

# Forschungsdokumentation 2018

Übersicht der Forschungsaktivitäten





## **Impressum**

Herausgeber:  
HBLFA Raumberg-Gumpenstein  
Landwirtschaft  
Raumberg 38, 8952 Irdning

[raumberg-gumpenstein.at](http://raumberg-gumpenstein.at)

Druck, Verlag und © 2019

ISBN-13: 978-3-902849-67-0

ISSN: 1818-7722

Irdning-Donnersbachtal, 2019

## Inhalt

<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Übersicht - Statistik</b> .....	<b>4</b>
<b>Forschungsdokumentation HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2018</b> .....	<b>5</b>
Veröffentlichungen .....	5
Fachgruppen-Publikationen, Richtlinien .....	23
Vorträge .....	23
Poster (inkl. Posterpräsentation) .....	52
Forschungsberichte .....	55
Anträge Forschungsprojekte .....	57
Expertentätigkeiten .....	60
Lehre: Universität und sonstige .....	61
Betreuungsarbeiten (Universität, Schule, Meister) .....	66
Organisatorische Tätigkeiten .....	70
Teilnahme in Fachgruppen .....	73
Exkursionsführungen .....	77

## Vorwort

Der vorliegende Tätigkeitsbericht der HBLFA Raumberg-Gumpenstein für 2018 dokumentiert die Ernte unserer Arbeit. Wir bedanken uns bei unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern für die geleistete Arbeit. Den Kolleginnen und Kollegen des BMNT gilt unser Dank für die Unterstützung, für die gute Zusammenarbeit und für die Ausstattung unserer Forschungseinrichtung. Es ist Aufgabe der Forschung, richtungsweisende Projekte zu bearbeiten und Antworten für die Zukunft zu geben. Die an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein erarbeiteten Ergebnisse stehen allen zur Verfügung, die in diesem breiten Feld der Landwirtschaft tätig sind: Landwirte, Berater, Firmen, Standesvertretung und Entscheidungsträger.

Landwirtschaftliche Fragestellung im Kontext mit unserer Gesellschaft sowie Nachhaltigkeits-Themen prägen auch die gesellschaftliche Diskussion sehr stark und zur Diskussion und letztlich auch zur Lösung der wichtigen Fragestellungen braucht es unbedingt wissenschaftlich abgesicherte Ergebnisse. Die HBLFA Raumberg-Gumpenstein hat sich in der letzten Zeit sehr stark zu einem Zentrum für die österreichische agrarische Forschung und Lehre entwickelt. Herausforderungen wie der Klimawandel, die nachhaltige Versorgung mit sicheren, österreichischen Lebensmitteln, die Erhaltung und Weiterentwicklung der bäuerlichen Familienbetriebe und sowie deren Einkommens gewinnen zunehmend an Bedeutung. Auch Fragen des Umweltschutzes und der Biodiversität, der „grünen“ Energiegewinnung, der Ökoeffizienz oder auch des Tierwohls haben einen besonders hohen Stellenwert. Die Fragestellungen zu all diesen relevanten Themenbereichen fließen direkt in unsere wissenschaftlichen Projekte ein. Die guten Kooperationen mit Universitäten, Hochschulen, anderen Forschungseinrichtungen sowie Verbänden, Stakeholdern, Organisationen und Unternehmungen, aber auch mit vielen landwirtschaftlichen Praxisbetrieben stellen dabei die Grundlage für unsere praxisnahe Forschungsarbeit dar.

Die Weitergabe der von uns erzielten und zumeist unmittelbar anwendbaren Ergebnisse wurde im Rahmen zahlreicher nationaler, aber auch internationaler Publikationen, Tagungen, Seminare und Workshops erfolgreich umgesetzt. Auch im Berichtsjahr 2018 konnte die HBLFA Raumberg-Gumpenstein ihre Position als innovatives Kompetenzzentrum und als attraktiver Tagungs- und Konferenzstandort absichern. Bei der Veröffentlichung unserer erbrachten Leistungen im vorliegenden Tätigkeitsbericht können aus verständlichen Gründen die Tätigkeiten mit personenbezogenen und vertraulichen Inhalten nicht angeführt werden.

Wir freuen uns, ihnen hiermit unseren Tätigkeitsbericht für 2018 zur Verfügung stellen zu können und hoffen, damit einen hilfreichen Beitrag zu aktuellen Fragen zu leisten.

Unsere Veröffentlichungen können in einer Volltextversion von der Homepage [www.raumberg-gumpenstein.at](http://www.raumberg-gumpenstein.at) herunter geladen werden.

Dr. Anton Hausleitner  
Direktor

Dr. Johann Gasteiner  
Leiter für Forschung und Innovation

## Übersicht – Statistik

Publikationstyp (Anzahl)	2014	2015	2016	2017	2018
Veröffentlichungen	283	282	270	271	310
Vorträge	399	492	436	513	499
Fachgruppen-Publikationen, Richtlinien	7	8	8	2	3
Poster (inkl. Posterpräsentation)	47	79	53	30	40
Forschungsberichte	55	35	36	22	40
Anträge Forschungsprojekte	28	33	34	27	39
Expertentätigkeiten	16	21	18	14	25
Expertisen und Review-Tätigkeiten (vertraulich)	97	117	108	89	93
Lehre: Universität und sonstige	91	117	116	106	119
Betreuungsarbeiten (Universität, Schule, Meister)	61	52	46	59	69
Organisatorische Tätigkeiten	46	53	46	61	72
Teilnahme in Fachgruppen	68	101	103	91	126
Exkursionen	224	281	178	193	288

# Forschungsdokumentation HBLFA

## Raumberg-Gumpenstein 2018



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


### Veröffentlichungen

**Bassler-Binder, G., Resch, R.,** 2018: Wasser-Greiskraut. ÖAG-Merkblatt Giftpflanzen 4 (2018)

**Baumgarten, A., Haslmayr, H., Schwarz, M., Huber, S., Prokop, G., Sedy, K., Krammer, C., Murer, E., Pock, H., Rodlauer, C., Schaumberger, A., Nadeem, I., Formayer, H.,** 2018: Bodenbedarf zur Ernährungssicherung in Österreich. 130. VDLUFA-KONGRESS, Kurzfassungen, Seite 45

**Baumgartner, D., Guggenberger, T., Marton, S.,** 2018: Does grazing duration in dairy farming have environmental benefits? Adapting Innovation in Grassland Management, 20th meeting of the FAO-CIHEAM Mountain Pasture Network 9th – 12th September 2018 in Ballstad, Lofoten, Norway

**Baumgartner, J., Maschat, K., Stinglmayr, J., Heidinger, B.,** 2018: Austria restricts crating of sows in farrowing pens to the "critical period" of piglets' life. "Loose Lactation Sow Workshop" - LLS18, 30.04.-01.05.2018 Kopenhagen


**Baumgartner, J., Maschat, K., Stinglmayr, J., Heidinger, B.,** 2018: Das Projekt "Pro-SAU": Die Fixierung der Sau während der kritischen Lebensphase der Ferkel in fünf Abferkelbuchtentypen mit Fixierungsmöglichkeit. 24. Internationale Fachtagung zum Thema Tierschutz; München 15-17 MAR, 2018; Kongressbeitrag, 132-144. 



**Berger, B.,** 2018: Was genau ist eine Rasse? Schafe

**Berger, B.,** 2018: Wenn die Mutterkuh lahmt. Landwirt 17, 2018, S. 18-19



**Berger, R., Eder, H., Podstatzky, L., Gappmayer, F., Fruhstorfer, M., Edler, V., Patsch, T., Schoder, G., Wolkerstorfer, F., Pfabigan, G., Wöckinger, M., Gehringer, M., Stöger, E., Fucik, S., Höller, R., Lintschinger, I., Pirker-Reichl, A.,** 2018: Eutergesundheit - gesunde Euter für beste Milchqualität. Ländliches Fortbildungsinstitut LFI










**Birk, S., Slawitsch, V., Bijelic, A., Lubas, C., Herndl, M.,** 2018: Comparison of summer precipitation obtained from different instruments at a mountain lysimeter station. Geophysical Research Abstracts, Vol. 20, EGU2018-14508





**Blaschka, A., Guggenberger, T., Huber, R.,** 2018: Tough forage on alpine pastures? Nutritional value, phenology and stand structure of alpine pastures over 20 years. Conference Volume: 6th Symposium for Research in Protected Areas. 2 - 3 November 2017, Salzburg, Austria 
















- Blaschka, A., Huber, R.,** 2018: Bericht Fachexkursion Herdenschutz Schweiz: Austausch Österreich - Schweiz. Exkursion organisiert durch AGRIDEA (Schweiz) und LFI Österreich/Almwirtschaft Österreich. Interner Bericht der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Blaschka, A., Huber, R., Guggenberger, T.,** 2018: Almen im Klimawandel - Alte und neue Daten für die Zukunft aus dem Nationalpark Gesäuse. Im Gseis 31, Winter 2018: S.46-47 
- Blumauer, E., Handler, F., Heidinger, B.,** 2018: Arbeitszeitbedarf bei Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau. Tagungsband 21. Arbeitswissenschaftliches Kolloquium "Arbeit in der digitalen Transformation", 13.-14.3.2018, HBLFA Francisco Josephinum, Wieselburg, S. 128-138 
- Blumauer, E., Handler, F., Heidinger, B.,** 2018: Abferkelbucht: Jetzt kommt Bewegung rein. Landwirt 8/2018, 30-33
- Bohner, A.,** 2018: Early stage litter decomposition across biomes. Science of the Total Environment, 1369-1394
- Bohner, A.,** 2018: Auf die richtige Interpretation der Daten kommt es an. Besseres Obst 3/2018, 16-17
- Bohner, A.,** 2018: Verdichtung und Erosion - Mechanismen und Einflussfaktoren. Tagungsband zur Fachtagung "Boden", Leader-Projekt "Ressourcenschonende Technik im steirischen Obst- und Weinbau"
- Bohner, A.,** 2018: Bodenstruktur - ein wichtiger Faktor der Bodenfruchtbarkeit. Symposium Stein und Wein
- Bohner, A.,** 2018: Futtervielfalt auf Almen. Versuchshandbuch. Österreichisches Kuratorium für Landtechnik und Landentwicklung (ÖKL)
- Bohner, A., Karrer, J., Walcher, R., Brandl, D., Michel, K., Arnberger, A., Frank, T., Zaller, J.,** 2018: Ökologische Auswirkungen der Flächenstilllegung von gemähten Halbtrockenrasen: Fallstudien in drei Bergregionen in den Ostalpen. 68. Sonderheft zur Carinthia II, 2018
- Bozine-Pullai, K., Drexler, D., Hein, W., Kamptner, A., Koller, M., Lengauer, D., Palme, W., Paukner, C., Toth, F.,** 2018: Biogemüsefibel 2018. Infos aus Praxis, Beratung und Forschung rund um den Biogemüse- und Kartoffelbau. LFI Österreich (Hrsg.)
- Buchgraber, K.,** 2018: Ackerunkraut im Grünland. Landwirt 12/2018 (26)
- Buchgraber, K.,** 2018: Löwenzahn im Dauergrünland. Landwirt 11/2018 (28)
- Buchgraber, K.,** 2018: Es soll wieder grün werden. Landwirt, 18/2018 (26-27)
- Buchgraber, K.,** 2018: Engerlingschäden im Grünland. Landwirt, 18/2018 (29)
- Buchgraber, K.,** 2018: Erdhaufen auf Wiesen. Landwirt 10/2018 (29)
- Buchgraber, K.,** 2018: Weide statt Wildnis. Schafe und Ziegen aktuell (5/2018, 20-21)
- Buchgraber, K.,** 2018: Nährstoffkreisläufe und Trinkwasserqualität. 24. Wintertagung 2018, 39-40
- Buchgraber, K.,** 2018: Bewertung, Einschätzung und Maßnahmen am Grünland. Seminarunterlagen - Seminar für künftige Gutachter in der Grünland- und Viehwirtschaft




