Ländereditorin für Österreich. Organic Eprints,

**Finotti, E.**, 2024: FarmLife Lernplattform. Einrichtung einer Lernplattform zum Betriebsmanagement-Tool FarmLife auf <https://raumberg-gumpenstein.at/farmlife> mit teils neuen bzw. teils aktualisierten Inhalten,

**Finotti, E.**, 2024: Online-Seminar FarmLife Advanced. Seminarleitung/Durchführung,



**Finotti, E., Fritz, C., Guggenberger, T., Herndl, M., Pabst, S.**, 2024: FarmLife Newsletter 02/2024. Newsletter der Forschungsgruppe Ökoeffizienz für Iw. Schulen. Dezember 2024. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 14 S.,



**Finotti, E., Guggenberger, T., Herndl, M., Ofner-Schröck, E.**, 2024: FarmLife Newsletter 01/2024. Newsletter der Forschungsgruppe Ökoeffizienz für Iw. Schulen. Juni 2024, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 12 S.,



**Finotti, E., Herndl, M.**, 2024: Seminar FarmLife für Lehrkräfte - Train the Trainer. Seminarleitung. 13.11.2024,

**Finotti, E., Herndl, M.**, 2024: Seminarleitung "FarmLife für Lehrkräfte - Train the Trainer, 2 Tage". 1. Tag online, 2. Tag Präsenz an der LFS Grottenhof,



**Fritz, C.**, 2024: Beurteilung der eingereichten Short Papers für die ÖGA Tagung 2024. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, Wien,

**Fritz, C.**, 2024: Betriebsbesuche und Empfehlungen für die Klimaschutzberatung. Im Zuge der Vor-Ort Beratung auf den Projektbetrieben,

**Graiss, W.**, 2024: Moderation Block 3: Erfahrungsberichte. Gumpensteiner Begrünungstagung Standortgerechte Begrünung im öffentlichen Raum,

**Heidinger, B.**, 2024: Expertenmeinung für die Fachstelle zu Spalten-Clips in der Schweinehaltung. Zoom-Meeting, 19.11.2024,

**Heidinger, B.**, 2024: EURCAW-Pigs: Support on "escape and hiding" in pigs. Fachstelle für tiergerechte Tierhaltung und Tierschutz,

**Heidinger, B.**, 2024: Stellungnahme zur Einteilung von Stalltypen für die Schweinemast. VDI 3894-1 Arbeitsgruppe,

**Heidinger, B.**, 2024: Situation der Schweinebranche nach VfGH-Urteil. Telefonische Auskunft an Wochenzeitung Falter,

**Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.**, 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 3 Betriebe am 30. Juli 2024,

**Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.**, 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 2 Betriebe am 11. Juni 2024,

**Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.**, 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 3 Betriebe am 18. Juli 2024,

**Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.**, 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 3 Betriebe am 16. Juli 2024,

- Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.,** 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 3 Betriebe am 26. September 2024,
- Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.,** 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 3 Betriebe am 26. Juni 2024,
- Heidinger, B., Zentner, E.,** 2024: Stallklima-Follow-Up Projekt IBeSt. Erhebungen in der Wintersituation auf 3 Projektbetrieben,
- Heidinger, B., Zentner, E.,** 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 2 Betriebe am 23. Juli 2024,
- Heidinger, B., Zentner, E.,** 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 2 Betriebe am 8. August 2024,
- Heidinger, B., Zentner, E.,** 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 3 Betriebe am 6. August 2024,
- Heidinger, B., Zentner, E.,** 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 3 Betriebe am 24. Juni 2024,
- Herndl, M.,** 2024: Gedankenaustausch zur Eröffnung einer gemeinsamen Kommunikationsstrategie zu den Ergebnissen des Forschungsprojekts FarmMilk. Moderation des Meetings,
- Lehner, D.,** 2024: Konsultationen zum Streifenanbauversuch und stat. Auswertung. Wissenschaftliche, pflanzenbauliche Betreuung,
- Lehner, D.,** 2024: EIP Projekt Alternative Eiweißquellen. Wissenschaftliche, pflanzenbauliche Betreuung,
- Mösenbacher-Molterer, I., Bachler, C.,** 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 2 Betriebe am 20. August 2024,
- Mösenbacher-Molterer, I., Bachler, C.,** 2024: Stallklima-Erhebung und Protokoll-Erstellung für Projekt-Betriebe in IBeSt\_Plus. 3 Betriebe am 25. September 2024,
- Ofner-Schröck, E.,** 2024: Prüfung zur Lehrveranstaltung "Angewandte Tierhaltung". FH Joanneum Graz,
- Ofner-Schröck, E.,** 2024: Prüfung Diplom-Lehrgang für Instruktorinnen und Instrukturen in der funktionellen Klauenpflege, 12.01.2024. Mitglied der Prüfungskommission,
- Ofner-Schröck, E.,** 2024: Expertendiskussionsrunde Kinder-Tierschutzkonferenz. Land Steiermark und Verein "Tierschutz macht Schule",
- Ofner-Schröck, E.,** 2024: Leitung des Vortragsblocks III. Fachtagung für Biologische Landwirtschaft, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 14.11.2024,
- Ofner-Schröck, E., Guggenberger, T.,** 2024: Cow Welfare - Flex Stall und Flex Air Stall - Bericht 02/2024. Fachstelle für tiergerechte Tierhaltung und Tierschutz,
- Resch, R.,** 2024: Grundfutterbilanz Österreich für das Wirtschaftsjahr 2023/2024. Zusammenstellung von Flächen-, Ertrags- und Qualitätsdaten zur Grundfuttersituation 2023 für die Statistik Austria,
- Resch, R.,** 2024: Futter-, Energie- und Rohproteinträge für Grünland in Österreich 2023. Faustzahlen für Wirtschafts- und Extensivgrünland, Feldfutterbau, Silomais und Futterrüben, Datenanforderung des BML für den Grünen Bericht 2024,

**Terler, G., 2024:** Moderation des Blocks Nachhaltigkeit der Milchviehwirtschaft. 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 20.-21. März 2024, HBLFA Raumberg-Gumpenstein,



**Terler, G., 2024:** Leitung eines Vortragsblocks bei der 13. Schaftagung. 13. Fachtagung für Schafhaltung, 8.11.2024, HBLFA Raumberg-Gumpenstein,

**Velik, M., 2024:** Leitung der Vortragsblocks Mutterkuhhaltung, 51. Viehw. Fachtagung 20.03.2024. HBLFA Raumberg-Gumpenstein,

**Velik, M., 2024:** Leitung des Vortragsblocks Klimawandelanpassung in der Rinderhaltung - 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung 21.3.2024. HBLFA Raumberg-Gumpenstein,

## Lehre: Universität und sonstige

- Axmann, P.**, 2024: Richtlinien, Zertifizierung und Akkreditierung in der ÖLW (in Eng.). BOKU/Iföl,
- Axmann, P.**, 2024: Termine der LV "Ökologische Landwirtschaft" Ökologische Landwirtschaft. BOKU/Iföl,
- Axmann, P.**, 2024: European regulatory framework for organic production (in Eng.). BOKU/Iföl,
- Baldinger, L.**, 2024: Angewandte Tierhaltung - Schwein - Ethologie, Haltungssysteme und Tierwohl. FH Joanneum Studienrichtung Nachhaltiges Agrarmanagement,
- Baldinger, L.**, 2024: Bio-Schweinehaltung - Reproduktion am Schweinebetrieb. Science Day 14.9.2024, 
- Berger, B.**, 2024: Seltene Schaf- und Ziegenrassen. LFI/ Lw. Facharbeiterausbildung,
- Berger, B.**, 2024: Biotechnologie der Fortpflanzung bei landwirtschaftlichen Nutztieren. Universität für Bodenkultur,
- Berger, B.**, 2024: Biodiversität in Gefahr. HBLFA, Science Day,
- Berger, B.**, 2024: Parasiten bei Kleinwiederkäuern. LFI, LW Facharbeiterausbildung,
- Berger, B.**, 2024: Künstliche Besamung, Embryotransfer und assoziierte Techniken. HBLFA, Science Day,
- Bohner, A.**, 2024: Die Bedeutung der Biodiversität im Grünland. Vielfalt auf meinem Betrieb, ÖKL,
- Bohner, A.**, 2024: Pflanze und Standort. Lehrgang Wildblumenwiese,
- Bohner, A.**, 2024: Bodenkunde. Meister:innenausbildung LFI Steiermark,
- Bohner, A.**, 2024: Bodentypen und Bodenbeurteilung. LFI Tirol Lehrgang Bodenpraktiker:in Dauerkulturen,
- Bohner, A.**, 2024: Zeigerpflanzen auf der Alm. LFI Oberösterreich,
- Bohner, A.**, 2024: Über gesunde und fruchtbare Böden: Wir erkunden das Leben auf und unter der Wiese. ÖKL Vielfalt auf meinem Betrieb,
- Bohner, A.**, 2024: Almbegehung: Fit für die Almsaison. Beratungsring Berglandwirtschaft Südtirol,
- Bohner, A.**, 2024: Pflanzensoziologie und bodenkundliche Aspekte der Grünlandbewirtschaftung. Vorlesung BOKU University,
- Bohner, A.**, 2024: Biodiversität auf Almen. Landwirtschaftskammer Niederösterreich - Kandlhofalm,
- Bohner, A.**, 2024: Bodenkunde. Science Day 26.6.2024,
- Bohner, A.**, 2024: Biodiversität auf Almen. Landwirtschaftskammer Niederösterreich - Gemeindealpe,
- Bohner, A.**, 2024: Problempflanzen im extensiv genutzten Dauergrünland. LFI Vorarlberg,
- Bohner, A.**, 2024: Bodenansprache. BOKU Wien, Studenten,
- Bohner, A.**, 2024: Moore in der Landschaft. Schule HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 4U-Jahrgang,