- Buchgraber, K.**, 2018: Weide statt Wildnis. Schafe
- Deltedesco, E., Gorfer, M., Antonielli, L., Keiblinger, K., Pötsch, E., Herndl, M., Zechmeister-Boltenstern, S.**, 2018: Increases in temperature and atmospheric CO<sub>2</sub> can induce shifts in soil microbial communities. Proceedings of the 3rd Conference on Ecology of Soil Microorganisms, Helsinki, p 102
- Deltedesco, E., Keiblinger, K., Antonielli, L., Gorfer, M., Pötsch, E., Zechmeister-Boltenstern, S.**, 2018: Climate change scenarios can induce shifts in soil microbial communities in a managed grassland. 48. Jahrestagung der Gesellschaft für Ökologie, Wien
- Deutz, A., Gasteiner, J.**, 2018: Klimawandel: Einfluss auf Tier, Mensch und Umwelt. Hager Verlag
- Diaz-Pines, E., Keiblinger, K., Fahringer, A., Pötsch, E., Zechmeister-Boltenstern, S.**, 2018: Interactive effects of warming, elevated CO<sub>2</sub> and weather extremes on N<sub>2</sub>O and CH<sub>4</sub> emissions in a managed grassland. International SUSALPS-Conference, Garmisch-Partenkirchen
- Diaz-Pinez, E., Fahringer, A., Deltedesco, E., Keiblinger, K., Reinthaler, D., Herndl, M., Pötsch, E., Bahn, M., Zechmeister-Boltenstern, S.**, 2018: Online measurements of nitrous oxide and methane in the soil profile of a pre-alpine grassland subject to extreme climatic manipulations. Geophysical Research Abstracts, Vol. 20, EGU2018-16474
- Egger-Danner, C., Köck, A., Fürst, C., Ledinek, M., Gruber, L., Steininger, F., Zottl, K., Fürst-Waltl, B.**, 2018: Indirekte Merkmale der Futtereffizienz bei Milchkühen. Züchtungskunde 90 (2018), 467-475
- Eilers, U., Steinwidder, A.**, 2018: Weidehaltung und AMS: So funktioniert es. Top Agrar Österreich 4/2018, 34-36
- Eitzinger, J., Daneu, V., Fuchs, W., Thaler, S., Kubu, G., Manschadi, A., Heilig, M., Trnka, M., Lalic, B., Firanj, A., Blümel, S., Oberforster, M., Egartner, A., Wechselberger, K., Schaumberger, A., Trska, C., Hann, P., Schmid, E., Mitter, H., Falkner, K.**, 2018: Agroclimatic conditions of past and future in Austria. EMS Annual Meeting Abstracts, Vol. 15, EMS2018-477 
- Ertl, K., Kitzer, R., Goessler, W.**, 2018: Elemental composition of game meat from Austria. Food Additives und Contaminants: Part B, 2016
- Fasching, C.**, 2018: Sensortechnik im Herdenmanagement. Bericht für die Grundausbildung 
- Fasching, C., Ofner-Schröck, E., Huber, G., Taferner, K., Gasteiner, J.**, 2018: Sensortechnik im Herdenmanagement. Iik-Online, LWK Steiermark
- Flamm, C., Hein, W.**, 2018: Hafer-Sommergersten-Gemenge im Vergleich zur Reinsaat bei Hafer. Tagungsband der 73. ALVA-Jahrestagung, Gmunden, 63-65
- Fritz, C.**, 2018: Wirtschaftliche Bewertung von Heutrocknung und Silierung in der Milchproduktion. Austrian Journal of Agricultural Economics and Rural Studies, Vol. 27.5. Wien
- Fritz, C.**, 2018: Heutrocknung auf dem Prüfstand. Allgäuer Bauernblatt, 37-2018, 19-21

- Fritz, C.**, 2018: Was spricht für Heutrocknung? Blick ins Land, 11. Nov. 2018. SPV Printmedien GmbH, Wien
- Fritz, C.**, 2018: Eine Heubelüftung kann sich durchaus rentieren. BauernZeitung, Nr. 10, 08.03.2018, III-IV 
- Fritz, C.**, 2018: Heutrocknung wirtschaftlich betrachtet. Landwirt 6/2018, 25-27, Landwirt Agrarmedien GmbH, Graz 
- Fritz, T., Habib, J., Galler, H., Kropsch, M., Zentner, E., Reinthaler, F., Hass, D.**, 2018: Untersuchungen zur Qualität der Luft in Pferdestallungen. Tagungsband 52. Wissenschaftliche Tagung der Deutschen Mykologischen Gesellschaft 
- Gastecker, R., Steinwidder, A.**, 2018: Moderne Weidezauntechnik für Rinder. ÖAG-Info 3/2018, 1-12
- Gasteiner, J., Fasching, C.**, 2018: Precision Livestock Farming, Technik und Elektronik im Herdenmanagement und zur Früherkennung von Erkrankungen. Tagungsband der Klauenpflegertagung 2018 
- Gasteiner, J., Fasching, C.**, 2018: Technik und Elektronik im Herdenmanagement. Landwirt Spezial Klauenpflege, 22-25
- Gasteiner, J., Fasching, C.**, 2018: Technik und Elektronik zur Überwachung der Tiergesundheit und des Herdenmanagements am Beispiel des Pansensensors. Proceedings Berlin-Brandenburgischer Rinderfachtag 2018
- Gasteiner, J., Fasching, C., Ofner-Schröck, E., Huber, G., Taferner, K.**, 2018: Sensortechnik im Herdenmanagement. Proc. Int. Klauenpflegertagung 
- Gicquel, E., Boettcher, P., Besbes, B., Furre, S., Fernandez, J., Danchin-Burge, C., Berger, B., Baumung, R., Leroy, G.**, 2018: Impact of conservation plans on genetic variability of livestock breeds: Relevance of effective population sizes. Livestock Science, submitted 
- Gregoritsch, P., Steinwidder, A., Gasteiner, J., Podstatzky, L., Zollitsch, W.**, 2018: Beurteilung der Energieversorgung zu Laktationsbeginn mittels Blut- und Milch Inhaltsstoffen sowie deren Zusammenhang mit Fruchtbarkeitsergebnissen bei Milchkühen. Züchtungskunde 90 (5), 331-352
- Groh, J., Slawitsch, V., Herndl, M., Graf, A., Vereecken, H., Pütz, T.**, 2018: Determining dew and hoar frost formation for a low mountain range and alpine grassland site by weighable lysimeter. Journal of Hydrology, 563, 372-381 
- Gruber, L.**, 2018: Die Futteraufnahme von Milchkühen genau abschätzen. Fleckvieh Austria. Das österreichische Magazin für Fleckviehzucht 2018, Heft 1, 7-11
- Gruber, L.**, 2018: Wie beeinflussen Tränkedauer und Erstabkalbealter die Entwicklung von Jungrindern? Fleckvieh Austria. Das österreichische Magazin für Fleckviehzucht 2018, Heft 4, 8-11 
- Gruber, L.**, 2018: Zusammensetzung und Analyse pflanzlicher Gerüstsubstanzen. In: ÖAG-Info 1/2018 „Den Wert des Grundfutters an den Gerüstsubstanzen erkennen“. Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft (ÖAG) Irnding-Donnersbachtal, 2-7 

- Gruber, L.,** 2018: Bewertung der Strukturversorgung von Milchviehrationen – im Besonderen bei Totalmischrationen. In: ÖAG-Info 2/2018 „Die Bedeutung der Gerüstsubstanzen für eine wiederkäuergerechte Fütterung“. Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft (ÖAG) Irdning-Donnersbachtal, 2-9 
- Gruber, L.,** 2018: Chemische Zusammensetzung und Analyse der Gerüstsubstanzen sowie deren Bedeutung in der Ernährung der Wiederkäuer. Tagungsband 17. BOKU-Symposium Tierernährung "Kohlenhydrate in der Tierernährung", Wien, 12.04.2018, 30-52 
- Gruber, L., Ettle, T., Schwarz, F., Fischer, B., Pries, M., Jilg, T., Koch, C., Meyer, U., Kunz, H., Royer, M., Susenbeth, A.,** 2018: Untersuchungen zur Futteraufnahme und zum Energieaufwand von Jungrindern der Rasse Fleckvieh und Holstein. 130. VDLUFA-Kongress, Münster, 18.-21. September 2018, Kongress-Band 2018, 278-288
- Gruber, L., Ettle, T., Schwarz, F., Jilg, T.,** 2018: Einflussfaktoren und Vorhersage der Futteraufnahme von Aufzuchtrindern der Rasse Fleckvieh und Holstein in den ersten 5 Lebensmonaten. Tagungsunterlage 18. Forum Angewandte Forschung in der Rinder- und Schweinefütterung Fulda, 51-54
- Gruber, L., Ettle, T., Schwarz, F., Jilg, T., Royer, M.,** 2018: Futteraufnahme und Energieversorgung von Aufzuchtrindern für die Rindermast. 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 21.-22. März 2018, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2018, 13-22
- Gruber, L., Häusler, J., Haiger, A., Terler, G., Schauer, A., Royer, M., Eingang, D.,** 2018: Einfluss von Genotyp und Futterniveau auf Leistung sowie Gesundheits- und Fruchtbarkeitsparameter von Milchkühen. 130. VDLUFA-Kongress, Münster, 18.-21. September 2018, Kongress-Band 2018, 305-316 
- Gruber, L., Häusler, J., Terler, G., Velik, M.,** 2018: Erste Ergebnisse aus einem langfristigen Forschungsprojekt im Institut für Nutztierforschung zur Gesamteffizienz des Produktionssystems „Rinderhaltung“. Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft, Informationsschrift 2/2018, 11-17
- Gruber, L., Ledinek, M.,** 2018: Schwere Kühe haben es schwer. Landwirt 96 (2018), Heft 2, 20-22 
- Gruber, L., Ledinek, M., Steininger, F., Fuerst-Waltl, B., Zottl, K., Royer, M., Krimberger, K., Mayerhofer, M., Egger-Danner, C.,** 2018: Body weight prediction using body size measurements in FV, HF, and BS dairy cows in lactation and dry periods. Arch. Anim. Breed. 61 (2018), 413-424
- Gruber, L., Terler, G., Knaus, W.,** 2018: Nutrient composition, ruminal degradability, and whole tract digestibility of whole crop maize silage from nine current varieties. Archives of Animal Nutrition 72, 121-137
- Haas, D., Binder, S., Habib, J., Galler, H., Fritz, T., Kropsch, M., Zentner, E., Reinthaler, F.,** 2018: Untersuchungen der Bioaerosole in Rinderstallungen. Tagungsband zur 52. Wissenschaftlichen Tagung der Deutschen Mykologischen Gesellschaft
- Hagmüller, W.,** 2018: Abferkelställe - Von der Idee zum Stall. Naturland Nachrichten 05 Oktober 2018, S. 45-46

- Hagmüller, W.**, 2018: Unter Narkose kastrieren. Bio Austria Zeitung 03/2018, S. 22-23 
- Heidinger, B.**, 2018: Erfolgreicher Abschluss des Projekts Pro-SAU. Kärntner Bauer 1/2018, 16-17
- Heidinger, B.**, 2018: Expertenmeinung: Welche Bucht? Top Agrar Österreich 2/2018, 45 
- Heidinger, B.**, 2018: Fünf Bewegungsbuchten getestet. SUS 1/2018, 50 
- Heidinger, B.**, 2018: Erfolgreicher Abschluss des Projekts Pro-SAU. Hatzendorfser Versuchs- und Arbeitsbericht 2017, 23-34
- Heidinger, B.**, 2018: Fünf Bewegungsbuchten im Vergleich. Top Agrar Süd Plus 1/2018, 42-45 
- Heidinger, B.**, 2018: Abferkelbucht: Drei Tage Fixierung müssen sein. Top Agrar 4/2018 
- Heidinger, B.**, 2018: Pro-SAU: Das leisten die neuen Abferkelbuchten. Tagungsband des NÖ Schweinefachtags, 4-7
- Heidinger, B.**, 2018: Bewegungsbucht: Mehr Kosten und auch mehr Arbeit. LAND und Forst 36, 39-41 
- Heidinger, B.**, 2018: Bewegungsbuchten - Technisch machbar. DLG-Mitteilungen 5/2018, 82-85 
- Heidinger, B.**, 2018: Abferkelbucht: Drei Tage Fixierung müssen sein. Top Agrar 8/2018, 32
- Heidinger, B.**, 2018: Was mehr Bewegung bringt und was sie kostet. Badische Bauernzeitung 34/3018, 30-31 
- Heidinger, B.**, 2018: Mehr Bewegung: Fünf Buchten im Vergleich. BWAgrar 17/2018, 32-33 
- Heidinger, B., Blaas, K.**, 2018: Erfolgreicher Abschluss des Projekts Pro-SAU. Handout für die ExpertInnengruppe der LfL 
- Heidinger, B., Blaas, K.**, 2018: Abferkelbuchten/Pro-SAU - Erfolgreicher Abschluss des Projektes Pro-SAU. Ferkelproduktion und Schweinemast 2017 - Ergebnisse und Konsequenzen der Betriebszweigauswertung in den Arbeitskreisen, S. 66-72 
- Heidinger, B., Kropsch, M., Zentner, E.**, 2018: Pilot Project: Air Cleaning Units for Fattening Pig Barns. Fachinfo AREC Raumberg-Gumpenstein 
- Heidinger, B., Oberer, M.**, 2018: Drei neue Abferkelbuchten praxisreif. Landwirtschaftliche Mitteilungen 01/2018, 12-13 
- Heidinger, B., Stinglmayr, J., Baumgartner, J.**, 2018: Projekt Pro-SAU: Ergebnisse zur Evaluierung von neuen Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau. LBH: 9. Leipziger Tierärztekongress - Tagungsband 3, 469-473 
- Heidinger, B., Stinglmayr, J., Baumgartner, J.**, 2018: Pro-SAU: Ausgewählte Ergebnisse zu den neuartigen Bewegungsbuchten in der Abferkelung. Tagungsband der Nutztierschutztagung Raumberg-Gumpenstein, 17-23
- Heidinger, B., Stinglmayr, J., Maschat, K., Oberer, M., Kuchling, S., Baumgartner, J.**, 2018: Summary of the Austrian Project "Pro-SAU": Evaluation of Novel Farrowing 

Systems with Possibility for the Sow to Move. Supplement zum Abschlussbericht des Projekts Pro-SAU

**Hein, W.**, 2018: Kartoffelanbau am Fuße des Grimmings Teil 1: wie die Kartoffel in die Region kam. Da schau her, 3/2018, 39. Jg., 19-22 

**Hein, W.**, 2018: Kartoffelanbau am Fuße des Grimmings. Teil 1: Forschungen des Bio-Institutes der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Da schau her, 2/2018, 39. Jg., 20-22


**Hein, W., Fischl, M., Traudtner, F., Gerstl, M., Pelikan, B., Kranzler, A.**, 2018: Biofrühjahrsanbau 2018. Informationen zu Sorten, Saatgut und Kulturführung. LFI Österreich (Hrsg.)


**Hein, W., Fischl, M., Traudtner, F., Gerstl, M., Peszt, W., Surböck, A., Kranzler, A.**, 2018: Bioherbstanbau 2018. Informationen zu Sorten, Saatgut und Kulturführung. LFI (Hrsg.), Wien

**Hein, W., Oberforster, M.**, 2018: Sommergetreide. Sorten für 2018. Landwirt 3/2018, 45-49

**Hein, W., Waschl, H.**, 2018: Ergebnisse aus den Versuchen 2017. Eigenverlag HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Bioinstitut

**Hein, W., Waschl, H.**, 2018: Dinkel: Nicht jede Sorte ist für jeden Standort. Tagungsband zur 73. ALVA-Jahrestagung, Gmunden, 237-239

**Hein, W., Waschl, H.**, 2018: Eine unbekannte Leguminose: die Andenlupine. Tagungsband zur 73. ALVA-Jahrestagung, Gmunden, 234-236 


**Hein, W., Waschl, H.**, 2018: Wintergetreidesorten für 2018/19. Landwirt Bio, Ausgabe 5 v. 01.09.2018, 32-35 

**Hein, W., Waschl, H., Ablinger, D.**, 2018: Die Andenlupine: eine unbekannte Leguminose stellt sich vor. Erste Erfahrungen zum Anbau in Österreich. Tagungsband zum Ökolandbautag 2018, am 20.09.2018 in Freising, Schriftenreihe 5, 73-74

**Hein, W., Waschl, H., Lehner, D., Starz, W.**, 2018: Versuchsführer 2018 Lambach Stadl-Paura. Eigenverlag HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Bioinstitut

**Herndl, M., Guggenberger, T.**, 2018: Eco-efficient dairy farming - a case study from a mountainous region in Austria. Book of Abstracts, 1st European Symposium on Livestock Farming in Mountain Areas 20.-22. June 2018





**Herndl, M., Guggenberger, T.**, 2018: Ökonomie und Ökologie auf Milchviehbetrieben in Einklang bringen – Eine Fallstudie aus der Modellregion Bezirk Liezen. Tagungsband der 73. ALVA-Tagung, Kongresshaus Toscana, 145-147

**Herndl, M., Slawitsch, V., Pötsch, E., Schaumberger, A.**, 2018: Water productivity of permanent grassland under changing climatic conditions - first results. TERENO International Conference 2018 

**Huber, R.**, 2018: So muss der Verarbeitungsraum aussehen. Schafe







**Huber, R.**, 2018: Tränken für Ziegen. Schafe

**Humer, E., Gruber, L., Zebeli, Q.**, 2018: Both energy and protein balance early *postpartum* affect selected fertility traits in dairy cows. Tagungsband 17. BOKU-Symposium Tierernährung "Kohlenhydrate in der Tierernährung", Wien, 12.04.2018, 172-176







- Humer, E., Gruber, L., Zebeli, Q.,** 2018: Effects of meeting the requirements in energy and protein, and of systemic inflammation on the interval from parturition to conception in dairy cows. *Czech J. Anim. Sci.* 63 (2018), 201-211
- Häusler, J.,** 2018: Tierbeobachtung Teil 1 - Kranke Rinder früh erkennen. *Landwirt* 20/2018, 32-33
- Häusler, J.,** 2018: Kalbinnenaufzucht und Fütterung der Milchkuh auf Leistung und Tiergesundheit. *Rinderzuchtverband Salzburg, Zuchtinfo Nr. 1/2018*, 20-22
- Häusler, J.,** 2018: Tierbeobachtung Teil 3 - Starthilfe für Kuh und Kalb. *Landwirt* 22/2018, 20-21
- Häusler, J.,** 2018: Tierbeobachtung Teil 2 - Was die Kuh zum Futter sagt. *Landwirt* 21/2018, 24-26
- Ineichen, S., Hofstetter, P., Reidy, B., Wurm, K., Starz, W., Danner, M., Steinwidder, A.,** 2018: Grünfütterung im Stall - worauf ist beim Eingrasen zu achten? *ÖAG-Info* 7/2018, 16 S
- Ineichen, S., Steinwidder, A.,** 2018: Darauf beim Eingrasen achten! *Landwirt Bio* 4/2018, 20-23 
- Jernej, I., Bohner, A., Walcher, R., Hussain, R., Arnberger, A., Zaller, J., Frank, T.,** 2018: Impacts of land use intensity in mountain semi-dry meadows on earthworms, litter decomposition and plant diversity. *Geophysical Research Abstracts Vol. 20* 
- Khayatzadeh, N., Klaffenböck, M., Mészáros, G., Wurzinger, M., Berger, B., Sölkner, J.,** 2018: Population structure and genetic diversity analysis in rare and endangered goat populations in Austria. *ÖNGENE-Projekt, Endbericht*
- Kiendler, S., Terler, G., Gruber, L., Fasching, C., Velik, M., Häusler, J., Schauer, A., Royer, M., Kaufman, J., Gasteiner, J.,** 2018: Einfluss des Konservierungsverfahrens von Wiesenfutter auf Futterwert, Futteraufnahme und Milchleistung. 27. Internationale wissenschaftliche Tagung von landwirtschaftlichen Nutztieren, Radenci, 8.- 9. November, Tagungband, 17
- Kitzer, R.,** 2018: Wildfleischqualität - Haben Tierart und Jahreszeit einen Einfluss? *Eustachius, Informationsblatt des steirischen Jagdschutzvereins (Zweigstellen Admont, St. Gallen, Liezen, Irdning)*, Ausgabe 1/2018
- Kitzer, R., Terler, G.,** 2018: Qualität von Wildfleisch. *Der Landwirt, Forst, Qualität von Wildfleisch* 72-73 LW 1118 
- Kleefisch, M., Zebeli, Q., Humer, E., Gruber, L., Klevenhusen, F.,** 2018: Effects of feeding high-quality hay with graded amounts of concentrate on feed intake, performance and blood metabolites of cows in early lactation. *Arch. Anim. Nutr.* 72 (2018), 261-274 
- Klingler, A., Resch, R., Pötsch, E.,** 2018: Biodiversitätsflächen im Grünland - Auswirkungen auf pflanzenbauliche und botanische Kennwerte. *ALVA-Tagung 2018*
- Klingler, A., Resch, R., Pötsch, E.,** 2018: Effects of grassland extensification on yield, forage quality and floristic diversity. *Grassland Science in Europe, Vol. 23, Sustainable meat and milk production from grasslands*, 715-717






- Klingler, A., Schaumberger, A.,** 2018: Nutzung von Satelliten- und Klimadaten zur Beschreibung von Ertrags- und Qualitätsdynamiken im Grünland. ÖAG-Informationsschrift November 2018 
- Krautzer, B.,** 2018: ÖAG-Saatgutmischungen für den Feldfutterbau. Internationaler Grünland und Viehwirtschaftstag, Otterbach, Tagungsbeilage
- Krautzer, B.,** 2018: Regionales Wildpflanzensaatgut. Was ist das? Begrünung aktuell Ausgabe 2018, Kärntner Saatbau
- Krautzer, B., Graiss, W.,** 2018: Lassen sie das Land aufblühen. Landwirt 9/2018, 24-25
- Krautzer, B., Graiss, W.,** 2018: Regionale, zertifizierte Blümmischungen: ein wichtiger Beitrag zur Förderung der Biodiversität. Land
- Krautzer, B., Graiss, W.,** 2018: Blümmischungen aus regionalen, zertifizierten Wildpflanzen - Eine Initiative gegen das Insektensterben. ÖAG Informationsschrift 1/2018
- Krautzer, B., Graiss, W.,** 2018: Wildpflanzensaatgut für blühende Landschaften. Bienen schwärmen. Das große Einmaleins für alle die auf Bienen fliegen. Landesverband für Bienenzucht Kärnten, 72 Seiten
- Krautzer, B., Graiss, W., Haslgrübler, P., Frühwirth, T., Ockermüller, E.,** 2018: Aufblühen. Blümmischungen aus heimischen Wildpflanzen. ÖAG Info 4/2018
- Krautzer, B., Pötsch, E.,** 2018: Grünlanderneuerung nur mit dem besten verfügbaren Saatgut. Grünlandprofi 03/18
- Krimberger, K., Plank, C., Mayer, R.,** 2018: Maßnahmen zum Erhalt der Wiesenbrüter im Steirischen Ennstal. BK-Aktuell, Bezirkskammer Liezen
- Krogmeier, D., Steinwider, A.,** 2018: Gezielte Zucht: Ökologischer Zuchtwert für Bio-Stiere. Berg Hof 8/Februar 2018, 4-5 
- Krogmeier, D., Steinwider, A.,** 2018: Länderübergreifende Öko-Rinderzucht. Naturland Nachrichten 03/Juni 2018, 46 
- Krogmeier, D., Steinwider, A.,** 2018: Ein ÖZW für alle Bullen. Braunvieh 1/2018, 45 
- Krogmeier, D., Steinwider, A.,** 2018: Passende Bullen für die Milchviehherde - Ökologischer Zuchtwert hilft bei der Auswahl. Bioland 05/2018 
- Krogmeier, D., Steinwider, A.,** 2018: Ökologischer Zuchtwert kommt! Bio Austria, Fachzeitschrift für Landwirtschaft und Ökologie 6/2017, 18-19 
- Kropsch, M.,** 2018: Der neue Schweineforschungsstall an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein - Handzettel. Infomaterial zum Tag der offenen Stalltür für Bedienstete 
- Kropsch, M.,** 2018: Pilotprojekt Forschungsstall - Abluftwäscher für Mastschweineeställe. Biomin Schweineforum - Ausgabe 4/2018
- Kropsch, M.,** 2018: Drei Abluftwäscher im Test. Top Agrar Österreich 12/2018
- Kropsch, M.,** 2018: Versuchsstall: Abluftwäscher für Mastschweineeställe. Landwirt 7 / 2018
- Kropsch, M.,** 2018: Vorstellung der Mitarbeit an neuen Grundlagen zur Geruchsbeurteilung im Rahmen der Erntedankfeier der HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2018
- Kropsch, M.,** 2018: Vorstellung Projekt Luquasta im Rahmen der Erntedankfeier der HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2018

- Kropsch, M., Pleininger, S.,** 2018: Pilotprojekt Abluftwäscher Mastschweinestall. Pressemappe zur Eröffnung des neuen Schweineforschungstalls in Raumberg-Gumpenstein
- Köck, A., Ledinek, M., Gruber, L., Steininger, F., Fürst-Waltl, B., Egger-Danner, C.,** 2018: Genetic analysis of efficiency traits in Austrian dairy cattle and their relationships with body condition score and lameness. *J. Dairy Sci.* 101 (2018), 445-455.
- Ledinek, M., Gruber, L., Steininger, F., Zottl, K., Royer, M., Krimberger, K., Mayerhofer, M., Egger-Danner, C., Fürst-Waltl, B.,** 2018: Analysis of lactating cows in commercial Austrian dairy farms: Diet composition, and influence of genotype, parity and stage of lactation on nutrient intake, body weight and body condition score. *Italian Journal of Animal Science* 2018 (online)
- Lehner, D.,** 2018: Bio-Anbau Eiweißpflanzen. Schafe
- Lehner, D., Starz, W.,** 2018: Mit Phosphor und Schwefel mehr Stickstoff binden. *Landwirt Bio*, 2/2018 
- Leitner, G., Mayer, R., Plank, C., Haywood, J., Poier, P.,** 2018: Aktionen zur Reduktion invasiver Neophyten rund um den Grimming. BK-Aktuell, Bezirkskammer Liezen 
- Lenz, V., Ofner-Schröck, E., Rechberger, J., Schmid, A., Weratschnig, A., Wörndl, J., Troxler, J.,** 2018: Schaffung von Auslauflächen bei Anbindehaltung. ÖKL-MB Nr. 97, 2. Auflage, Österreichisches Kuratorium für Landtechnik und Landentwicklung (ÖKL), Wien
- Matzer, R., Lehner, D.,** 2018: Kulturart mit viel Potential. Neues Land 
- Mayer, R.,** 2018: CAMARO-D: Transnational cluster manual for practitioners. Proceedings of the Joint project Mid-Term Conference CAMARO-D and PROLINE-CE
- Mayer, R.,** 2018: Interreg Project CAMARO-D: Preliminary results of the pilot actions and outlook. Proceedings of the Joint project Mid-Term Conference CAMARO-D and PROLINE-CE
- Mayer, R., Plank, C., Bohner, A.,** 2018: Bodenpädagogik an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Bodenbewusstsein - Bildungsprojekte in Österreich
- Meeran, K., Ingrisich, J., Reinthaler, D., Pötsch, E., Bahn, M.,** 2018: Effect of summer drought on the coupling of photosynthesis and soil respired CO<sub>2</sub> in the current and future climate. *Gesophysical Research Abstracts*, Vol. 20, EGU2018-2996-2. 
- Mösenbacher-Molterer, I.,** 2018: Es werde Licht! *Allgäuer Bauernblatt*, 43/2018, 16-17
- Mösenbacher-Molterer, I.,** 2018: Die richtige Lüftung im Legehennenstall. Tagungsband "Antibiotika in der Legehennenhaltung vermindern - Herausforderungen und Perspektiven", Vereinigung für Geflügelwissenschaft, WPSA Austria 
- Mösenbacher-Molterer, I.,** 2018: Ist der Stall hell genug? Schafe und Ziegen aktuell 2/2018
- Mösenbacher-Molterer, I., Zentner, E.,** 2018: Passive Stallkühlung in der Schweinehaltung. Kooperation TU Graz 
- Oberforster, M., Hein, W.,** 2018: Sommergetreide: Sorten für 2018. *Landwirt* 3/2018, 45-49