- Bohner, A., 2024:** Zeigerpflanzen im Grünland. Science Day 12.9.2024,
- Bohner, A., 2024:** Biodiversität auf Almen. Lange Nacht der Forschung,
- Bohner, A., 2024:** Pflanzen als Wegweiser. Vielfalt auf meinem Betrieb, ÖKL in Kooperation mit Woerle,
- Bohner, A., 2024:** Bodenbeurteilung im Gelände. Science Day 19. 06.2024,
- Finotti, E., 2024:** Ökoeffiziente Landwirtschaft mit FarmLife. Betriebsanalyse und -management mit einem innovativen Betriebsmanagement-Tool. Science Day, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 26.06.2024, 
- Finotti, E., 2024:** Rollen in der landwirtschaftlichen Produktion. Science Day, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 10.01.2024, 
- Fritz, C., 2024:** Energiekosten und Klimafußabdruck - Science Days Raumberg-Gumpenstein. Science Day Raumberg-Gumpenstein,
- Gaier, L., 2024:** Situation in der Grünlandwirtschaft, Pflanzenbestand und Bestandesführung. LFI OOE Meisterkurs Wels,
- Gaier, L., 2024:** Angewandte Grünlandbewirtschaftung. Universität für Bodenkultur,
- Gaier, L., 2024:** Spezielle Grünlandbewirtschaftung. Universität für Bodenkultur,
- Gaier, L., 2024:** Zukunftsfähiges Grünland. LFI Tirol,
- Gaier, L., 2024:** Meisterkurs Raumberg. LFI Steiermark,
- Gaier, L., 2024:** Situation in der Grünlandwirtschaft. LFI OOE Meisterkurs Rohrbach,
- Gaier, L., 2024:** Facharbeiterkurs Raumberg. LFI Steiermark,
- Gaier, L., 2024:** Ertrag und Futterqualität, Futterverschmutzung und verlustarme Erntetechniken. LFI OOE Meisterkurs Wels,
- Gaier, L., 2024:** Ertrag und Futterqualität, Futterverschmutzung und verlustarme Erntetechniken. LFI OOE Meisterkurs Rohrbach,
- Gaier, L., 2024:** Ertrag und Futterqualität, Futterverschmutzung und verlustarme Erntetechniken. LFI OOE Meisterkurs Vöcklabruck,
- Graiss, W., 2024:** Landwirtschaftlicher Meisterkurs am 16.11.2024. Landwirtschaftskammer Ried - Schärding, Ried im Innkreis,
- Graiss, W., 2024:** Begrünung und Rekultivierung im Alpenraum. Vorlesung an der Bodenkultur Wien,
- Gutwenger, R., 2024:** Güllezusätze und NEC-Richtlinie - Präsentation der Gülleprüfanlage. HBLFA Raumberg-Gumpenstein - Praxisunterricht 2.Jahrgang,
- Heidinger, B., 2024:** Neue Abferkelbuchten in Österreich: Erkenntnisse aus dem Projekt ProSAU. Interner Science Day, 14.02.2024,
- Heidinger, B., 2024:** Grünlandbewirtschaftung und Weidewirtschaft beim Pferd. Vorlesung an der BOKU,
- Heidinger, B., Kropsch, M., 2024:** Tierwohl und Emissionen in der Schweinemast. Externer Science Day 2024,
- Herndl, M., 2024:** Klimafolgenforschung in der Landwirtschaft. Science Day 10.01.,

- Herndl, M., 2024:** Lysimeter und Nährstoffauswaschung. Science Day 26.06.,
- Herndl, M., 2024:** Weg der Nährstoffe im Boden. Science in School, 19.06.2024,
- Herndl, M., 2024:** Lysimeter und Nährstoffauswaschung. Science Day 14.02.,
- Häusler, J., 2024:** Möglichkeiten zur Erkennung von Fütterungs- und Haltungsfehlern - Milchhaltsstoffe und Tierbeobachtung. Science Day HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 2AL,
- Häusler, J., 2024:** Gras dich fit! Schüler/innentag,
- Häusler, J., 2024:** Tierverhalten und Körperkonditionsbeurteilung. MeisterInnenausbildung Landwirtschaft,
- Häusler, J., 2024:** Praktische Übungen und BCS - Stallseminar. Milchviehmanager LFS Klessheim,
- Häusler, J., 2024:** Vorstellung Nutztierforschung und der Versuchsabläufe. Landwirtschaftlich praktischer Unterricht, 2U HBLFA Raumberg-Gumpenstein,
- Häusler, J., 2024:** Kuhsignale und praktische Körperkonditionsbeurteilung. Ausbildungskurs zum landwirtschaftlichen Facharbeiter,
- Häusler, J., 2024:** Rindermastsysteme. Science Day HBLFA Raumberg-Gumpenstein,
- Häusler, J., 2024:** Mitglied Prüfungskommission. Zertifikatslehrgang zum Instruktor zur funktionellen Klauenpflege,
- Klingler, A., 2024:** Spezielle Grünlandbewirtschaftung. Universität für Bodenkultur Wien (Wintersemester 2024/25),
- Klingler, A., 2024:** Zukunftsfähiges Grünland. LFI Tirol / Weiterbildung für die Maßnahmen UBB oder Bio-Biodiversität,
- Klingler, A., 2024:** Düngung, Ertrag, Digitalisierung und Futterkonservierung. LFA Steiermark / Meisterkurs,
- Klingler, A., 2024:** Feldbegehung. LFA Steiermark / Meisterkurs,
- Klingler, A., 2024:** Grünlandbewirtschaftung. Universität für Bodenkultur Wien (Wintersemester 2024/25),
- Klingler, A., 2024:** Angewandte Grünlandbewirtschaftung. Universität für Bodenkultur Wien (Sommersemester 2024),
- Klingler, A., 2024:** Digitalisierung und Fernerkundung in der Grünlandwirtschaft. Science Day Raumberg-Gumpenstein,
- Klingler, A., Gaier, L., 2024:** Zukunftsfähiges Grünland - Durch standortangepasste Bewirtschaftung zu klimafitem Grünland. Sommerfortbildung LFS Salzburg,
- Krautzer, B., 2024:** Grünlandbewirtschaftung. Universität für Bodenkultur, Vorlesung WS. Universität für Bodenkultur,
- Krautzer, B., 2024:** Spezielle Grünlandbewirtschaftung. Universität für Bodenkultur, SS,
- Mayer, R., 2024:** Landnutzung und Naturschutz. Science Day 10.01.2024,
- Mayer, R., 2024:** Landnutzung und Naturgefahren. Science Day 14.02.2024,
- Mayer, R., Thiermeyer, L., Jenšac, A., 2024:** Landnutzungsformen und ihre Funktionen. Science Day 19.06.2024,


- Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Aktuelle Themen der österreichischen LW: Erkenntnisse aus Forschung und Praxis der Nutztierhaltung. 21.10.2024, FH Wiener Neustadt, Campus Francisco Josephinum Wieselburg, VL Aktuelle Themen der Österreichischen Landwirtschaft,
- Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Stallklima und Tiergesundheit in der Nutztierhaltung – Wie können wir unseren Nutztieren beste Bedingungen bieten? 14.02.2024, Science Day, HBLFA Raumberg-Gumpenstein,
- Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Aktuelle Themen der österreichischen LW: Erkenntnisse aus Forschung und Praxis der Rinderhaltung. 11.12.2024, FH Wiener Neustadt, Campus Francisco Josephinum Wieselburg, VL Aktuelle Themen der Österreichischen Landwirtschaft,
- Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Verfahrenstechnik - tierische Produktion (Rinderhaltung). 09.10.2024, Studiengang Agrartechnologie und –management, Fakultät für Technik und Angewandte Naturwissenschaften Wels FH Oberösterreich,
- Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Aktuelle Themen der österreichischen LW: Erkenntnisse aus Forschung und Praxis der Schweinehaltung. 25.11.2024, FH Wiener Neustadt, Campus Francisco Josephinum Wieselburg, VL Aktuelle Themen der Österreichischen Landwirtschaft,
- Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Verfahrenstechnik - tierische Produktion (Schweinehaltung). 18.12.2024 Studiengang Agrartechnologie und –management, Fakultät für Technik und Angewandte Naturwissenschaften Wels FH Oberösterreich,
- Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Emissionen und Immissionen der Nutztierhaltung. 12.09.2024, Science Day, HBLFA Raumberg-Gumpenstein,
- Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Verfahrenstechnik - tierische Produktion (Rinderhaltung - Stallklima u. Emissionsminderung). 30.10.2024 Studiengang Agrartechnologie und –management, Fakultät für Technik und Angewandte Naturwissenschaften Wels FH Oberösterreich,
- Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Stallklima in der praktischen Pferdehaltung. 24.01.2024, Modul F3 LBZ Edelfhof, Meister:innenausbildung Pferdewirtschaft,
- Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E., 2024:** Housing systems for poultry. VetMedUni Wien, Masterstudiengang Precision Animal Health,
- Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E., 2024:** Housing systems for horses. VetMedUni Wien, Masterstudiengang Precision Animal Health,
- Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E., 2024:** Barn climate and emissions. VetMedUni Wien, Masterstudiengang Precision Animal Health,
- Naynar, M., 2024:** Angewandte Schaf- und Ziegenhaltung. FH Joanneum / Ringvorlesung,
- Ofner-Schröck, E., 2024:** Ruheverhalten des Rindes und Kompostställe für die Rinderhaltung. Masterstudiengang Tiergesundheitsmanagement, Universität Weihenstephan - Triesdorf und Ludwig-Maximilians-Universität München,
- Ofner-Schröck, E., 2024:** Lehrveranstaltung "Angewandte Tierhaltung" - Praktische Übung. FH Joanneum Graz,
- Ofner-Schröck, E., 2024:** Verhalten von Rindern und Anwendung auf den Stallbau. Science Days HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2L und 2 U, 10.01.2024,
- Ofner-Schröck, E., 2024:** Lehrveranstaltung "Angewandte Tierhaltung". FH Joanneum Graz,