- Oettl, D., Kropsch, M., Mandl, M.,** 2018: Odour assessment in the vicinity of a pig-fattening farm using field inspections (EN 16841-1) and dispersion modelling. Atmospheric Environment 181 (2018) 54-60
- Ofner-Schröck, E.,** 2018: Rinder gesetzeskonform halten. Landwirt 7/2018, S. 18 - 19
- Ofner-Schröck, E.,** 2018: Gesetzliche Vorgaben und fachliche Grundlagen bei der Haltung von Milchkühen. Tagungsband 24. Wintertagung 2018, 1. - 2. Februar 2018, Aigen im Ennstal, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, S. 15-16 
- Ofner-Schröck, E., Breininger, W., Lenz, V.,** 2018: Mehr Tierwohl für Masttiere. Landwirt 11/2018, S. 18-19 
- Ofner-Schröck, E., Breininger, W., Lenz, V.,** 2018: Besonders tierfreundliche Haltung - Tipps für die Rindermast. ÖAG-Info 6/2018 
- Ornetsmüller, K., Gruber, L., Zollitsch, W.,** 2018: Beurteilung der Versorgungslage von Milchkühen anhand der Milchinhaltstoffe. 130. VDLUFA-Kongress, Münster, 18.-21. September 2018, Kongress-Band 2018, 404-410 
- Peratoner, G., Heger, T., Resch, R.,** 2018: Schmalblättriges Kreuzkraut. ÖAG-Merkblatt Giftpflanzen 5/2018
- Peratoner, G., Resch, R., Figl, U., Florian, C., Bodner, A., Vitalone, L.,** 2018: Performance of seed mixtures containing tall fescue (*Festuca arundinacea* Schreb.) for permanent meadows in mountain areas. Grassland Science in Europe 23, 316–318
- Plank, C., Bohner, A., Wrška, T.,** 2018: The effects of mountain farming on biodiversity-monitoring and evaluation of vegetation changes on managed and abandoned mountain pastures in the Gesäuse National Park (Styria, Austria) in an eleven years timescale. 6th International Symposium for Research in Protected Areas 2017, 513-515
- Plank, C., Mayer, R., Bohner, A.,** 2018: Trautenfelser Iriswiesenprojekt – Pflanzenartenvielfalt am Fuße des Grimings. WIR in Stainach-Pürgg
- Podstatzky, L.,** 2018: Entwurmen von Mastlämmern. Schafe. 
- Podstatzky, L.,** 2018: Enthornung: Worauf man bei Ziegen achten muss. BauernZeitung, Nr. 5/2018
- Podstatzky, L.,** 2018: Die richtige Enthornung. Schafe
- Podstatzky, L.,** 2018: Lecksteine auf der Alm. Schafe 
- Podstatzky, L.,** 2018: Entwurmen von Mastlämmern. Schafe und Ziegen aktuell, November/2018
- Podstatzky, L., Eremionkhale, D.,** 2018: Quality of cryopreserved sheep semen: Comparison of two sperm concentrations. Slovak Journal of Animal Science, 4, 51, 180
- Podstatzky, L., Föttinger, P.,** 2018: Influence of grapefruit seed-ectract on the exsheathment rate of parasitic infectious third larvae. Slovak journal of Animal Science, 4,51, 181
- Podstatzky, L., Starz, W.,** 2018: Fattening of lambs of different breeds on extensively grazed grassland - first results of possibilities and limitations. Proceedings of 29th Annual Meeting of DAGENE, Danubian Animal Genetic Resources, Volume 3 (2018), 33-37

- Pöllinger, A.**, 2018: Maßnahmen zur Reduktion der Ammoniakemissionen in der Landwirtschaft. Netzwerk Zukunftsraum Land, Zeitschrift für ländliche Entwicklung, 2.18, 8-9
- Pöllinger, A., Fritz, C.**, 2018: Gezielt zum Qualitätsheu. BW agrar. Landw. Wochenblatt 14/2018, 26 - 27
- Pöllinger, A., Mayer, C.**, 2018: Bodennahe Gülleausbringung: Mehr Nachteile als Vorteile? topagrar Südplus, 6/7 2018, 5
- Pöllinger, A., Zentner, A., Huber, G., Paar, J.**, 2018: Weniger N-Verluste und sauberes Futter. Der fortschrittliche Landwirt, 1/2018, 62 - 69
- Pöllinger, A., Zentner, A., Paar, J.**, 2018: Emissionsarme Gülleausbringetechniken am Grünland – worum geht's? Programmheft und Broschüre Des IGLT Otterbach, 21-23
- Pöllinger, A., Zentner, A., Stickler, Y.**, 2018: Status Quo im Wirtschaftsdüngermanagement in Österreich. 24. Wintertagung 2018, 33-34
- Pötsch, E., Baumgarten, A.**, 2018: Aktualisierung der Richtlinie für die sachgerechte Düngung - Schwerpunkt Grünlanddüngung und Wirtschaftsdünger. Bericht zur 24. Wintertagung "Von Milchseen zur Butterknappheit. Was kommt als Nächstes? HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 29-31 
- Pötsch, E., Baumgarten, A., Egger, H., Hölzl, F., Holzner, H., Egger, R., Springer, J., Frank, P., Pernkopf, G.**, 2018: Düngung im Grünlandbetrieb - Umsetzung der aktuellen Düngungsrichtlinien in der Praxis. ÖAG-Info 1/2019, Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft (ÖAG), Irdning-Donnersbachtal, 16 S 
- Pötsch, E., Klingler, A.**, 2018: 27. Internationale Jahrestagung des Europäischen Grünlandverbandes. ÖAG-Info 2/2018, S. 6-7
- Pötsch, E., Krautzer, B.**, 2018: Bestandesführung und Düngung - zwei wichtige Aspekte in der Grünlandbewirtschaftung. ÖAG-Info 1/2018, 10-12
- Pötsch, E., Lenzen, D., Schellberg, J.**, 2018: Response of plant functional traits to temperature along an alpine gradient of altitude. Grassland Science in Europe, Vol. 23, Sustainable meat and milk production from grasslands, 556-558
- Reinthal, D., Hörbst, S., Pötsch, E., Herndl, M., Bahn, M.**, 2018: Drought response of soil CO<sub>2</sub> emissions in current and future climate. Geophysical Research Abstracts, Vol. 20, EGU2018-2747 
- Reinthal, D., Pötsch, E., Herndl, M., Bahn, M.**, 2018: Drought and rewetting dynamics of grassland soil CO<sub>2</sub>-production and -emissions in a current and a future climate. International SUSALPS-Conference, Garmisch-Partenkirchen
- Reinthal, D., Pötsch, E., Herndl, M., Bahn, M.**, 2018: Drought response of soil CO<sub>2</sub>-emissions and -profile dynamics in current and future climate. TERENO-Conference, Berlin
- Resch, R.**, 2018: Festmist als Dünger. Schafe und Ziegen aktuell 4/2018, S.24
- Resch, R.**, 2018: Möglichkeiten für eine optimale Abdeckung von Flachsilos und Siloballen. Arbeitskreis Milchproduktion Infoletter Juni 2018, 4 S
- Resch, R.**, 2018: Beschädigte Siloballen. Landwirt 7/2018, 27

**Resch, R.,** 2018: Optimale Erntearbeit vermindert Futtermverschmutzung mit Erde. Lohnunternehmer aktuell, Ausgabe 044, April 2018, 24-25

**Resch, R.,** 2018: Altes Heu. Schafe und Ziegen aktuell 3/2018, 25

**Resch, R.,** 2018: Entwicklungen bei Silofolien und Schutz vor Folienbeschädigung zur Verbesserung der Versiegelungsgüte von Fahrsilos und Rundballen. 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung zum Thema "Aufzucht, Milchmarkt, Rindermast, Technik in der Milchproduktion, Grundfutterqualität"

**Resch, R.,** 2018: Gärheu - zwischen Heu und Silage. Schafe und Ziegen aktuell 6/2018, 26-27



**Resch, R.,** 2018: Wiesen- und Feldfutter zu hochwertigem Grundfutter konservieren. Die Landwirtschaft (5) 2018, Sonderteil: Die optimale Milchviehration, 1-4

**Resch, R.,** 2018: Hochsilo oder doch Siloballen? Top Agrar Österreich 5/2018, 11

**Resch, R., Horn, M., Stögmüller, G.,** 2018: Was können Silierhilfsmittel bei Grassilagen? Arbeitskreis Milchproduktion Infoletter Mai 2018, 1-4

**Resch, R., Schweiger, M., Schmied, R.,** 2018: Impact of cultivar, maturity stage and storage period on fermentation quality of wet sorghum seeds. XVIII International Silage Conference 2018, 24.-26. July 2018, Bonn, Germany, 92-93

**Resch, R., Tscherner, M., Schweiger, M., Köstler, S.,** 2018: Application of opto-chemical sensing technology for measuring oxygen in the gas atmosphere of grass-silage during fermentation and under aerobic stress conditions. XVIII International Silage Conference 2018, 24.-26. July 2018, Bonn, Germany, 16-17

**Ringdorfer, F.,** 2018: Mensch und Tier unter einem Dach. Schafe und Ziegen aktuell, November 2018

**Ringdorfer, F.,** 2018: Durchmelken. Schafe und Ziegen aktuell, Mai 2018

**Ringdorfer, F.,** 2018: Von 2 auf 200 in 25 Jahren. Schafe und Ziegen aktuell, September 2018

**Ringdorfer, F.,** 2018: Intensives Ziegenaroma. Schafe und Ziegen aktuell, Jänner 2018

**Ringdorfer, F.,** 2018: Die wichtigste Milch des Lebens. Schafe und Ziegen aktuell, März 2018

**Ringdorfer, F.,** 2018: Kitzaufzucht. Schafe und Ziegen aktuell, März 2018

**Ringdorfer, F.,** 2018: Gute Weide will geplant sein. Allgäuer Bauernblatt, 86. Jg., Nr 21.

**Ringdorfer, F.,** 2018: Wie man Almen (nicht) schützen kann. Schafe und Ziegen aktuell, Jänner 2018

**Ringdorfer, F.,** 2018: Schafe scheren wie der Profi. Der Bayerische Schafhalter, 4/2018






**Ringdorfer, F.,** 2018: Walliser Schwarzhalsziege - unverwechselbar und alpintauglich. Schafe und Ziegen aktuell, Juli 2018















**Ringdorfer, F.,** 2018: Das Lacaune Milchschaaf. Schafe und Ziegen aktuell, September 2018














**Ringdorfer, F.,** 2018: Aufzucht im Milchbetrieb, mit oder ohne Muttertier? Schafe und Ziegen aktuell, Jänner 2018

**Ringdorfer, F.,** 2018: Fütterung: Technikrends für Schafe und Ziegen. Top Agrar Österreich













- Ringdorfer, F.**, 2018: Brennende Fragen zum Wolf. Schafe und Ziegen aktuell, November 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Ziegenfütterung - Was bei der Rationsgestaltung zu beachten ist. Badische Bauernzeitung, 29, 21. Juli 2018 
- Ringdorfer, F.**, 2018: Das Hüten ist schon majestätisch - Interview mit Schäfermeister Martin Winz. Schafe und Ziegen aktuell, Juli 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Anders betrachtet: vier Meinungen zum Wolf. Schafe und Ziegen aktuell, Mai 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Mit Plan durch die Weidezeit. Schafe und Ziegen aktuell, Mai 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Gruppen bilden und Struktur schaffen. Schafe und Ziegen aktuell, März 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Gemsfarbige Gebirgsziege - die robuste Milchrasse. Schafe und Ziegen aktuell, März 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Heuraufe, Fressgitter und Co. Schafe und Ziegen aktuell, November 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Sanftmütig, trittsicher und unverwechselbar - Die Pfauenziege. Schafe und Ziegen aktuell, November 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Texel - das klassische Fleischschaf. Schafe und Ziegen aktuell, Mai 2018 
- Ringdorfer, F.**, 2018: Das Kärntner Brillenschaf - die Rasse mit Durchblick. Schafe und Ziegen aktuell, Jänner 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Einstieg kleine Wiederkäuer - wie soll ich anfangen? Schafe und Ziegen aktuell, Mai 2018 
- Ringdorfer, F.**, 2018: Gegrilltes Ziegenkitz. Schafe und Ziegen aktuell, September 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Was ist eigentlich Nachhaltigkeit? Schafe und Ziegen aktuell, März 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Was tun, wenn das Heu ausgeht? Bei uns am Hof, Herbst 2018
- Ringdorfer, F.**, 2018: Auswirkungen der Aufzucht, Belegung und Fütterungsintensität auf die Milchleistung der Ziege in der ersten Laktation. Betriebszweigauswertung Lämmer-, Ziegenmilch- und Schafmilchproduktion 2007
- Ringdorfer, F.**, 2018: Sieger und Verlierer. Schafe und Ziegen aktuell, September 2018
- Ringdorfer, F., Böhm, M., Möstl, A., Reisinger, P., Rinnhofer, B., Siess, A., Summer, K.**, 2018: Betriebszweigauswertung Lämmer-, Ziegenmilch- und Schafmilchproduktion. Bundesbericht, Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus
- Sattler, T., Kreinöcker, K., Hagmüller, W., Schmoll, F.**, 2018: Risk factors for the occurrence of antibodies against toxoplasma gondii in Austrian organic pig farms and prospects of their control. 10th European Symposium of Porcine Health Management, 430
- Schaumberger, A.**, 2018: Nutzung von Satellitendaten in der landwirtschaftlichen Forschung. Absolventen Rundschau Raumberg-Seefeld 165, Dezember 2018