- Ofner-Schröck, E.,** 2024: Animal welfare - FarmLife Welfare Index. PAH Masterstudiengang Veterinärmedizinische Universität Wien,
- Ofner-Schröck, E.,** 2024: Verhalten von Rindern und Anwendung auf den Stallbau. Science Days HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2ALG, 12.09.2024,
- Ofner-Schröck, E., Scherzer, E.,** 2024: Wie geht es dir? So beurteile ich das Tierwohl! SchülerInnentag "Science in School" in Raumberg-Gumpenstein, 19.6.2024,
- Podstatzky, L.,** 2024: Analytik in der Veterinärmedizin. FH Gesundheitsberufe OÖ,
- Pöllinger-Zierler, A.,** 2024: BOKU Vorlesung Mechanisierung. Universität für Bodenkultur,
- Pöllinger-Zierler, A.,** 2024: Meisterkurs Modul Landtechnik. HBLFA Raumberg-Gumpenstein,
- Pöllinger-Zierler, A.,** 2024: Wirtschaftsdüngermanagement. FH Joanneum Graz,
- Pöllinger-Zierler, A.,** 2024: Modul Landtechnik. Meisterkurs Graz, Steiermarkhof,
- Pöllinger-Zierler, A.,** 2024: Wirtschaftsdüngermanagement. Meisterkurs Kärnten,
- Schaumberger, A.,** 2024: Digitalisierung und Fernerkundung. Science Day,
- Schaumberger, A.,** 2024: Meisterkurs: ClimGrass und CutGrass. Meisterausbildung Steiermark (W. Angeringer),
- Schaumberger, A.,** 2024: Nicht-destruktive Datenerhebung (Feldspektroskopie). Angewandte Grünlandbewirtschaftung (BOKU),
- Schaumberger, A.,** 2024: Digitalisierung, Klimawandel und Klimafolgenforschung im Grünland. Spezielle Grünlandbewirtschaftung (BOKU),
- Schink, M.,** 2024: Weg der Nährstoffe im Boden. Science Day Externe 19.06.2024,
- Schink, M.,** 2024: Messmethoden zur Ermittlung von Nährstoffen im Wasser. Science Day 26.06.2024,
- Schink, M.,** 2024: Lysimeter und Nährstoffauswaschung. Science Day 14.02.2024,
- Starz, W.,** 2024: Grünland in der ÖLW. Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Ökologischen Landbau,
- Starz, W.,** 2024: Case studies in organic grassland management. Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Ökologischen Landbau,
- Steinwiddler, A.,** 2024: Grazing Systems. UNI Vet. Med. Wien, Masterstudiengang Precision Animal Health,
- Steinwiddler, A.,** 2024: Grünland- und Weidebasierte Rinderproduktionssysteme. Vorlesung Universität für Bodenkultur,
- Steinwiddler, A.,** 2024: Einführung in die Nutztierernährung. FH Joanneum Graz, LV Angewandte Tierhaltung,
- Terler, G.,** 2024: Grundlagen der Tierernährung. Landwirtschaftlicher Meisterkurs Liezen,
- Terler, G.,** 2024: Fütterung und Wasserversorgung von Rindern an Klimawandel anpassen. Science Days HBLFA Raumberg-Gumpenstein,
- Terler, G.,** 2024: Wenig Futter bei Trockenheit. Science Day für Fachschulen, HBLFA Raumberg-Gumpenstein,
- Terler, G.,** 2024: Milchwirtschaft. Vorlesung und Exkursion an der BOKU Wien,


**Terler, G., 2024:** Tierische Produktion Wiederkäuer. Vorlesung Bachelorstudium Agrarmanagement und -technologie, FH Wels,

**Terler, G., 2024:** Precision feeding in cattle farming. Master Precision Animal Health, Vetmed Wien,

**Terler, G., 2024:** Nährstoffeffizienz in der Rinderfütterung für eine umweltschonende Viehwirtschaft. Science Day HBLFA Raumberg-Gumpenstein,

**Velik, M., 2024:** Fachmodul: Rindermast und Fleischqualität (4 h). Meisterausbildung Landwirtschaft - Liezen, 

**Velik, M., 2024:** Auf Qualität setzen - Rindermast und Fleisch (3 Klassen). Science Day für SchülerInnen der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 

**Velik, M., 2024:** Auf Qualität setzen! - Wie Fleischqualität beeinflusst wird (4 Klassen). Externer Science Day in Raumberg-Gumpenstein, 

**Zentner, E., 2024:** Stallbau - Stallklima - Messtechnik Theorie 1. Studiengang Tiergesundheitsmanagement Nutztierhaltung Schwein Weihenstephan (online), 05.06.2024,

**Zentner, E., 2024:** Stallbau - Stallklima - Messtechnik Theorie 1. Studiengang Tiergesundheitsmanagement Nutztierhaltung Rind Weihenstephan (online), 06.05.2024,

**Zentner, E., 2024:** Stallbau - Stallklima - Hitzestress Theorie 2. Studiengang Tiergesundheitsmanagement Nutztierhaltung Schwein Weihenstephan, 11.06.2024,

**Zentner, E., 2024:** Stallbau - Stallklima - Messtechnik Theorie 3. Studiengang Tiergesundheitsmanagement Nutztierhaltung Schwein Weihenstephan, 11.06.2024,

**Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., 2024:** Nutztierhaltung Rind, Stallbau - Stallklima - Hitzestress Theorie 2. Studiengang Tiergesundheitsmanagement Nutztierhaltung Rind Weihenstephan, 22.05.2024,

## Betreuungsarbeiten (Universität, Schule, Meister)

**Antensteiner, L., Dielacher, J.:** 2024: Einfluss der Klauenpflege auf das Wachstum und die Hinterbeinstellung von Rindern. Diplommaturaarbeit HBLFA Raumberg-Gumpenstein

**Bichler, J., Moosbrugger, J.:** 2024: Gegenüberstellung von Rind- und Wildfleisch. Diplommatura

**Handler, K., Putz, F.:** 2024: Auswirkungen verschiedener Stallkonstruktionen auf den Hitzestress in der Rinderhaltung. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Diplomarbeit

**Hell, C.:** 2024: Untersuchungen zu Schlachtleistung und Fleischqualität von Almtieren in Österreich. Masterarbeit an der BOKU Wien (Institut für Nutztierwissenschaften)

**Hieslmayr, E., Himmelfreundpointner, J.:** 2024: Technische Maßnahmen zur Optimierung von Fütterung und Stallklima bei Milchkühen. HBLA Elmberg

**Holzmüller, A.:** 2024: Vergleich von Zentrifugation und Sedimentation bei der Durchführung der McMaster-Methode zur Quantifizierung von Parasiteneiern im Ziegenkot. FH Gesundheitsberufe OÖ

**Kettner, T., Schiman, J.:** 2024: Muttergebundene Kälberaufzucht in Österreich. Diplommaturaarbeit HBLFA Raumberg-Gumpenstein

**Malli, M.:** 2024: Mikroplastik in Gebirgsseen: Analysen von Fischen und Kotproben von Gams, Fuchs, Rotwild, Rehwild, Wildhase und Birkhahn. Diplommaturaarbeit

**Marchel, T., Schweiger, G., Zechner, J.:** 2024: Gibt es Unterschiede in biologische zur konventionellen Schweinemast? Diplommatura

**Mehrl, A., Singer, T.:** 2024: Maßnahmen und deren Auswirkungen zur Verbesserung der Kälbergesundheit. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Diplomarbeit

**Mössler, A.:** 2024: Unterschiede in der Schlachtleistung von Holstein-Angus Kreuzungsrindern im Vergleich zu Fleckvieh. Bachelorarbeit an der BOKU-Wien, Institut für Nutztierwissenschaften

**Naynar, K.:** 2024: Rainwater management in grassland: assessing the contribution of taproot plants on water infiltration. Masterarbeit BOKU University

**Pöllabauer, L.:** 2024: Einfluss der Stroheinstreu auf die Bioaerosolkonzentration in einem Maststall für Schweine. Bachelorarbeit an der Fachhochschule Joanneum

**Pürmayr, A.:** 2024: Alternative Lösungen zur gesättigten Kochslaz-Lösung bei der Durchführung der McMaster Methode bei Schafen und Ziegen. FH Gesundheitsberufe OÖ

**Richter, P.:** 2024: Mikroplastik in Gebirgsseen Analysen von Gewebeproben und Abrieb im Gebirgswasser. Diplommaturaarbeit

**Schneeberger, J.:** 2024: Eigenschaften und Verwendungsmöglichkeiten von Hanf in der Ernährung. Diplommaturaarbeit

**Schnuppe, M.:** 2024: Entwicklung und Prüfung von Anzuchtmethoden regionaler Wildpflanzen. Universität für Bodenkultur

**Schwaiger, A.:** 2024: Zukunftsorientierter Stallumbau am Beispiel zweier Milchviehbetriebe – von der Anbindehaltung zum Laufstall. HBLFA Raumberg-Gumpenstein

**Straub, L.:** 2024: Mikroplastik in Gebirgsseen Sediment und Wasseranalysen. Diplommaturaarbeit

**Theurezbacher, R.:** 2024: Unterstützung des Herdenmanagements in der Schafhaltung durch KI-gestützte Drohnentechnik. Fachhochschule Wr. Neustadt, Campus Francisco Josephinum Wieselburg

**Tschiggerl, L.:** 2024: Eigenschaften und Verwendungsmöglichkeiten von Hanf in der Medizin. Diplommaturaarbeit

**Weißbacher, K.:** 2024: Zukunftsorientierter Stallumbau am Beispiel zweier Milchviehbetriebe – von der Anbindehaltung zum Laufstall. HBLFA Raumberg-Gumpenstein

**Winter, M.:** 2024: Eignung unterschiedlicher Feldfutterbestände für Mob Grazing unter niederschlagsarmen, kontinentalen Klimabedingungen. Masterarbeit Universität für Bodenkultur