- Slawitsch, V., Birk, S., Herndl, M., Pötsch, E., Schaumberger, A.,** 2018: Einfluss erhöhter Temperaturen und CO<sub>2</sub>-Konzentrationen auf den Bodenwasserhaushalt im Dauergrünland. 19. Österreichischer Klimatag, Salzburg, Climate Change Centre Austria, 60-61
- Slawitsch, V., Birk, S., Herndl, M., Pötsch, E., Schaumberger, A.,** 2018: Effects of elevated temperature and CO<sub>2</sub> concentration on the soil water balance in permanent grassland areas. Geophysical Research Abstracts, Vol. 20, EGU2018-5400-1
- Slawitsch, V., Groh, J., Herndl, M., Graf, A., Vereecken, H., Pütz, T.,** 2018: Quantification of non-rainfall water for a low mountain range and alpine grassland ecosystems. Geophysical Research Abstracts, Vol. 20, EGU2018-5381-1
- Sobotik, M., Graf, T., Himmelbauer, M., Bodner, G., Bohner, A., Loiskandl, A.,** 2018: In-situ Beschreibung des Wurzelsystems von Hopfen und Mais über Freilegung am Bodenprofil. Die Bodenkultur, Vol. 69, 121-130
- Starz, W.,** 2018: An welchen Stellschrauben drehen? Der Hofberater, Deutsche Molkerei Zeitung, 2/2018, S 8-9
- Starz, W.,** 2018: Wirtschaftsdünger optimal lagern und ausbringen. Bio Austria - Fachzeitschrift für Landwirtschaft und Ökologie, Ausgabe 1/18, 50-53 
- Steinwider, A.,** 2018: Wo wächst mehr Milch? Allgäuer Bauernblatt 31/2018, 24-25 
- Steinwider, A.,** 2018: Mit Eiweiß sparen. Landwirt Bio 5/2018, 10-13 
- Steinwider, A.,** 2018: Mehr Milch bringt`s. Landwirt 1/2018, 28-29 
- Steinwider, A.,** 2018: Ökologische Zucht. Landwirt Bio 1/2018, 24-26 
- Steinwider, A.,** 2018: Freie Fettsäuren vermeiden. Landwirt 9/2018, 23 
- Steinwider, A.,** 2018: Wo wächst mehr Milch? Landwirt Bio 2/2018, 24-25 
- Steinwider, A.,** 2018: Wasser auf Weiden. Landwirt (Frage und Antwort) 7/2018, 26 
- Steinwider, A.,** 2018: In der Milch lesen lernen. Landwirt 24/2018, 22 
- Steinwider, A.,** 2018: Kurzrasenweide - Die richtige Aufwuchshöhe entscheidet über den Erfolg. Landwirt 8/2018, 24-25 
- Steinwider, A.,** 2018: Warum gesextes Sperma teurer ist. Landwirt 17/2018, 23 
- Steinwider, A.,** 2018: Warum Kühe das Futter sortieren. Landwirt 2/2018, 28 
- Steinwider, A.,** 2018: Sollen Trockensteher weiden? Landwirt 16/2018, 25 
- Steinwider, A.,** 2018: Auf welches Weidesystem setzen? Fleckvieh 1/2018, 15-17 

- Steinwider, A.**, 2018: Gezielt anpaaren! Eigenverantwortung in der Bio-Zucht. Bio Austria, Oktober 2018, 36-37 
- Steinwider, A.**, 2018: Ökologischer Zuchtwert offiziell anerkannt. Bio-Austria Rinderinfo 1/2018, 4-5 
- Steinwider, A., Edler, V., Horn, M., Größ, C.**, 2018: Low Input dairy farming in Austria- Experiences from training courses and results of participating farmers. 6th International Conference on Organic Agriculture Sciences (ICOAS) 7.-9. Nov. 2018 Eisenstadt, Tagungsband S 45 
- Steinwider, A., Grünberger, R., Schmidinger, J., Stangl, S., Walcher, L., Fröhlich, M., Krimberger, K., Starz, W.**, 2018: Organic agriculture and food industry in Austria - attitudes, wishes, expectations and knowledge of young people and young adults. 6th International Conference on Organic Agriculture Sciences (ICOAS) 7.-9. Nov. 2018 Eisenstadt, Tagungsband S 46 
- Steinwider, A., Grünberger, R., Schmidinger, L., Stangl, S., Walcher, L., Fröhlich, M., Krimberger, K., Starz, W.**, 2018: Kurzfassung Bio-Jugendstudie "Bio-Land- und Lebensmittelwirtschaft in Österreich - Einstellungen, Wünsche, Erwartungen und Wissen Jugendlicher und junger Erwachsener". Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 27 S 
- Steinwider, A., Grünberger, R., Schmidinger, L., Stangl, S., Walcher, L., Fröhlich, M., Krimberger, K., Starz, W.**, 2018: Abschlussbericht Bio-Jugendstudie "Bio-Land- und Lebensmittelwirtschaft in Österreich - Einstellungen, Wünsche Erwartungen und Wissen Jugendlicher und junger Erwachsener". Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 56 S 
- Steinwider, A., Ineichen, S.**, 2018: Eingrasen ist wieder in. Top Agrar Österreich 7/2018, 28-29 
- Steinwider, A., Starz, W., Rohrer, H., Häusler, H., Pfister, R.**, 2018: Milchflächenleistung von Bio-Milchkühen bei Vollweide- oder Silagefütterung im Berggebiet Österreichs. Züchtungskunde, 90 (3), 218-239 
- Steinwider, A., Starz, W., Rohrer, H., Häusler, J., Pfister, R.**, 2018: Vollweide- oder Silagefütterung: Ergebnisse zur Milchflächenleistung von Bio-Milchkühen im Berggebiet Österreichs. Tagungsband internationale Weidetagung, 29.-30. August 2018, UNI Kiel, 49-55 
- Steinwider, A., Starz, W., Rohrer, H., Pfister, R.**, 2018: Vergleich des Nährstoffgehalts von Weidefutterproben aus simulierten Kurzrasenweideparzellen bzw. Kurzrasenweideflächen. Tagungsband internationale Weidetagung 29.-30. August 2018, UNI Kiel, 93-97 
- Steinwider, A., Sturm, M.**, 2018: Automatische Melksysteme taugen auch bei Bioweide. Rinderprofi Oktober 2018, 20-21 
- Steinwider, A., Wurm, K.**, 2018: 20 Tipps, die dem Besaugen vorbeugen. Badische Bauern Zeitung Nr. 26, 26-27 
- Steinwider, J., Buchgraber, K., Gasteiner, J., Guggenberger, T., Hutter, H., Kundi, M., Mihats, D., Rauscher-Gabernig, E., Steinwider, A., Uhl, M., Vogl, G.**, 2018: Case Report:. Frans J.M. Smukders, Ivonne M.C.M. Rietjens, Martin D. Rose (eds) Chemical 



- hazards in foods of animal origin; Food safety assurance and veterinary public health no. 7; Wageningen Academic Publishers 2019
- Terler, G.,** 2018: Mit Grassilage Protein sparen. Top Agrar 10/2018, R26-R28
- Terler, G.,** 2018: Wie viel Kraftfuttereinsatz lohnt sich? Mutterkuhhaltung 2017 - Ergebnisse und Konsequenzen der Betriebszweigauswertung aus den Arbeitskreisen in Österreich, 28-30
- Terler, G.,** 2018: Alternative fürs Milchvieh - Hirse schwächtelt im Futterwert. Bioland, November 2018, 34-35
- Terler, G.,** 2018: Bedeutung von Sorte und Erntezeitpunkt für die Produktion von Maissilagen höchster Qualität. Tagungsband zur Wintertagung, 63-65
- Terler, G.,** 2018: Optimierung der Fütterung in der grünlandbasierten Rindermast. Tagungsband der 3. Bioland und Biokreis Fleischrinder- und Mutterkuhtagung, 27.-28.10.2018, St. Andreasberg, 8-10
- Terler, G.,** 2018: Mutterkuhhaltung in Österreich und Datengrundlage der Auswertung. Mutterkuhhaltung 2017 - Ergebnisse und Konsequenzen der Betriebszweigauswertung aus den Arbeitskreisen in Österreich, 5-10
- Terler, G.,** 2018: Ist Hirsensilage in der Rinderfütterung eine Alternative zur Maissilage? Absolventen-Rundschau der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 163, 10-11
- Terler, G., Gruber, L., Knaus, W.,** 2018: Nutritive value of ensiled maize stover from nine different varieties harvested at three different stages of maturity. Grass and Forage Science
- Terler, G., Häusler, J., Eingang, D., Kitzler, R., Gruber, L.,** 2018: Einfluss der Tränkemethode (restriktiv vs. *ad libitum*) auf Futteraufnahme, Tageszunahme und Körperzusammensetzung von Kälbern. Tagungsband 27. International Scientific Symposium on Nutrition of Farm Animals, 165-172
- Terler, G., Häusler, J., Eingang, D., Velik, M., Kitzler, R., Gruber, L., Kaufmann, J.,** 2018: Einfluss der Tränkemethode auf Futteraufnahme und Körperzusammensetzung von Fleckvieh- und Holstein-Kälbern. Tagungsband 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 5-12
- Thurner, B., Ott, C., Schmitzberger, I., Bohner, A.,** 2018: Dynamischer Wiesenbau im Natura 2000-Gebiet "Wiesengebiete im Mühlviertel". Bericht im Auftrag der Oberösterreichischen Landesregierung 
- Velik, M.,** 2018: Die Rasse Angus für die Rindfleischproduktion. 1. BioFeldtage, Landgut Esterhazy, 15.-16.Juni 2018, Burgenland
- Velik, M., Terler, G.,** 2018: eine Alternative zum Maststier. Landwirt, Woche 10/2018, S. 18-19 
- Velik, M., Terler, G.,** 2018: Die Rasse Angus in der Jungrinderproduktion - Erste Versuchsergebnisse. Absolventenzeitschrift Hohenlehner Frühjahr 2018 und Homepage LFS Hohenlehen 
- Velik, M., Terler, G.,** 2018: 1.1 Kalbinnen- und Ochsenmast als Alternative zur Stiermast – Unterschiede in tierischen Leistungen und Fleischqualität. Bundesbericht Rindermast 2017, 37-40 

- Velik, M., Terler, G., Kitzer, R., Kaufmann, J.,** 2018: Intensive Mast von Stier, Ochse, Kalbin - Welche Stärken hat jede Rinderkategorie. 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 21.-22.März 2018, 39-48 
- Wahyuni, R., Pötsch, E., Gierus, M.,** 2018: Changes of metabolizable energy content of functional groups in permanent grassland under different N-fertilization levels. 17. BOKU Symposium Tierernährung "Kohlenhydrate in der Tierernährung", 12. April 2018 
- Waschl, H., Hein, W.,** 2018: Ackerbohne: eine Kultur mit viel Eiweiß hat Probleme. Tagungsband der 73. ALVA-Jahrestagung, Gmunden, 240-242 
- Weissensteiner, R., Baldinger, L., Hagsmüller, W., Zollitsch, W.,** 2018: Effects of two 100% organic diets differing in proportion of home-grown components and protein concentration on performance of lactating sows. Journal of Livestock Science (2018): 214, 211-218 
- Wyss, U., Resch, R.,** 2018: Ein Schwader mit Zinken und Förderband. Schweizer Bauer, 11/2018, S.23
- Zechmeister-Boltenstern, S., Deltedesco, E., Diaz-Pines, E., Fahringer, A., Pötsch, E., Herndl, M., Reinthaler, D., Bahn, M., Keiblinger, K.,** 2018: ExtremeGrass - Interactive effects of warming, elevated CO<sub>2</sub> and weather extremes on N<sub>2</sub>O and CH<sub>4</sub> emissions in a managed grassland. 19. Österreichischer Klimatag, Salzburg, Climate Change Centre Austria, 154-155
- Zentner, A., Heidinger, B., Zentner, E.,** 2018: „TIHALO II“: Ergebnisse und deren Einfluss auf die österreichische Schweinehaltung. VÖS-Magazin 4/2018, 20-23
- Zentner, E.,** 2018: Praxistaugliche Ammoniak-Minderungspotenziale in der Nutztierhaltung. Tagungsband des 6. Umweltökologischen Symposiums, 23-26
- Zentner, E.,** 2018: Mist-Dilemma. Landwirtschaftlichen Mitteilungen, 8/2018 
- Zentner, E.,** 2018: Praxistaugliche Ammoniak-Minderungspotenziale in der Nutztierhaltung. Tagungsband des 6. Umweltökologischen Symposiums, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Zentner, E.,** 2018: Leitfaden Umsetzung der BVT-Schlussfolgerungen Intensivtierhaltung. HP Umweltbundesamt, 6.03.2018
- Zentner, E.,** 2018: Abluftreinigung im Schweinestall. Landwirtschaftliche Mitteilungen, 15.05.2018, S. 14
- Zentner, E.,** 2018: Gutes Klima, gute Geflügelgesundheit. Landwirtschaftliche Mitteilungen, Rund ums Tier, 20.12.2018, S. 14
- Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., Zahner, J.,** 2018: 13 Lüfter für den Rinderstall. Top Agrar Spezial für Baden-Württemberg, südplus, 32-34, Ausgabe 10/2018
- Zentner, E., Mösenbacher-Molterer, I., Zahner, J.,** 2018: Im Test: 13 Lüfter für den Rinderstall. Top Agrar Österreich 9/2018, 42-45
- Zentner, E., Watzinger, M., Niebuhr, K., Kreuzhuber, D., Mayringer, M., Wagner, E.,** 2018: Kleine Ställe für Legehennen. ÖKL Merkblatt, 4. Auflage 2018, Nr. 36 
- Öttl, D., Kropsch, M., Zentner, E., Bachler, G., Pollet, A.,** 2018: Geruchsemissionen aus Tierhaltungsanlagen. Bericht Lu-o6-2018



## Fachgruppen-Publikationen, Richtlinien

- Amann, J., Fasching, C., Freudenberger, G., Horn, M., Kirner, L., Lintschinger, I., Messner, K., Paller, F., Thurner, J., Wöckinger, M.,** 2018: Milchproduktion 2017. BMNT
- Fasching, C., Pöllinger, A., Huber, G., Guggenberger, T., Egger-Danner, C.,** 2018: Digitalisierung in der Landwirtschaft. HBLFA
- Watzinger, M., Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I., Brandt, C., Erasmus, L., Kreuzhuber, D., Lenz, V., Schretzmayer, H., Troxler, J.,** 2018: Pferdeställe - ÖKL-Merkblatt, 5. Auflage, 2018, Nr. 29. ÖKL-Arbeitskreis Landwirtschaftsbau

## Vorträge




- Axmann, P.,** Stand der Bio-VO-Revision. LK OÖ, 19.11.2018; 4040 Linz, AT
- Axmann, P.,** Bio-Kontrollsystem. Bio-Wissensmarkt, 10.09.2018; 1080 Wien, AT
- Berger, B.,** Ziegenkrankheiten. Künstliche Besamung bei der Ziege, 07.03.2018; 4601 Thalheim, Österreich
- Berger, B.,** Ziegenbesamung - Rechtliche Grundlagen. Künstliche Besamung bei der Ziege, 07.03.2018; 4601 Thalheim, Österreich
- Berger, B.,** Ziegenbesamung - Praxis. Künstliche Besamung bei der Ziege, 07.03.2018; 4601 Thalheim, Österreich
- Berger, B.,** Biodiversität in der Landwirtschaft. Biodiversität - was ist das? 16.02.2018; 8952 Raumberg, Österreich
- Berger, B.,** Biodiversität in der Landwirtschaft. Biodiversität - was ist das? 05.04.2018; 4601 Thalheim, Österreich
- Berger, B., Fischerleitner, F.,** Die Ziege - Anatomie und Physiologie des weiblichen Geschlechtstraktes. Künstliche Besamung bei der Ziege, 07.03.2018; 4601 Thalheim, Österreich
- Berger, B., Fischerleitner, F.,** Technik der künstlichen Besamung bei der Ziege. Künstliche Besamung bei der Ziege, 07.03.2018; 4601 Thalheim, Österreich
- Berger, B., Fischerleitner, F.,** Geschichte der künstlichen Besamung. Künstliche Besamung bei der Ziege, 07.03.2018; 4601 Thalheim, Österreich
- Berger, B., Schipflinger, F.,** Wirtschaften mit seltenen Nutztierassen. Infoveranstaltung Wieselburger Messe, 30.06.2018; 3250 Wieselburg, Österreich
- Berger, B., Sölkner, J., Schipflinger, J., Mair, S.,** Biodiversity and sustainable conservation of farm animal genetic resources - the situation in Austria. GGBN Conference 2018, 22.05.2018; 1180 BoKu, Gregor Mendel Strasse 33, 1180 Wien, Österreich
- Blaschka, A., Guggenberger, T.,** Domestic livestock as ecosystems engineers: Possibilities and pitfalls - Linking case study and landscape approach. SER Europe Conference 2018: Restoration in the Era of Climate Change, 09.09.2018; Reykjavik, Iceland














- Bohner, A.,** Die Böden von Österreich. Vortragsreihe an der Alpen-Adria-Universität Klagenfurt, 25.10.2018; 9020 Klagenfurt, Kärnten
- Bohner, A.,** Futtervielfalt auf Almen. Workshop LLA Weitau, 24.02.2018; 6380 Sankt Johann in Tirol, Tirol
- Bohner, A.,** Rigolböden. Symposium Stein und Wein, 29.08.2018; 8330 Feldbach, Steiermark
- Bohner, A.,** Aktive Almbewirtschaftung - Auswirkungen auf die Biodiversität. Fortbildung für Almwirtschaftslehrer/innen und Almwirtschaftsberater/innen, 17.09.2018; 8911 Admont, Steiermark
- Bohner, A.,** Versuchsanordnung im Projekt "Dynamischer Wiesenbau". Workshop Dynamischer Wiesenbau, 16.03.2018; 4240 Freistadt, Oberösterreich
- Bohner, A.,** Bedeutung der Pflanzenerkennung, der pflanzensoziologischen Einstufung der Bestände und Ansprache der Böden. Spezielle Grünlandbewirtschaftung, 28.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Bohner, A.,** Bodenstruktur - ein wichtiger Faktor der Bodenfruchtbarkeit. Symposium Stein und Wein, 30.08.2018; 8330 Feldbach, Steiermark
- Bohner, A.,** Wurzeln und Bodenprofile. Tag der Forschung für SchülerInnen, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Bohner, A.,** Vorstellung des Projektes Futtervielfalt auf Almen. Fortbildung für Almwirtschaftslehrer/innen und Almwirtschaftsberater/innen, 18.09.2018; 8961 Kleinsölk, Steiermark
- Bohner, A.,** Alpine Lebensräume. Jahrestagung der floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft, 02.07.2018; 8750 Schmelz, Steiermark
- Bohner, A.,** Verdichtung und Erosion: Mechanismen und Einflussfaktoren. Bodentagung FS Silberberg, 15.01.2018; 8430 Silberberg, Steiermark
- Bohner, A.,** Biodiversität - Marketingschmäh oder Ökosystemdienstleistung? WIWI aktuell, 13.12.2018; 9020 Klagenfurt, Kärnten
- Bohner, A.,** Ökologische Auswirkungen der Flächenstilllegung von gemähten Halbtrockenrasen: Fallstudien in drei Bergregionen in den Ostalpen. 18. Österreichische Botanik-Tagung und 24. Internationale Tagung der Sektion für Biodiversität und Evolutionsbiologie der Deutschen Botanischen Gesellschaft, 21.08.2018; 9020 Klagenfurt, Kärnten
- Bohner, A.,** Abgestufte Grünlandbewirtschaftung: Boden- und bestandsbezogene Hinweise für die Praxis. Milchwirtschaft im Einklang mit dem Gewässer- und Artenschutz - geht das? 13.04.2018; 83278 Traunstein, Deutschland
- Bohner, A.,** Ökologische Auswirkungen der Flächenstilllegung von gemähten Halbtrockenrasen. Workshop an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 30.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Bohner, A.,** Versuchsanordnung im Projekt "Dynamischer Wiesenbau". Workshop "Dynamischer Wiesenbau", 16.03.2018; 4240 Freistadt, Oberösterreich
- Bohner, A.,** Ökologie von Problemarten. Einführungsseminar Futtervielfalt, 02.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark

- Bohner, A.**, Problempflanzen auf der Alm. Futtervielfalt auf der Alm, 27.01.2018; 9811 LFS Litzlhof, Kärnten
- Buchgraber, K.**, Die Wiesen und Weiden sind die Basis in der Fütterung von Lamas und Alpakas. JHV Verein LARA, 20.10.2018; 9545 Radenthein, Österreich
- Buchgraber, K.**, Schwarzwildschäden - Gutachten und Sanierung in der Praxis. Tagung ÖGT - Sektion Wildtierkunde u. Umweltforschung, 29.05.2018; 8952 Irdning, Österreich
- Buchgraber, K.**, Der Rasen braucht Beobachtung und Wissen. Rasenfachtag Piber, 07.04.2018; 8580 Köflach, Österreich
- Buchgraber, K.**, Zukünftige Herausforderungen für die landwirtschaftliche Grünlandbewirtschaftung. Vollversammlung LK-Kärnten, 18.12.2018; 9020 Klagenfurt, Österreich
- Buchgraber, K.**, Die Chance der Landwirtschaft liegt in den Händen der Konsumenten. Informationsveranstaltung, 24.10.2018; 9560 Feldkirchen, Österreich
- Buchgraber, K.**, Grünlandbewirtschaftung für unser Vieh und unser Land. JHV Bauernbund Lüssen, 09.03.2018; 39040 Lüssen, Italien
- Buchgraber, K.**, Fachwissen, Daten, Fakten Zahlen zur Saatgutvermehrung. Experten-Tipps für eine erfolgreiche Landwirtschaft, 31.10.2018; 8330 Wetzelsdorf, Österreich
- Buchgraber, K.**, Verbesserung unseres Grünlandes für die beste Grundfutterqualität. Fortbildungstag Sonnenalm, 26.03.2018; 9373 Klein St. Paul, Österreich
- Buchgraber, K.**, Bestes Grundfutter für unsere Tiere - wo liegen die Probleme und wie verhindern wir diese. Hausmesse Firma Hofbauer, 06.04.2018; 4170 St. Stefan im Walde, Österreich
- Buchgraber, K.**, Feldfutter und Dauergrünland sind die Basis für unser Vieh. JHV MR Bucklige Welt, 27.03.2018; 2860 Kirchsschlag, Österreich
- Buchgraber, K.**, Nährstoffkreisläufe und Trinkwasserqualität. Wintertagung 2018, 01.02.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich
- Buchgraber, K.**, Landwirtschaft - Tourismus und Klimawandel. Bergbauerntage Tirol, 27.10.2018; 6491 Schönwies, Österreich
- Buchgraber, K.**, Produktion und Bewertung von Gärheu. 7. Österreichische Pferdefachtagung, 03.03.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich
- Buchgraber, K.**, Die Chance der Landwirtschaft liegt in den Händen der Konsumenten. Bergbauerntage Triol, 12.10.2018; 6116 Weer, Österreich
- Buchgraber, K.**, Landwirtschaft als nachhaltige Basis für den regionserhaltenden Tourismus. Ramsauer Bildungswoche, 07.11.2018; 8972 Ramsau am Dachstein, Österreich
- Buchgraber, K.**, Bewertung von Grünlandflächen zur Erstellung von Gutachten. Gutachterseminar HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 15.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Buchgraber, K.**, Wiesen und Weiden sowie Feldfutter sind die Basis für unsere Tiere. Seminar, 21.11.2018; 60200 Brünn, Tschechien