**Wögerbauer, A.:** 2024: Einfluss von Standort, Gemenge-partner und Ernteverfahren auf den Ertrag von Linsen. Fachhochschul-Studiengang Agrarmanagement und -innovationen FH OÖ, Standort Steyr

**Zangl, K., Prieler, A.:** 2024: Fleischanalyse von Rot-und Rehwild mit Konsumentenumfrage im Betrieb Herzog von Württemberg. Diplommatura

## Organisatorische Tätigkeiten

- Baldinger, L.**, Bio Austria Bauerntage, Schweinetag. 1 Tage, 25.01.2024;
- Berger, B.**, Infoseminar für die verantwortlichen Zuchtorganisationen. 1 Tage, 18.04.2024;
- Berger, B.**, Kassaprüfung ÖNGENE. 1 Tage, 26.03.2024;
- Berger, B.**, ÖNGENE Vorstandssitzung. 1 Tage, 18.10.2024;
- Berger, B.**, Biofeldtage Gut Eszterhazy. 3 Tage, 24.05.2024;
- Berger, B.**, Land und Forst, Wieselburg. 4 Tage, 06.06.2024;
- Berger, B.**, Infostand ÖNGENE. 4 Tage, 05.09.2024;
- Berger, B.**, Ausbildung für Eigenbestandsbesamer - Künstliche Besamung bei der Ziege. 3 Tage, 04.03.2024;
- Berger, B.**, ÖNGENE Vorstandssitzung. 1 Tage, 18.09.2024;
- Berger, B.**, ÖNGENE Generalversammlung. 1 Tage, 18.09.2024;
- Bohner, A.**, 9. Umweltökologische Symposium. 2 Tage, 17.09.2024;
- Finotti, E.**, FarmLife Advanced. Online-Seminar. 1 Tage, 20.11.2024;
- Finotti, E.**, FarmLife für Lehrkräfte - Train the Trainer. 2 Tage, 13.11.2024;
- Finotti, E.**, FarmLife für Lehrkräfte - Train the Trainer. 2 Tage, 20.03.2024;
- Fritz, C.**, Kurs zur Ergebnismeldung- Klimaeffiziente Milch. 1 Tage, 12.08.2024;
- Fritz, C.**, Dateneingabeschulung FarmLife. 1 Tage, 30.01.2024;
- Fritz, C.**, Project Partner Coordination and Jour Fixes in Value Chain Project "Reducing Greenhouse Gases in Dairy Farming". 10 Tage, 09.01.2024;
- Fritz, C.**, Dateneingabeschulung FarmLife. 3 Tage, 15.01.2024;
- Fritz, C.**, Kurs zur Ergebnismeldung- Klimaeffiziente Milch. 1 Tage, 29.06.2024;
- Fritz, C.**, Kurs zur Ergebnismeldung- Klimaeffiziente Milch. 1 Tage, 05.08.2024;
- Gaier, L., Klingler, A., Schaumberger, A., Krautzer, B., Angewandte Grünlandbewirtschaftung. 5 Tage, 13.05.2024;
- Gassner-Speckmoser, K., Graiss, W.**, Praxistag Biodiversität und Begrünungsmanagement im Weinbau 2024 in Silberberg. 1 Tage, 24.07.2024;
- Gassner-Speckmoser, K., Graiss, W.**, Internationales Meeting des Projekts Life VineAdapt. 4 Tage, 22.07.2024;
- Graiss, W.**, LFI Lehrgang Wildblumenwiese - Anlage und Pflege, Saatgut. 2 Tage, 04.06.2024;
- Graiss, W.**, Workshop Anzuchterde/Komposterde mit Naturpark Sölkta. 1 Tage, 02.10.2024;
- Heidinger, B.**, Fachtagung Tier, Technik, Umwelt 2024. 15 Tage, 01.01.2024;
- Heidinger, B.**, Referentenbesprechung mit Klausur. 1 Tage, 16.09.2024;
- Heidinger, B.**, AgroTier Wels. 10 Tage, 01.01.2024;



- Heidinger, B.**, 75th EAAP Annual Meeting, Innsbruck, Austria; Fachgruppe Schweine. 5 Tage, 01.01.2024;
- Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.**, Österreichische Pferdefachtagung 2024. 10 Tage, 01.01.2024;
- Heidinger, B., Zentner, E., Pöllinger, A., Fritz, C.**, Tier-Technik-Umwelt-Tagung (TTU-Tagung). 2 Tage, 14.05.2024;
- Herndl, M.**, Weiterverarbeitung und Konservierung von essbaren Wildkräutern aus dem Grünland. 1 Tage, 08.05.2024;
- Herndl, M.**, Wiesenpflege mit der Sense. 1 Tage, 04.07.2024;
- Herndl, M.**, Wiesenpflege mit der Sense. 1 Tage, 22.05.2024;
- Herndl, M., Krautzer, B.**, Essbare Wildkräuter im Grünland - Ein Beitrag zur regionalen und gesundheitsbewussten Ernährung. 1 Tage, 07.05.2024;
- Huber, R.**, Schafscherkurs. 1 Tage, 11.10.2024;
- Huber, R., Guggenberger, T.**, 1. Workshop Weide GPS. 1 Tage, 26.01.2024;
- Klingler, A.**, ALVA Tagung. 2 Tage, 27.05.2024;
- Klingler, A., Schaumberger, A.**, SatGrass Stakeholder Meeting. 1 Tage, 13.12.2024;
- Krautzer, B.**, Sitzung des Beirates BeeWild. 1 Tage, 14.06.2024;
- Krautzer, B.**, AgrarTeamTage. 1 Tage, 16.05.2024;
- Krautzer, B., Graiss, W., Gaier, L., Gassner-Speckmoser, K., Gumpensteiner Begrünungstagung. 1 Tage, 24.04.2024;
- Kropsch, M.**, AgroTier Wels. 4 Tage, 05.09.2024;
- Kropsch, M.**, Seminar zur Nutzung der HofEr-Software. 1 Tage, 18.06.2024;
- Kropsch, M.**, TTU-Tagung 2024. 2 Tage, 14.05.2024;
- Kropsch, M.**, Forum Geruch. 2 Tage, 11.11.2024;
- Lehner, D., Starz, W.**, Bio-Ackerbaufeldtag. 1 Tage, 12.06.2024;
- Lehner, D., Starz, W., Ofner-Schröck, E., Steinwidder, A.**, Fachtagung für Biologische Landwirtschaft - „Bio Landwirtschaft und nachhaltige Ernährung – Hand in Hand“. 1 Tage, 14.11.2024;
- Lichtenwagner, H., Häusler, J.**, Präsenzseminar Herdenmanger Austria. 2 Tage, 13.01.2024;
- Mayer, R., Jenšac, A., Thiermeyer, L.**, Mobilität in der Landwirtschaft Kinderakademie 2024. 1 Tage, 09.07.2024;
- Mayer, R., Jenšac, A., Thiermeyer, L.**, Jugend forscht zu invasiven Neophyten. 5 Tage, 17.05.2024;
- Mayer, R., Rieder, K.**, 39. PLANALP Meeting. 1 Tage, 01.10.2024;
- Mayer, R., Rieder, K.**, EUSALP Action Group Meeting. 1 Tage, 03.10.2024;
- Mayer, R., Rieder, K.**, Interpraevent 2024. 4 Tage, 09.06.2024;
- Mayer, R., Thiermeyer, L., Jenšac, A., Schweiger, P.**, Perspektivenwechsel - Barrierefrei Natur erleben. 5 Tage, 01.01.2024;



- Mösenbacher-Molterer, I.**, Ennstaler Pferdeforum. 1 Tage, 11.10.2024;
- Naynar, M., Gappmaier, S., Terler, G., Guggenberger, T., Velik, M., Huber, R., Krayc, B., 13. Fachtagung für Schafhaltung. 1 Tage, 08.11.2024;
- Naynar, M., Huber, R., Krayc, B., Raggl, M.**, 1. Weidefachtag für kleine Wiederkäuer. 1 Tage, 29.05.2024;
- Naynar, M., Leeb, C., Huber, R.**, Crash-Kurs für Hirt\*innen auf Schaf- und Ziegenalmen. 4 Tage, 19.04.2024;
- Ofner-Schröck, E., Baldinger, L.**, AgroTier Wels - Ausstellungsstand der HBLFA Raumberg-Gumpenstein - Tierwohl. 2 Tage, 06.09.2024;
- Ofner-Schröck, E., Starz, W., Steinwidder, A.**, Forschungskoooperationstreffen des Kompetenzzentrums Ökolandbau der LfL Bayern und des Bio-Instituts der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 2 Tage, 25.07.2024;
- Ofner-Schröck, E., Steinwidder, A., Gaisberger, J., Mayerl, B.**, Bio-Landwirtschaft im Unterricht. Bio-Vernetzungsseminar Lehre-Beratung-Forschung, 25. - 26. April 2024, HBLFA Tirol, Strass im Zillertal. 2 Tage, 25.04.2024;
- Poellinger-Zierler, A., Anken, T., Bernhardt, H., Gronauer, A., Handler, F., Mazzetto, F., Nesper, S., Prankl, H., Steiner, B., Streit, B.**, Tagung Landtechnik um Alpenraum. 2 Tage, 03.04.2024;
- Pöllinger-Zierler, A.**, AMA-Schulung, Förderrichtlinien des Bundes für Stallbau. 2 Tage, 18.12.2024;
- Resch, R.**, Workshop Silierung und Silagebewertung für Mitarbeiter der Firma Fixkraft. 1 Tage, 15.05.2024;
- Resch, R.**, Seminar 240178 Sensorische Qualitätsbewertung von Silage, Gärheu und Heu. 1 Tage, 17.10.2024;
- Resch, R., Huber, R.**, Praxisseminar für Lama- und Alpakazüchter (LARA) zum Grünland- und Weidemanagement, HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 1 Tage, 03.09.2024;
- Schaumberger, A.**, Technisches Kick-off SATINSYS. 1 Tage, 26.11.2024;
- Schaumberger, A.**, ESA Kick-off-Meeting des Projektes SATINSYS. 1 Tage, 09.12.2024;
- Steinwidder, A., Karre, B., Benesch, T.**, Online Seminarreihe Science in School. 1 Tage, 17.10.2024;
- Steinwidder, A., Ofner-Schroek, E., Karre, B., Benesch, T.**, Online-Seminarreihe Bio-Landwirtschaft im Unterricht. 1 Tage, 20.09.2024;
- Terler, G., Guggenberger, T., Velik, M., Eckhart, A.**, 51. Viehwirtschaftliche Fachtagung. 2 Tage, 20.03.2024;
- Titschenbacher, F., Obenaus, C., Schindlbacher, A., Kandolf, M., Kogler, M., Breitenbaumer, O., Steinwidder, A.**, Europatage 2025. 2 Tage, 28.11.2024;