- Buchgraber, K.,** Besprechung und Bewertung von Grünland- und Feldfutterflächen. Steirisch-Burgenländischer Grünland- u. Feldbautag, 04.05.2018; 8232 Kirchberg am Walde, Österreich
- Buchgraber, K.,** Schäden durch Schwarzwild im Grünland und auf Almen - Vermeidung, Rekultivierung und Entschädigung. 4. Liezener Jagdforum, 01.12.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich
- Buchgraber, K.,** Qualitätsheu aus dem Steir. Hügelland. Projekt Wiesen im Steir. Hügelland, 24.07.2018; 8442 Kitzack, Österreich
- Buchgraber, K.,** Einfluss der Düngung auf Nährstoffversorgung und Nitrataustrag ins Grundwasser. Seminar Landwirte, 16.11.2018; 2250 Ptuj, Slowenien
- Buchgraber, K.,** Die Chance liegt in den Händen der Konsumenten. Bergbauerntage Tirol, 13.10.2018; 6094 Axams, Österreich
- Fasching, C.,** Cows an More. AK Milch, 29.01.2018; 4553 Schlierbach, Österreich
- Fasching, C.,** Sensorbasiertes Herdenmanagement. ÖKL Praxisseminar, 18.06.2018; 4782 Otterbach, Österreich
- Fasching, C.,** Moderne Sensortechnik im Herdenmanagement. Agrargemeinschaft Österreich, 05.02.2018; 4850 Neukirchen an der Vöckla, Österreich
- Fasching, C.,** Stallklimamessungen in Ziegenställen. AK Ziegenmilch, 19.12.2018; 4853 Steinbach am Attersee, Österreich
- Fasching, C.,** Moderne Sensortechnik im Herdenmanagement. Messe Wels, 30.08.2018; 4600 Wels, Österreich
- Fasching, C.,** Moderne Sensortechnik im Herdenmanagement. Milchwirtschaftstag Stmk, 09.02.2018; 8232 Hartberg, Österreich
- Fasching, C.,** Moderne Sensortechnik im Herdenmanagement. Bio-Milchviehtagung Tirol, 30.11.2018; 6314 Hopfgarten in Tirol, Österreich
- Fasching, C.,** Moderne Sensortechnik im Herdenmanagement. AKM Scheibbs, 30.10.2018; 3270 Scheibbs, Österreich
- Fasching, C.,** Moderne Sensortechnik im Herdenmanagement. RBB Seminar, 21.03.2018; 14770 Brandenburg, Deutschland
- Fasching, C.,** Projektvorstellung und Ergebnispräsentation P4 Heat. Exkursion Berater Grub, 18.09.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Fasching, C.,** Moderne Sensortechnik im Herdenmanagement. RBB Seminar, 20.03.2018; 14770 Brandenburg, Deutschland
- Fasching, C.,** Moderne Sensortechnik im Herdenmanagement. ZV Judenburg, 14.11.2018; 8750 Judenburg, Österreich
- Fasching, C.,** Moderne Sensortechnik im Herdenmanagement. RZV Tirol, 07.12.2018; 6200 Strass im Zillertal, Österreich
- Fasching, C.,** Ergebnis- und Projektvorstellung P4 Heat. Workshop SCR, 28.02.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Fasching, C.,** Moderne Sensortechnik im Herdenmanagement. AK Milch Freistadt, 23.11.2018; 4240 Freistadt, Österreich

- Fritz, C.**, Betriebswirtschaftliche Analyse der Belüftungsheuproduktion und Milchleistung im Vergleich zur Silageproduktion. Infotag „Hofeigene Heubelüftungsanlagen, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL) Institut für Landtechnik und Tierhaltung (ILT), 15.03.2018; 85586 Poing, Grub, München, Deutschland
- Fritz, C.**, Comparison of costs and benefits of field drying, barn drying and ensiling. 1st European Symposium on Livestock Farming in Mountain Areas, 20.06.2018; 39100 Bozen, Italien 
- Fritz, C.**, Betriebswirtschaftliche Aspekte für Milchproduktion mit Heumilch. Agrotier 2018, Messe Wels, 09.09.2018; 4600 Wels, Österreich
- Fritz, C.**, Ganzheitlicher Vergleich von Bodenheu, Belüftungsheu und Grassilage. Vortrag am Tagesseminar „Heumilch im Ökobetrieb“, 22.02.2018; 94116 Hutthurm, Deutschland
- Fritz, C.**, Wirtschaftliche Bewertung von Heutrocknungsverfahren und Silierung in der Milchproduktion. 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung 2018, 21.03.2018; 8952 Raumberg-Gumpenstein, Irdning, Österreich 
- Fritz, C., Pöllinger, A.**, Trockenfermentation Hofanlage Projektvorbereitungsphase. Exkursion LfL, Staatsministerium und Bau- und Landtechnikberater Bayern, 18.09.2018; 8952 Raumberg-Gumpenstein, Österreich
- Gasteiner, J., Fasching, C.**, Technik und Elektronik zur Überwachung der Tiergesundheit und des Herdenmanagements am Beispiel des Pansensors. Berlin-Brandenburgischer Rinderfachtag 2018, 05.10.2018; 10117 Berlin, Deutschland 
- Gasteiner, J., Fasching, C.**, Technik und Elektronik zur Überwachung der Tiergesundheit und des Herdenmanagements am Beispiel des Pansensor. Berlin Brandenburgischer Rindertag, 04.10.2018; 10115 Berlin, Deutschland
- Gasteiner, J., Fasching, C., Ofner-Schröck, E., Huber, G., Taferner, K.**, Sensortechnik im Herdenmanagement. Int. Klauenpflөгertagung 2018, 30.08.2018; 8952 Raumberg-Gumpenstein, Österreich
- Graiss, W.**, Themenfindung, Feldversuche und Forschungsbereiche. Einführung in die Praxis des Wissenschaftlichen Arbeitens für die 4. Klassen und den 2S Lehrgang, 10.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Graiss, W.**, GIAHS: Erzielbare Wirkung in Österreich. Auftaktveranstaltung Landwirtschaftliches Kulturerbe in Österreich, 28.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Graiss, W.**, Biodiversität im Grünland. Schülertag HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Graiss, W.**, Impulsreferat: Modell einer möglichen Einreichung, Inhalt und Ablauf. Auftaktveranstaltung Landwirtschaftliches Kulturerbe in Österreich, 28.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Graiss, W.**, Rekultivierungsmaßnahmen am Feuerkogel - Flächenvorbereitung, Saatgutmischung und Pflege. 39. Almwandertag am Kranabethsattelalm, 15.08.2018; 4802 Ebensee, Österreich

- Gruber, L.,** Chemische Zusammensetzung und Analyse der Gerüstsubstanzen sowie deren Bedeutung in der Ernährung der Wiederkäuer. 17. BOKU-Symposium Tierernährung "Kohlenhydrate in der Tierernährung", Wien, 12.04.2018; 1190 Wien, Österreich
- Gruber, L.,** Chemische Zusammensetzung und Analyse der Gerüstsubstanzen sowie deren Bedeutung in der Ernährung der Wiederkäuer. 17. BOKU-Symposium Tierernährung "Kohlenhydrate in der Tierernährung", 12.04.2018; 1190 Wien, Österreich
- Gruber, L.,** Aktualisierung der Versorgungsempfehlungen Rindermast – Lebendmasseentwicklung und Nährstoffversorgung während der Aufzucht (70 - 200 kg LM). 96. Sitzung des Ausschusses für Bedarfsnormen der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie, 29.11.2018; 70599 Stuttgart-Hohenheim, Deutschland
- Gruber, L.,** Einflussfaktoren und Vorhersage der Futteraufnahme von Aufzuchtrindern der Rasse Fleckvieh und Holstein in den ersten 5 Lebensmonaten. 18. Forum Angewandte Forschung in der Rinder- und Schweinefütterung, 10.04.2018; 36043 Fulda, Deutschland
- Gruber, L.,** Einfluss von Genotyp und Futterniveau auf Leistung sowie Gesundheits- und Fruchtbarkeitsparameter von Milchkühen. 130. VDLUFA-Kongress, 18.09.2018; 48149 Münster, Deutschland
- Gruber, L.,** Aktualisierung der Versorgungsempfehlungen Rindermast - Lebendmasseentwicklung und Nährstoffversorgung während der Aufzucht (70 - 200 kg LM). 95. Sitzung des Ausschusses für Bedarfsnormen der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie, 30.08.2018; 70599 Stuttgart-Hohenheim, Deutschland
- Gruber, L.,** Futteraufnahme und Energieversorgung von Aufzuchtrindern für die Rindermast. 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 21.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Gruber, L.,** Proteinstoffwechsel beim Wiederkäuer. Fütterungsreferententagung 2018, 11.09.2018; 3672 Maria Taferl, Niederösterreich
- Gruber, L.,** Untersuchungen zur optimalen Intensität der Milcherzeugung. Bildungstag der BBK Neunkirchen, 27.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Gruber, L.,** Untersuchungen zur Futteraufnahme und zum Energieaufwand von Jungrindern der Rasse Fleckvieh und Holstein. 130. VDLUFA-Kongress, 18.09.2018; 48149 Münster, Deutschland
- Gruber, L., Ornetsmüller, K.,** Beurteilung der Stoffwechsellage von Milchkühen anhand der Milchinhaltsstoffe. Fütterungsreferententagung 2018, 11.09.2018; 3672 Maria Taferl, Niederösterreich
- Guggenberge, T., Terler, G.,** Einführung in die FarmLife-Datenerfassung. Kick-Off Forschungsprojekt FarmMilk, 23.02.2018; 8720 Knittelfeld, Österreich
- Guggenberger, T.,** Umweltbewertung als praktische Chance für die Betriebsentwicklung. 8. Konferenz gentechnikfreie Region Bodensee, 22. - 23.11.2018, 6840 Götzis, Österreich 
- Guggenberger, T.,** Nachhaltiges Betriebsmanagement. Jahreshauptversammlung Unterstützungsverein Reine Lungau, 25.01.2018; 5580 Tamsweg, Österreich
- Guggenberger, T.,** Die Reine Lungau. 8. Konferenz der gentechnikfreien Region Bodensee, 23.11.2018; 6840 Götzis, Österreich 


- Guggenberger, T.,** FarmLife als Instrument für die Kreislaufwirtschaft. Wintertagung 2018, 01.02.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich 
- Guggenberger, T.,** Digitalisierung in der Grünland- und Rinderwirtschaft. Wintertagung 2018, 01.02.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich 
- Guggenberger, T.,** Grundlagen von Geoinformationssystemen. Grundlagen und Anwendung von Geoinformationssystemen in der Landwirtschaft, 27.02.2018; 3250 Wieselburg, Österreich
- Guggenberger, T.,** Landwirtschaft (Österreich) ist eine Insel. Ein Kuhhandel mit Folgen, 15.10.2018; 8952 Irdning-Donnersbach, Österreich 
- Guggenberger, T.,** Ökoeffiziente Milchwirtschaft im Berggebiet. 2. Salerner Gespräche, 07.12.2018; 39040 Vahrn, Italien 
- Guggenberger, T.,** Die heimische Landwirtschaft im Überblick: Relevanz für den Tourismus in Österreich. Lebensmitteldialog Österreich, 05.11.2018; 5360 St. Wolfgang, Österreich 
- Guggenberger, T.,** Landwirtschaft 4.0: Was ist meine Milch wert? Top-Agrar Fachveranstaltung, 08.10.2018; 4782 Otterbach, Österreich 
- Guggenberger, T., Finotti, E.,** Auf dem Weg zur ökoeffizienten Landwirtschaft. Direktorenkonferenz LFS Land Steiermark, 02.05.2018; 8054 Graz, Österreich 
- Guggenberger, T., Finotti, E.,** FarmLife in der landwirtschaftlichen Fachschule. Lehrerfortbildungstage LFS Tirol, 11.07.2018; 6200 Rotholz, Österreich 
- Guggenberger, T., Finotti, E.,** Auf dem Weg zur ökoeffizienten Landwirtschaft. Direktorenkonferenz Land Tirol, 16.04.2018; 6380 St. Johann in Tirol, Österreich
- Guggenberger, T., Finotti, E.,** FarmLife in der landwirtschaftlichen Schule. Lehrerfortbildung LLA Lienz, 05.09.2018; 9900 Lienz, Österreich
- Guggenberger, T., Finotti, E.,** Auf dem Weg zur ökoeffizienten Landwirtschaft. Direktorenkonferenz LFS Land Salzburg, 17.04.2018; 5662 Bruck an der Glocknerstraße, Österreich 
- Guggenberger, T., Herndl, M.,** Einführung in die FarmLife-Datenerfassung. Kick-Off Forschungsprojekt FarmMilk, 13.04.2018; 4810 Gmunden, Österreich
- Guggenberger, T., Herndl, M.,** Einführung in die FarmLife-Datenerfassung. Kick-Off Forschungsprojekt FarmMilk, 23.01.2018; 4810 Gmunden, Österreich
- Guggenberger, T., Herndl, M.,** Einführung in die FarmLife-Datenerfassung. Kick-Off Forschungsprojekt FarmMilk, 12.04.2018; 4810 Gmunden, Österreich
- Guggenberger, T., Terler, G.,** Einführung in die FarmLife-Datenerfassung. Kick-Off Forschungsprojekt FarmMilk, 29.01.2018; 8720 Knittelfeld, Österreich
- Guggenberger, T., Terler, G.,** Einführung in die FarmLife-Datenerfassung. Kick-Off Forschungsprojekt FarmMilk, 23.03.2018; 8812 Mariahof, Österreich
- Guggenberger, T., Terler, G.,** Einführung in die FarmLife-Datenerfassung. Kick-Off Forschungsprojekt FarmMilk, 05.04.2018; 8600 Kapfenberg, Österreich
- Guggenberger, T., Terler, G.,** Einführung in die FarmLife-Datenerfassung. Kick-Off Forschungsprojekt FarmMilk, 28.03.2018; 8723 Kobenz, Österreich
- Hagmüller, W.,** Bioschweinehaltung. Seminar LFS Schlierbach, 23.03.2018; 4600 Wels,