## Teilnahme in Fachgruppen

- Axmann, P.**, Österr. Bio-Beirat, 2024:
- Axmann, P.**, Fachausschuss Tierproduktion Bio, 2024:
- Axmann, P.**, BMG Bio-Jour fixe extern, 2024:
- Axmann, P.**, European ambassadors of organic production, 2024:
- Axmann, P.**, GREX - Group of experts organic production (EU), 2024:
- Axmann, P.**, OPC - Organic production Committee (EU), 2024:
- Baldinger, L.**, ÖKL Arbeitsgruppe "Stallbau für die Bio-Tierhaltung - Schweine", 2024:
- Berger, B.**, EUGENA Steering Board, 2024:
- Berger, B.**, DAGENE, 2024:
- Berger, B.**, ÖNGENE Generalversammlung, 2024:
- Berger, B.**, ERF General Assembly, 2024:
- Berger, B.**, Murbodner Zuchtausschuss, 2024:
- Berger, B.**, rdv-MATE neu, 2024:
- Berger, B.**, Intergovernmental Technical Working Group for Animal Genetic Resources, 2024:
- Berger, B.**, ÖNGENE Vorstand, 2024:
- Finotti, E.**, Forschungsgruppe Ökoeffizienz lw. Betriebe, 2024:
- Fritz, C.**, European Commission Expert Group for sustainability and quality of agriculture and rural development - sub-group on methane emissions in agriculture, 2024:
- Fritz, C.**, Oega Vorstandsmitglied, 2024:
- Fritz, C.**, Vision 2028: Zukunftsbild für Österreichs Landwirtschaft und den ländlichen Raum. Fokusgruppe: „Klima- und Umweltschutz und Klimawandelanpassung“, 2024:
- Fritz, C., Guggenberger, T.**, Arbeitsgruppe Evaluierung ÖPUL GSP Maßnahmen „Klimafreundliche Tierhaltung“, 2024:
- Fritz, C., Herndl, M.**, Forschungsgruppe - Ökoeffizienz landwirtschaftlicher Produktionssysteme, 2024:
- Gaier, L.**, ÖAG Fachgruppe Züchtung und Saatgutproduktion von Futterpflanzen, 2024:
- Gaier, L.**, Fachbeirat für Bodenfruchtbarkeit und Bodenschutz, Arbeitsgruppe Grünland, 2024:
- Graiss, W.**, Naturpark Sölketal: Arbeitsgruppe Kultur-Naturlandschaft, Erholung-Tourismus und sanfte Mobilität, 2024:
- Graiss, W.**, Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft (ÖAG), 2024:
- Graiss, W.**, Biodiversitätsbeirat des BMLFUW, 2024:
- Graiss, W.**, Kommission in Angelegenheiten des Biodiversitätsfonds, 2024:
- Graiss, W.**, Fachbeirat für das Immaterielle Kulturerbe der UNESCO, 2024:
- Graiss, W.**, Beirat des Bienenzentrums Oberösterreich, 2024:
- Graiss, W.**, European Native Seed Producers Association (E.N.S.P.A.), 2024:
- Graiss, W.**, International Turfgrass Society, 2024:

**Graiss, W., Gaier, L.,** Forschungsgruppe Biodiversität an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2024:

**Graiss, W., Gassner-Speckmoser, K.,** Unterstockbegrünungsprojekt im Weinbau - Vinea Wachau, 2024:

**Graiss, W., Gassner-Speckmoser, K.,** Klima- und Energiemodellregion Wagram - Anbaumethoden mit Fokus Humusaufbau und energieeffiziente Bewirtschaftungsweise im Weinbau, 2024:

**Graiss, W., Gassner-Speckmoser, K.,** Begrünungsmanagement im Weinbau - KLAR! Wagram, 2024:

**Gutwenger, R.,** Weiterentwicklung von Methoden zur Erfassung, Modellierung und Beurteilung des Emissionsgeschehens in Nutztierställen, 2024:

**Heidinger, B.,** Forschungsgruppe Digitalisierung der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2024:

**Heidinger, B.,** Forschungsgruppe Fütterung der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2024:

**Heidinger, B.,** Begleitender Beirat des BMSGPK zum Projekt IBeSt\_Plus, 2024:

**Heidinger, B.,** Organisationskomitee EAAP-Kongress Fachgruppe Schwein, 2024:

**Heidinger, B.,** Arbeitsgruppe Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit Projekt IBeSt\_Plus, 2024:

**Heidinger, B.,** Arbeitsgruppe zur Überarbeitung des ÖKL-Merkblatts 79 - Wasserversorgung Schweine, 2024:

**Heidinger, B.,** ÖKL-Baukreis, 2024:

**Heidinger, B.,** Organisationskomitee AgroTier Wels, 2024:

**Heidinger, B., Kropsch, M.,** Arbeitsgruppe der Versuchsansteller Schweinefütterung (D), 2024:

**Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.,** Organisationskomitee Österreichische Pferdefachtagung, 2024:

**Heidinger, B., Reisecker, T.,** Arbeitsgruppe Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit Projekt IBeSt, 2024:

**Heidinger, B., Zentner, E.,** Arbeitsgruppe zur Planung des Um-/Neubaus Schweinebereich LFS Hatzendorf, 2024:

**Heidinger, B., Zentner, E.,** Praxisbeirat des Projektes IBeSt, 2024:

**Heidinger, B., Zentner, E.,** Fachgruppe zur Überarbeitung der Landtechnischen Schriftenreihe des ÖKL zum Thema Bioschweinehaltung, 2024:

**Heidinger, B., Zentner, E.,** Wissenschaftlicher Beirat des Projektes IBeSt\_Plus, 2024:

**Heidinger, B., Zentner, E.,** Praxisbeirat des Projektes IBeSt\_Plus, 2024:

**Heidinger, B., Zentner, E.,** Wissenschaftlicher Beirat des Projektes IBeSt, 2024:

**Herndl, M., Faulhaber, I., Machl, T., Neiber, J., Portner, J., Schätzl, R., Venus, T., Wiesmeier, M., Zehetmeier, M.,** Steuerungsgruppe Nachhaltigkeit im landwirtschaftlichen Betrieb bewerten, 2024:

**Herndl, M., Zetter, A., Paller, F., Sinabell, F., Kaupe, L., Lienbacher, N.,** Steuerungsgruppe Ressourcen Check 2024, 2024:

**Häusler, J.**, ÖAG Arbeitsgruppe Mutterkuhhaltung und Rindermast, 2024:  
**Klingler, A.**, ÖAG Fachgruppe Bestandesführung und Düngung, 2024:  
**Klingler, A.**, Digitalisierung, 2024:  
**Klingler, A.**, GAP-Begleitausschuss, 2024:  
**Klingler, A.**, Steuerungsgruppe Projekt "KlimaFit-Pflanzenbau", 2024:  
**Klingler, A.**, ALVA - Fachgruppe für Pflanzenbau und Grünlandwirtschaft, 2024:  
**Klingler, A.**, Steuerungsgruppe MR-Projekt "NIRS", 2024:  
**Klingler, A.**, Vision 2028, 2024:  
**Klingler, A.**, Fachbeirat für Bodenfruchtbarkeit und Bodenschutz, 2024:  
**Klingler, A.**, GIS-Jour Fixe, 2024:  
**Klingler, A.**, Steuerungsgruppe MR-Projekt "CULTAN", 2024:  
**Klingler, A.**, Fachbeirat für Bodenfruchtbarkeit und Bodenschutz AG - Wirtschaftsdünger, 2024:  
**Krautzer, B.**, ÖAG Fachgruppe Saatgutproduktion und Züchtung von Futterpflanzen, 2024:  
**Krautzer, B.**, Bee Wild Expertenrat, 2024:  
**Krautzer, B.**, Dachverband der Sämereienproduzenten, 2024:  
**Krautzer, B.**, Farming For Nature, 2024:  
**Krautzer, B., Graiss, W., Gaier, L., Gassner-Speckmoser, K.**, Kärntner Saatbau e.Gen., 2024:  
**Kropsch, M.**, Fütterungs-AG der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2024:  
**Kropsch, M.**, AG Aktuelle Stallbauvorhaben, LK-Stmk, 2024:  
**Kropsch, M.**, Digitalisierungs-AG der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2024:  
**Kropsch, M.**, Forum Geruch, 2024:  
**Kropsch, M.**, Förderkreis Stallklima, 2024:  
**Kropsch, M.**, Expertenforum zum Projekt EmiMod des KTBL, 2024:  
**Kropsch, M.**, AG zur Novellierung der Stmk. Geruchsemissionsrichtlinie, 2024:  
**Kropsch, M.**, ÖKL Baukreis, 2024:  
**Kropsch, M.**, IMPEL WG Industry, 2024:  
**Kropsch, M.**, AG zur Novellierung des Stmk. ROG und BauG, 2024:  
**Kropsch, M.**, VDI 3894, 2024:  
**Kropsch, M.**, Fachansteller Schweinefütterung, 2024:  
**Kropsch, M.**, Forum Schall, 2024:  
**Kropsch, M.**, IMPEL WG 4 - Public Nuisance, 2024:  
**Kropsch, M.**, IMPEL WG 10 - Poultry, 2024:  
**Mayer, R.**, PLANALP Arbeitsgruppe Naturgefahren, 2024:  
**Mayer, R.**, EUSALP EU Strategy for the Alpine Regions, Action Group 8, 2024:  
**Mayer, R.**, Horizon Europe Begeitgruppe, 2024:  
**Mayer, R.**, BIO ECONOMY Austria Netzwerk, 2024:

- Mayer, R.**, eLTER Task Force, 2024:
- Mayer, R.**, Arbeitsgruppe für Gleichbehandlungsfragen im BML, 2024:
- Mayer, R., Stocker Kiss, A., Gaube, V., Dirnboeck, T., Maringer, A.**, LTSEER Plattform Eisenwurzen Sozial-ökologische Langzeitforschung, 2024:
- Mösenbacher-Molterer, I.**, Programmierstellungskomitee des Fachtags für Schweinehaltung, Wintertagung 2025 Ökosoziales Forum, 2024:
- Mösenbacher-Molterer, I.**, AG "Kalb rosé Produktionsgrundlagen" LKÖ, 2024:
- Mösenbacher-Molterer, I.**, EAAP Annual Meeting - Innsbruck 2025, Commission on Horses, 2024:
- Naynar, M.**, Österreichzentrum Bär Wolf Luchs, 2024:
- Naynar, M.**, 1. Workshop Weide-GPS, 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Begleitausschuss GSP 23–27, 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Fachgruppe "Bio-Nutzkälber", 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Arbeitsgruppe "Digitalisierung", 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Steuerungsteam Bio Austria Bauerntage, 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, ÖKL-Baukreis, 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, ÖKL-Arbeitsgruppe "Merkblatt Liegeboxenlaufstall", 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Praxisgruppe "Kuhgebundene Kälberaufzucht", 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Organisationsteam AgroTier Wels, 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, ÖKL-Arbeitsgruppe "Merkblatt Jungviehställe", 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Wissenschaftlicher Ausschuss EAAP-Konferenz Innsbruck 2025, 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Evaluierung GSP Tierwohl, 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Bio-Grünlandberatertreffen, 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Forschungsgruppe Ökoeffizienz, 2024:
- Ofner-Schröck, E.**, Österreichischer Tierschutzrat, 2024:
- Pöllinger-Zierler, A.**, ÖKL-Fachgruppe BM 24 Düngersammelanlagen, 2024:
- Pöllinger-Zierler, A.**, Österreichisches Kuratorium für Landtechnik und Landentwicklung, 2024:
- Pöllinger-Zierler, A.**, NEC Rinder kleiner Baukreis, 2024:
- Resch, R.**, ÖAG-Fachgruppe Fütterung, 2024:
- Resch, R.**, DLG-Fachgruppe Futter- und Substratkonservierung, 2024:
- Resch, R.**, DLG-Praxishandbuch Futterkonservierung, 2024:
- Resch, R.**, Deutscher Bundesarbeitskreis Futterkonservierung, 2024:
- Schaumberger, A.**, GIS-Jour-Fixe des BML, 2024:
- Schoiswohl, J.**, Digitalisierung, 2024:
- Schoiswohl, J.**, Fütterung, 2024:
- Schoiswohl, J.**, Kuhgebundene Kälberaufzucht, 2024:
- Schoiswohl, J.**, Bio-Nutzkälber, 2024:

**Starz, W.,** ÖAG-Fachgruppe Züchtung und Saatgutproduktion von Futterpflanzen, 2024:  
**Starz, W.,** Steuerungsteam für das Projekt Biodiversität in der Landwirtschaft fördern, 2024:  
**Starz, W.,** Bio-GrünlandberaterInnentreffen, 2024:  
**Starz, W.,** ÖAG-Fachgruppe Biologische Landwirtschaft, 2024:  
**Steinwiddler, A.,** Vision 2028 - Fokusgruppe Klima- und Umweltschutz sowie Klimawandelanpassung, 2024:  
**Steinwiddler, A.,** Wintertagung-Programmkomitee, 2024:  
**Steinwiddler, A.,** ÖAG Fachgruppe Biologische Landwirtschaft, 2024:  
**Terler, G.,** ÖAG-Fachgruppe Fütterung, 2024:  
**Terler, G.,** Fachgruppe Proteinbewertung, DLG, 2024:  
**Terler, G.,** Ausschuss Futterkonservierung und Fütterung, Deutsche Maiskomitee, 2024:  
**Terler, G.,** Versuchsansteller Rind, 2024:  
**Velik, M.,** ÖAG-Fachgruppe Mutterkuhhaltung, Rindermast und Farmwild (13.11.2024), 2024:  
**Velik, M.,** ÖAG Fachgruppe Mutterkuhhaltung und Rindermast (ÖAG-Info Saisonale Abkalbung), 2024:  
**Velik, M.,** LKÖ Bildungsprojekt 2023-2024 "Broschüre Kalb Rosé - Produktionsgrundlagen, 2024:  
**Velik, M.,** ÖAG Fachgruppe Mutterkuhhaltung, Rindermast und Farmwild, 2024:  
**Velik, M.,** ÖAG-Fachgruppe Farmwild, 2024:  
**Velik, M.,** ÖAg-Fachgruppe Mutterkuhhaltung und Rindermast, 2024:  
**Zentner, E.,** Kalb Rosé, 2024:  
**Zentner, E.,** VDI 3894, 2024:  
**Zentner, E.,** ROG Stmk, 2024:  
**Zentner, E.,** InkalkTier KTBL, 2024:  
**Zentner, E.,** LK Stmk. Stallbau, 2024:  
**Zentner, E.,** Paritätischer Ausschuss, 2024:  
**Zentner, E.,** FLAEWI\_STMK, 2024:  
**Zentner, E.,** GAP Strategieplan, 2024:  
**Zentner, E.,** BVT Umweltbundesamt, 2024:  
**Zentner, E.,** EAAP Kongress Innsbruck, 2024:  
**Zentner, E.,** Förderkreis Stallklima, 2024:  
**Zentner, E.,** Forum Geruch, 2024:  
**Zentner, E.,** KTBL Emissionen, 2024:  
**Zentner, E.,** Immi LWK Stmk, 2024:

## Exkursionsführungen

- Baldinger, L.**, Führung durch Schweinestall Außenstelle Wels. 07.11.2024; 20 Teilnehmer
- Baldinger, L.**, Stalltag im Schweinestall der Außenstelle Wels. 05.06.2024; 10 Teilnehmer
- Baldinger, L.**, Schweine-Teil der EX mit Student\*innen der FH Joanneum Graz am Moarhof. 26.01.2024; 16 Teilnehmer
- Baldinger, L.**, Englischsprachiger Vortrag und Führung Thema Bio-Schweine für Student\*innen der Vetmed. 11.06.2024; 16 Teilnehmer
- Baldinger, L.**, Stallführung mit Student\*innen der FH Wels. 09.01.2024; 15 Teilnehmer
- Baldinger, L.**, Stalltag im Schweinestall der Außenstelle Wels. 12.11.2024; 5 Teilnehmer
- Baldinger, L.**, Englischsprachige Stallführung mit Student\*innen der Vetmed Wien. 22.10.2024; 25 Teilnehmer
- Baldinger, L.**, Stalltag am Institut für Ökologischen Landbau. 10.01.2024; 9 Teilnehmer
- Baldinger, L., Durec, N.**, Student\*innen der Universität Bologna. 16.05.2024; 42 Teilnehmer
- Berger, B.**, Nutztiergenbank/KB-Station. 15.01.2024; 7 Teilnehmer
- Berger, B.**, Austrian Genebank for Farm Animals. 16.05.2024; 17 Teilnehmer
- Berger, B.**, KB-Station, Nutztiergenbank. 15.04.2024; 8 Teilnehmer
- Berger, B.**, Nutztiergenbank. 29.05.2024; 27 Teilnehmer
- Berger, B.**, KB-Station, Genbank. 27.05.2024; 8 Teilnehmer
- Berger, B.**, KB-Station, Nutztiergenbank. 18.03.2024; 9 Teilnehmer
- Berger, B.**, Austrian Genebank for Farm Animals. 10.12.2024; 17 Teilnehmer
- Berger, B.**, Nutztiergenbank/KB-Station. 26.02.2024; 8 Teilnehmer
- Berger, B.**, KB-Station, Nutztiergenbank. 13.05.2024; 7 Teilnehmer
- Durec, N.**, HBLA Schlierbach. 17.12.2024; 10 Teilnehmer
- Durec, N.**, ABZ Salzkammergut. 08.01.2024; 15 Teilnehmer
- Durec, N.**, Gymnasium Schauerstraße. 07.06.2024; 21 Teilnehmer
- Durec, N., Gallnböck, M.**, Führung durch den Schweinestall der Außenstelle Wels. 17.09.2024; 30 Teilnehmer
- Durec, N., Gallnböck, M.**, ABZ Salzkammergut. 18.12.2024; 10 Teilnehmer
- Durec, N., Gallnböck, M.**, HBLFA Weizenkirchen. 11.04.2024; 25 Teilnehmer
- Durec, N., Gallnböck, M.**, HBLA Hagenberg. 17.09.2024; 34 Teilnehmer
- Durec, N., Gallnböck, M.**, HBLA Schlierbach. 01.02.2024; 10 Teilnehmer
- Durec, N., Gallnböck, M.**, HBLA Wieselburg. 22.05.2024; 45 Teilnehmer
- Durec, N., Gallnböck, M.**, Grundlagen der biologischen Schweinehaltung/LV/FH Wels. 15.03.2024; 20 Teilnehmer
- Durec, N., Gallnböck, M.**, HBLA Schlierbach. 08.02.2024; 10 Teilnehmer
- Durec, N., Gallnböck, M.**, HBLA Hagenberg. 24.04.2024; 25 Teilnehmer
- Durec, N., Gallnböck, M.**, Gymnasium Schauerstraße. 29.05.2024; 20 Teilnehmer

- Gaier, L.**, LFS Kobenz. 14.05.2024; 30 Teilnehmer
- Gaier, L.**, LFS Fürstenburg. 19.09.2024; 15 Teilnehmer
- Gaier, L.**, JKU Linz. 01.10.2024; 15 Teilnehmer
- Gaier, L.**, Jugendsportcamp. 18.07.2024; 20 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Streuwiesen im Ennstal, Begrünungskonzept Leitspital - Katrin Joham – Kolar, Leitendes Projektmanagement EGKK landschaftsarchitektur. 24.05.2024; 1 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Führung Pflanzenbaubereich, 3. Klasse der Landesberufsschule Mathilde-Planck-Schule. 11.07.2024; 20 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Vorstellung Exkursionszentrum, Direktoren der Volksschulen und Mittelschulen Bezirk Liezen. 13.05.2024; 15 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Führung Pflanzenbaubereich, Exkursionsgruppe aus Dänemark. 02.10.2024; 20 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Exkursion zur Gumpensteiner Begrünungstagung Standortgerechte Begrünung im öffentlichen Raum. 24.04.2024; 30 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Führung Pflanzenbaubereich, 50 jährliches Maturatreffen. 28.06.2024; 40 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Pflanzenbauführung, Delegation aus Brasilien, Alianza – gemeinsam für eine zukunftsfähige Landwirtschaft, Welthaus Diözese Graz-Seckau. 15.04.2024; 5 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Einblicke Pflanzenbau, 4. Klasse HBLA Pitzelstätten. 22.05.2024; 30 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Führung Pflanzenbau, Kinder - ATV Sportwoche. 18.07.2024; 22 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Besichtigung der standortgerechten Begrünungen in der Westeinfahrt Schladming, LFI Lehrgang Wildblumenwiese - Anlage und Pflege, Saatgut. 04.06.2024; 15 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Führung Pflanzenbau am Tag der offenen Tür der Schule Raumberg. 09.11.2024; 50 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Führung im Bereich Pflanzenbau, Grünlandmeisterkurs Vöcklabruck. 29.08.2024; 20 Teilnehmer
- Graiss, W.**, Führung im Bereich Pflanzenbau - Grünland und Biodiversität, Geschäftsführer der Naturparke Steiermark. 28.08.2024; 15 Teilnehmer
- Heidinger, B.**, Austausch mit Generalsekretär Johannes Abentung. 29.04.2024; 5 Teilnehmer
- Heidinger, B.**, Betreuung Messestand AgroTier Wels. 05.09.2024; 200 Teilnehmer
- Heidinger, B.**, Aktuelle Themen aus der Schweineforschung für StudentInnen der HAUP. 25.03.2024; 20 Teilnehmer
- Heidinger, B., Kropsch, M.**, Praxisunterricht Schwein. 15.04.2024; 8 Teilnehmer
- Heidinger, B., Kropsch, M.**, Praxisunterricht Schwein. 29.04.2024; 8 Teilnehmer
- Heidinger, B., Kropsch, M.**, Praxisunterricht Schwein. 22.04.2024; 8 Teilnehmer
- Heidinger, B., Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., Pöllinger-Zierler, A.**, Austausch zu Forschungsthemen mit Landwirtschaftskammer Oberösterreich. 24.04.2024; 10 Teilnehmer
- Herndl, M.**, Boden-Wasser-Wurzel Schaukeller, Danish organic farming school. 08.05.2024; 20 Teilnehmer

- Herndl, M.**, ClimGrass-Anlage, LFL/Bayrische Staatsgüter. 12.06.2024; 23 Teilnehmer
- Herndl, M.**, Forschungsstation Stoderzinken, PV Roßleithen-Vorderstoder. 05.07.2024; 50 Teilnehmer
- Herndl, M.**, Boden-Wasser-Wurzel Schaukeller, LFS Winkelhof. 15.05.2024; 20 Teilnehmer
- Herndl, M.**, ClimGrass-Anlage, FH Kapfenberg. 28.06.2024; 15 Teilnehmer
- Huber, R.**, Almwirtschaft in der Praxis, Erhaltung der Almwirtschaft, Fachschule Grabnerhof. 14.06.2024; 26 Teilnehmer
- Huber, R.**, Schafe, Schafhaltung, Volksschule Irdning. 18.11.2024; 28 Teilnehmer
- Huber, R.**, Technischer Herdenschutz, Weidewirtschaft, Forstverein Steiermark. 06.09.2024; 28 Teilnehmer
- Huber, R.**, ÖAG Fachgruppe Farmwild. 03.06.2024; 14 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Schafe, Ziegen u. Kälber. 2. Kl. VS Aigen im Ennstal. 17.10.2024; 30 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Mitarbeiter Fa. Pöttinger. 29.05.2024; 6 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Diplomandinnen. 19.03.2024; 2 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Studenten FH Joanneum. 03.07.2024; 5 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. LFS Imst, 3. Kl. 16.04.2024; 34 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. BOKU-Studenten. 15.05.2024; 30 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Grünlandmeister Vöcklabruck. 29.08.2024; 15 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung HBLFA und Nutztierforschung. Abendschüler LFS Weitau. 06.09.2024; 26 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. 2. Kl. LFS Imst. 10.04.2024; 42 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Betriebsleiter Höhere Landwirtschaftsschulen Österreich. 19.11.2024; 12 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Absolvent HBLA mit Begleitung. 02.10.2024; 5 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Mitarbeiter Fa. Schauer. 21.10.2024; 4 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. LFS Fürstenburg Südtirol. 20.09.2024; 15 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. 2. Kl. LFS Stiegerhof. 18.04.2024; 35 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Teilnehmer Facharbeiterkurs Salzburg. 10.06.2024; 30 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Abendschule FS Altmünster. 07.06.2024; 30 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. LFS Bruck/Glocknerstraße. 23.10.2024; 30 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. 2. Kl. LFS Winkelhof. 15.05.2024; 25 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Forschungsbereich HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Teilnehmer Klauenpflege Ausbildertreffen 2024. 04.10.2024; 5 Teilnehmer

- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung, Mitarbeiter der LFS Silberberg. 12.08.2024; 12 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Maturajahrgang 1974 - HBLA Raumberg. 28.06.2024; 50 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Pensionistenverband Weiz. 20.06.2024; 50 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Forschungseinrichtung mit Schwerpunkt Nutztierforschung. Mitarbeiter Arbeitsassistentz. 25.02.2024; 2 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Rinderforschungsstall mit Schwerpunkt AMS und Liegeboxen. Bauberatung Landwirte. 24.01.2024; 3 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Nutztierforschung. Welthaus Diözese Graz-Seckau, Teilnehmer aus Brasilien. 15.04.2024; 6 Teilnehmer
- Häusler, J.**, Vorstellung Forschungseinrichtung mit Schwerpunkt Nutztierforschung. LFS Kirchberg am Walde. 26.02.2024; 12 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch die Stallungen, Tag der offenen Tür; HBLFA. 09.11.2024; 35 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch den viehwirtschaftlichen Bereich. 02.02.2024; 50 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch die Stallungen, Landwirtschaftsmeister 1. Gruppe. 14.05.2024; 10 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch den viehwirtschaftlichen Bereich, Pensionistenverband Amstetten. 28.05.2024; 35 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch den viehwirtschaftlichen Bereich. 02.05.2024; 30 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch die Stallungen, Landwirtschaftsmeister 2. Gruppe. 14.05.2024; 10 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch viehwirtschaftlichen Bereich, HBLFA Pitzelstätten, 4. Klasse. 22.05.2024; 35 Teilnehmer
- Klingler, A.**, Grünland/BML. 16.04.2024; 10 Teilnehmer
- Klingler, A.**, CutGrass, ClimGrass /Landwirte aus Slowenien. 22.10.2024; 30 Teilnehmer
- Klingler, A.**, Grünlandversuche / RWA. 02.05.2024; 20 Teilnehmer
- Klingler, A.**, CutGrass, ClimGrass / Jugendsportcamp. 11.07.2024; 20 Teilnehmer
- Klingler, A.**, CutGrass, ClimGrass / Pöttinger. 29.05.2024; 20 Teilnehmer
- Klingler, A.**, HAUP. 25.03.2024; 25 Teilnehmer
- Krautzer, B.**, Grünlandbewirtschaftung, Klimawandel. 06.05.2024; 45 Teilnehmer
- Krautzer, B.**, Österreichische Bundesforste, Sektion Ausseerland. 15.11.2024; 25 Teilnehmer
- Krautzer, B.**, Grünlandbewirtschaftung im Klimawandel. 02.02.2024; 55 Teilnehmer
- Krautzer, B.**, Grünland, Seedmix. 16.05.2024; 290 Teilnehmer
- Krautzer, B.**, Steirischer Forstverein. 06.09.2024; 16 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Exkursion mit Studenten der Vet Med. 12.06.2024; 15 Teilnehmer

- Kropsch, M.**, Exkursion mit Studenten der FH Joanneum Kapfenberg. 28.06.2024; 25 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Firmenfachtag Garant. 06.11.2024; 10 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Teilnehmer der int. Saatzüchtertagung. 27.11.2024; 15 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Exkursion im Rahmen der TTU 2024. 14.05.2024; 20 Teilnehmer
- Lehner, D.**, Beratungsring Berglandwirtschaft. 10.06.2024; 8 Teilnehmer
- Lehner, D.**, FH Wels Studiengang Agrartechnologie und Management. 24.06.2024; 13 Teilnehmer
- Mayer, R.**, Wasserlebewesen entlang von Wildbächen/Bewusstseinsbildende Maßnahmen zur Gewässerökologie im Rahmen der Eröffnung des Augeländes Öblarn/Kinder, Jugend, interessierte Bevölkerung. 19.10.2024; 25 Teilnehmer
- Mayer, R.**, Invasive Pflanzenarten am Fuße des Grimmings/Arterkennung, Wuchsverhalten, Phänologie, Standortkartierung, Beseitigungsmaßnahmen/Schulklasse Gymnasium Stainach. 14.06.2024; 23 Teilnehmer
- Mösenbacher-Molterer, I.**, Studierende VetMed UNI Wien. 10.06.2024; 15 Teilnehmer
- Mösenbacher-Molterer, I.**, Studierende FH Wr. Neustadt, Campus Josephinum Wieselburg, Lely/Milchviehbetrieb/Geflügelbetrieb. 11.11.2024; 11 Teilnehmer
- Mösenbacher-Molterer, I.**, Studierende VetMed UNI Wien. 12.06.2024; 15 Teilnehmer
- Naynar, M.**, herd protection, grazing of goats and sheep / Studierende Vet.med. Uni. 11.06.2024; 10 Teilnehmer
- Naynar, M.**, Forschung Viehwirtschaft / Tomb Schule NO. 20.03.2024; 30 Teilnehmer
- Ofner-Schröck, E.**, LFS Bruck. 23.10.2024; 35 Teilnehmer
- Ofner-Schröck, E.**, Kinder-Tierschutzkonferenz-Besuch am Bio-Institut. 10.04.2024; 25 Teilnehmer
- Ofner-Schröck, E.**, Fachlicher Austausch BML. 09.09.2024; 5 Teilnehmer
- Ofner-Schröck, E.**, i2connect-Projektgruppe. 16.05.2024; 7 Teilnehmer
- Ofner-Schröck, E.**, Bio-Institut - Tierhaltung - HBLA Pitzelstätten. 22.05.2024; 35 Teilnehmer
- Ofner-Schröck, E.**, Lehrbetriebsleiter-Seminar. 18.11.2024; 15 Teilnehmer
- Ofner-Schröck, E.**, Visit Kalo Okologisk Landbrugsskole, Dänemark. 02.10.2024; 15 Teilnehmer
- Ofner-Schröck, E.**, FH Oberösterreich. 17.10.2024; 25 Teilnehmer
- Pöllinger-Zierler, A.**, Rindviehhaltung und Emissionminderung , Arenenberg. 17.06.2024; 31 Teilnehmer
- Pöllinger-Zierler, A.**, LK OÖ Führungsriege. 25.04.2024; 5 Teilnehmer
- Pöllinger-Zierler, A.**, Firma Pöttinger. 29.05.2024; 10 Teilnehmer
- Pöllinger-Zierler, A.**, Futterproduktion, Düngung, Umweltschutz, Treibhausgasemissionen, Slowenische Fachleute. 22.10.2024; 40 Teilnehmer
- Pöllinger-Zierler, A.**, Raiffeisenverband Salzburg. 06.05.2024; 35 Teilnehmer
- Pöllinger-Zierler, A.**, HAUP. 25.03.2024; 5 Teilnehmer

- Pöllinger-Zierler, A.**, Raiffeisenverband Salzburg. 02.05.2024; 35 Teilnehmer
- Pöllinger-Zierler, A.**, Abschlussjahrgang LLA Imst. 16.04.2024; 32 Teilnehmer
- Pöllinger-Zierler, A.**, FH Joanneum. 03.07.2024; 15 Teilnehmer
- Resch, R.**, Forschungsschwerpunkte Institut Pflanzenbau und Kulturlandschaft / Entwicklungen und aktuelle Forschungsprojekte / Maturajahrgang 1984 der HBLA Raumberg. 13.09.2024; 20 Teilnehmer
- Resch, R.**, Versuchsfeldführung / Einführung in die pflanzenbauliche Forschung der HBLFA Raumberg-Gumpenstein / 2. Jahrgang der LFS Stiegerhof. 18.04.2024; 26 Teilnehmer
- Resch, R.**, Versuchsfeldführung/Einführung in die pflanzenbauliche Forschung der HBLFA/Fachschüler der LLA Imst. 16.04.2024; 25 Teilnehmer
- Resch, R.**, Versuchsfeldführung / Einführung in die pflanzenbaulichen Forschungsprojekte der HBLFA / Abendschüler des abz Altmünster. 07.06.2024; 20 Teilnehmer
- Resch, R.**, Versuchsfeldführung / Einführung in die Grünland-Feldversuche der HBLFA / Abendschüler der LLA Weitau aus St. Johann in Tirol. 06.09.2024; 25 Teilnehmer
- Resch, R.**, Versuchsfeldführung / Einführung in die aktuellen pflanzenbaulichen Forschungsprojekte der HBLFA / Facharbeiter aus Salzburg. 10.06.2024; 29 Teilnehmer
- Schaumberger, A.**, LK Österreich: ClimGrass und CutGrass. 16.05.2024; 20 Teilnehmer
- Schaumberger, A.**, LLA Imst: ClimGrass und CutGrass. 10.04.2024; 30 Teilnehmer
- Schaumberger, A.**, ClimGrass und SatGrass: VetMed Precision Animal Health. 10.06.2024; 30 Teilnehmer
- Schaumberger, A.**, Raiffeisenverband Salzburg: ClimGrass und CutGrass. 06.05.2024; 30 Teilnehmer
- Schaumberger, A.**, RWA: ClimGrass und CutGrass. 16.05.2024; 30 Teilnehmer
- Starz, W.**, Bio Grünlandversuche am Moarhof. 22.05.2024; 30 Teilnehmer
- Starz, W.**, Current research questions at the Organic Institute, Studierende des Kalo Organic Agricultural College aus Dänemark. 02.10.2024; 10 Teilnehmer
- Starz, W.**, Aktuelle Versuche am Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein in Trautenfels. 06.10.2024; 30 Teilnehmer
- Starz, W.**, Der Moarhof als Lehr-und Versuchsbetrieb des Bio-Institutes der HBLFA Raumberg-Gumpenstein/40-jähriges Maturatreffen. 22.06.2024; 15 Teilnehmer
- Starz, W.**, Biolandwirtschaft und Weide am Moarhof. 11.07.2024; 20 Teilnehmer
- Starz, W.**, Bio-Grünlandforschung am Bio-Institut; FH Wels. 17.10.2024; 18 Teilnehmer
- Starz, W.**, Aktuelle Versuchsarbeiten am Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein/Fachschule Fürstenburg. 19.09.2024; 15 Teilnehmer
- Steinwiddler, A.**, Weideforschung und Ergebnisse/Expertengruppe aus Georgien. 15.05.2024; 12 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, Masterstudenten HAUP. 25.03.2024; 15 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, AZ Arenenberg. 17.06.2024; 30 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, Staatsgüter Bayern. 12.06.2024; 15 Teilnehmer

- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, Kärntner Rinderzüchter. 25.10.2024; 35 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Fütterungsversuche, Institut für Tierernährung, tierische Lebensmittel und Ernährungsphysiologie der BOKU. 30.04.2024; 8 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, Slowenische Rinderzüchter. 22.10.2024; 40 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, FH Wels. 17.10.2024; 15 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, LLA Weitau. 20.11.2024; 50 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, Landesberufsschule Ludwigsburg. 11.07.2024; 20 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, FH Joanneum. 26.01.2024; 19 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, LFS Winklhof. 25.09.2024; 25 Teilnehmer
- Terler, G.**, Vorstellung Nutztierforschung, Österreichische Bundesforste. 15.11.2024; 30 Teilnehmer
- Terler, G., Velik, M., Guggenberger, T., Naynar, M.**, Fachgruppe Tierernährung BOKU. 30.04.2024; 10 Teilnehmer
- Terler, G., Velik, M., Guggenberger, T., Naynar, M.**, Fachgruppe Tierernährung BOKU. 30.04.2024; 10 Teilnehmer
- Terler, G., Velik, M., Guggenberger, T., Naynar, M.**, Fachgruppe Tierernährung BOKU. 30.04.2024; 10 Teilnehmer
- Veli, M.**, Danish Agricultural School - Livestock Research Facilities. 02.10.2024; 12 Teilnehmer
- Velik, M.**, Vorstellung Viehwirtschaft (Versuche, Einrichtungen, ...): 50-jähriges Maturatreffen. 28.06.2024; 44 Teilnehmer
- Velik, M.**, Students of Korea National College of Agriculture and Fisheries. 02.09.2024; 30 Teilnehmer
- Velik, M.**, International Students Programm - Ved Med Vienna (video about beef cattle facilities at AREC RaGu). 01.02.2024; 15 Teilnehmer
- Velik, M.**, Bachelorstudenten FH Joanneum Graz. 26.01.2024; 19 Teilnehmer
- Velik, M.**, Besucher der Wintertagung des Ökosozialen Forums - Station: Mast von milchbetonten Kälbern und Rindern - Ergebnisse und laufende Projekte. 01.02.2024; 30 Teilnehmer
- Zentner, E.**, Ortsbauernschaft Aurach am Hongar. 02.02.2024; 40 Teilnehmer
- Zentner, E.**, Schweine / Geflügel, Delegation Schweinebauern Südstmk. 12.10.2024; 42 Teilnehmer
- Zentner, E.**, Führungsriege der LK Oberösterreich. 25.04.2024; 10 Teilnehmer
- Zentner, E.**, Obleute des Steirischen Seniorenbundes Bezirksgruppe Weiz. 20.06.2024; 54 Teilnehmer
- Zentner, E.**, VetmedUni. 01.07.2024; 9 Teilnehmer
- Zentner, E.**, LLA Imst. 16.04.2024; 32 Teilnehmer
- Zentner, E., Heidinger, B.**, Ministerbesuch. 04.03.2024; 5 Teilnehmer

## Bericht

Herausgeber:

Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein  
Raumberg 38, A-8952 Irdning-Donnersbachtal

Druck, Verlag und © 2025

ISSN: 1818-7722

Titelbild: Dr. Bernhard Krautzer

Alle Rechte vorbehalten