## Österreich






- Hagmüller, W.,** Kastration unter Narkose. Bioschweineseminar Bio Austria Kärnten, 12.11.2018; 9112 Griffen, Österreich
- Hagmüller, W.,** Eigenremontierung für Biobetriebe. Bioschweineseminar Bio Austria Kärnten, 12.11.2018; 9112 Griffen, Österreich
- Hagmüller, W.,** Das Verhalten der Schweine für den Stallbau nutzen. Bioschweineseminar Bio Austria Salzburg, 27.02.2018; 5451 Tenneck, Österreich
- Hagmüller, W.,** Ferkelkastration mit Betäubung. Mitgliederversammlung Projekt Hofkultur, 04.06.2018; 4690 Schwanenstadt, Österreich
- Hagmüller, W.,** Der Tierarzt im Biobetrieb. Institut für Tierhaltung und Tierschutz, 15.01.2018; 1120 Wien, Österreich
- Hagmüller, W.,** Praktische Erfahrungen zur nadellosen Ferkelimpfung. MSD Schweinefachtagung, 21.06.2018; 8753 Fohnsdorf, Österreich
- Hagmüller, W.,** Bioställe richtig bauen. Bio Einsteigerseminar Schweinehaltung, 15.02.2018; 4600 Wels, Österreich
- Hagmüller, W.,** Kastration auf Biobetrieben. Bioschweineseminar Bio Austria Salzburg, 20.11.2018; 5451 Tenneck, Österreich
- Hagmüller, W.,** Wie Bio ist die Bioschweinehaltung eigentlich? Bio Austria Bauerntage, 02.01.2018; 4600 Wels, Österreich
- Hagmüller, W.,** Kastration unter Narkose (BUKEST). Hearing, BMNT, 23.04.2018; 1010 Wien, Österreich
- Hagmüller, W.,** Wissenswertes zur Schweinegesundheitsverordnung. Bioschweineseminar Bio Austria Salzburg, 27.02.2018; 5451 Tenneck, Österreich
- Hagmüller, W.,** Lungenveränderungen erkennen, vorbeugen und behandeln. Bioschweineseminar Bio Austria NÖ, 06.03.2018; 3100 St. Pölten, Österreich
- Hagmüller, W.,** Stallbaulösungen für kleine Betriebe. Bioschweineseminar Bio Austria Salzburg, 20.11.2018; 5451 Tenneck, Österreich
- Hagmüller, W.,** Verbesserungsmöglichkeiten bei der Kastration mit Narkose. Arbeitskreis NÖ, 13.12.2018; 3580 Horn, Österreich
- Hagmüller, W.,** Einfluss der Temperaturdifferenz zwischen Sauenbereich und Ferkelnest auf das Liegeverhalten und die Mortalitätsrate von Bio-Saugferkeln. Hearing, BMNT, 23.04.2018; 1010 Wien, Österreich
- Hagmüller, W.,** Kastration unter Narkose. Focusgruppe Bioschwein, Bio Austria, 12.06.2018; 4710 Pollham, Österreich
- Hagmüller, W.,** Mütterlichkeit von Zuchtsauen zur Remontierung. Bioschweineseminar Bio Austria NÖ, 06.03.2018; 3100 St. Pölten, Österreich
- Hagmüller, W.,** Betäubung bei der Kastration Aktuelles und Ausblick. Besprechung Tierzuchtdirektoren, 13.11.2018; 1080 Wien, Österreich
- Hagmüller, W.,** Kastration auf Biobetrieben. Mitgliederversammlung Bio Schwein Austria, 19.11.2018; 3250 Wieselburg, Österreich







- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung. Seminar MSD Tiergesundheit, 29.06.2018; 4600 Wels, Österreich
- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Kastration unter Narkose - praktische Durchführung. Schulung Traunkreis Vet Clinic, 08.10.2018; 4600 Wels, Österreich
- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Kastration unter Narkose - praktische Durchführung. Schulung Gebietsbetreuer VLV, 17.09.2018; 4600 Wels, Österreich
- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Kastration unter Narkose - praktische Durchführung. Schulung Fa. Berger, 15.11.2018; 4600 Wels, Österreich
- Heidinger, B.,** Schweineproduktion in Österreich. Praxisunterricht 2 U, 29.01.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Heidinger, B.,** Schweineproduktion in Österreich. Praxisunterricht 2 U, 09.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Heidinger, B.,** Pro-SAU: Projekthintergründe und Produktionsdaten/kritische Lebensphase. 25. Themenabend des Vereins „Freunde und Förderer der Schweinemedizin“, 25.01.2018; 1210 Wien, Österreich
- Heidinger, B.,** Weiterentwicklung der Sauenhaltung: Abferkelbuchten mit zeitweiser Fixierungsmöglichkeit in Österreich. 22. ordentliche Mitgliederversammlung des Landesverbands Niedersächsischer Schweineerzeuger e. V., 16.10.2018; 30159 Hannover, Deutschland
- Heidinger, B.,** Abferkelung NEU. Unterricht 4 A, 25.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Heidinger, B.,** Pro-SAU: „Evaluierung von neuen Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau“ - Ausgewählte Ergebnisse. 9. Leipziger Tierärztekongress, 20.01.2018; 04356 Leipzig, Deutschland
- Heidinger, B.,** Bauliche Details in Bewegungsbuchten. Praktikerrunde „Bewegungsbuchten in der Abferkelung“, 17.01.2018; 4600 Wels, Österreich
- Heidinger, B.,** Ergebnispräsentation Projekt "Pro-SAU". Internes Projekt-Hearing, 16.02.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Heidinger, B.,** Projekt Pro-SAU – Ergebnisse und Erfahrungen zu Bewegungsbuchten. Einladung zum Schweinefachabend der Bezirksbauernkammer Melk, 21.02.2018; 3383 Hürm, Österreich
- Heidinger, B.,** Schweine als Nutztiere. Tag der Schulen, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Heidinger, B.,** Pro-SAU: Ausgewählte Ergebnisse des Projekts. Frühjahrstagung des ÖKL-Baukreises 2018, 11.04.2018; 4701 Bad Schallerbach, Österreich
- Heidinger, B.,** Schweineproduktion in Österreich. Praxisunterricht 2 U, 16.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Heidinger, B.,** Pro-SAU: Ergebnisse des Projekts. Schweinefachtag NÖ, 08.01.2018; 2020 Hollabrunn, Österreich

- Heidinger, B.,** Pro-SAU: Evaluierung von neuen Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau - Ausgewählte Ergebnisse. Fachtagung "Was die Schweinehalter wissen sollten!", 30.05.2018; 26160 Bad Zwischenahn-Wehnen, Deutschland
- Heidinger, B.,** Pro-SAU: Ergebnisse. Workshop zu neuen Bewegungsbuchten in der Abferkelung, 09.01.2018; 8361 Hatzendorf, Österreich
- Heidinger, B.,** Ergebnisse des Projekts "Pro-SAU" zu Bewegungsbuchten in der Abferkelung. Seminar „Endbericht Pro-SAU: Ergebnispräsentation zu den Abferkelbuchten der Zukunft“, 11.01.2018; 9100 Völkermarkt, Österreich
- Heidinger, B.,** Zuchtsauenhaltung. Unterricht 4A, 18.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Heidinger, B.,** Abferkelsysteme im Vergleich – Ergebnisse aus dem österreichischen Großprojekt Pro-SAU. Programm zur Infoveranstaltung des Expertennetzwerks für Tierschutz und Tiergesundheit, 19.06.2018; 49456 Vestrup-Bakum, Deutschland
- Heidinger, B.,** Ergebnispräsentation Projekt "Pro-SAU". Projekt-Hearing, 01.03.2018; 1010 Wien, Österreich
- Heidinger, B.,** Pro-SAU: Ergebnisse des Projekts. NÖ Schweinefachtag, 08.01.2018; 3250 Wieselburg, Österreich
- Heidinger, B., Maschat, K.,** Pro-SAU „Evaluierung von neuen Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau“ - Ausgewählte Ergebnisse. Nutztierschutztagung Raumberg-Gumpenstein, 16.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Hein, W.,** Leguminosenanbau in der biologischen Landwirtschaft. Fortbildungsseminar des LFI Oberösterreich, 23.01.2018; 4020 Linz, Oberösterreich
- Hein, W.,** Results of the EU-project in Austria from 2017. EU-Meeting in Lissabon, 18.04.2018; 1400-211 Lissabon, Portugal
- Hein, W., Waschl, H.,** Unbekannte Leguminosen: Esparsette, *Galega orientalis* und Andenlupinen: Erste Erfahrungen. Österr. Fachtagung für Biologische Landwirtschaft, 30.10.2018; 4490 St. Florian, Österreich
- Herndl, M.,** Einfluss des Klimawandels auf die Hydrologie und Produktivität von alpinem Grünland unter der Verwendung von wägbaren Lysimetern. Projektheating BMNT, 01.03.2018; 1010 Wien, Österreich
- Herndl, M.,** Vorstellung ClimGrass. Jahresmeeting KIT, 12.03.2018; 6020 Innsbruck, Österreich
- Herndl, M.,** Eco-efficient dairy farming - a case study from a mountainous region in Austria. 1st European Symposium on Livestock Farming in Mountain Areas, 20.06.2018; 39100 Bozen, Italien
- Herndl, M.,** FarmLife-Betriebsmanagement-Tool für eine ökoeffiziente Landwirtschaft. Wissensaustausch HBLFA Raumberg-Gumpenstein - HBLFA Francisco Josephinum, 24.01.2018; 3250 Wieselburg, Österreich
- Herndl, M.,** Projektziele und -tätigkeiten. Jahresmeeting Agroscope, 26.09.2018; 8046 Zürich, Schweiz



- Herndl, M.,** Nährstoffflüsse und Umweltwirkungen einer kreislaufgebundenen Milchproduktion in einem extensiven Grünlandgebiet. Projektheating BMNT, 01.03.2018; 1010 Wien, Österreich
- Herndl, M.,** FarmLife - Betriebsmanagement-Tool für eine ökoeffiziente Landwirtschaft. AK-Beraterschulung Milchproduktion, 22.04.2018; 9074 Keutschach, Österreich
- Herndl, M.,** Ökonomie und Ökologie auf Milchviehbetrieben in Einklang bringen - Eine Fallstudie aus der Modellregion Bezirk Liezen. 73. ALVA-Tagung, Kongresshaus Toscana, 29.05.2018; 4810 Gmunden, Österreich
- Herndl, M.,** Environmental Evaluation - Parallel Session. Kick-off Meeting - CIRCULAR AGRONOMICS, 27.09.2018; 08140 Barcelona, Spanien
- Herndl, M.,** Vergleich und Analyse der Synergien von Umwelt- und Nachhaltigkeitsbewertungen auf Milchviehbetrieben in Österreich. Projektheating BMNT, 01.03.2018; 1010 Wien, Österreich
- Herndl, M.,** Vorstellung Felddatenerhebung. Schulung FarmMilk, 17.10.2018; 4810 Gmunden, Österreich
- Herndl, M.,** Water productivity of permanent grassland under changing climatic conditions – first results. TERENO International Conference, 11.09.2018; 10249 Berlin, Deutschland
- Herndl, M.,** Vorstellung und Strategie FG Ökoeffizienz. Abstimmung Strategie BMNT-FG Ökoeffizienz, 11.09.2018; 1010 Wien, Österreich
- Herndl, M., Gaillard, G., De Filippi, F., Kraus, F.,** Environmental Evaluation. Kick-off meeting - CIRCULAR AGRONOMICS, 27.09.2018; 08140 Barcelona, Spanien
- Herndl, M., Slawitsch, V.,** ClimGrass lysimeter experiment, First results/trends. ClimGrass-Meeting, 20.02.2018; 1180 Wien, Österreich
- Huber, R.,** Vorstellung der Versuche. Bewertererschulung für Schafe und Ziegen, 20.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Huber, R.,** Klauenschneiden bei Schafen und Ziegen. Zertifikatslehrgang für Schaf- und Ziegenhaltung, 11.01.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Huber, R.,** Schaf und Ziegenhaltung. Tag der offenen Tür Raumberg-Gumpenstein, 10.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Häusler, J.,** Einführung BCS. Low-Input in der Milchviehhaltung, 05.11.2018; 3241 Kirnberg an der Mank, Österreich
- Häusler, J.,** Kalbinnenaufzucht und Fütterung der Milchkuh auf Leistung und Tiergesundheit. Bezirksversammlung Lungau, Rinderzuchtverband Salzburg, 06.03.2018; 5582 St. Michael/Lungau, Österreich 
- Häusler, J.,** Stoffwechselerkrankungen bei Milchkühen. Fortbildungsveranstaltung des Jungzüchterclubs Murau, 07.12.2018; 8812 Mariahof, Österreich
- Häusler, J.,** Fütterung der Milchkuh: Grundlagen. Zertifikatslehrgang Klauenpflege Grundlehrgang, 24.10.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Häusler, J.,** Kuhsignale und Körperkonditionsbeurteilung. Seminar für 3. Kl. LFS Tamsweg, 19.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

- Häusler, J.**, Fütterung der Hochleistungskuh - Erkennen von Fütterungsfehlern. Aufbaulehrgang überbetriebliche Klauenpflege, 01.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Häusler, J.**, Tiergesundheit, Kuhsignale und BCS. Milchmanagerseminar LFS Klessheim, 25.05.2018; 5071 Wals, Österreich
- Häusler, J.**, Kuhsignale und Körperkonditionsbeurteilung. Abschlussklasse "Milchproduktion", LFS Burgkirchen, 15.03.2018; 5274 Burgkirchen, Österreich
- Häusler, J.**, Das Kalb, die Kuh von Morgen - Kalbinnen- und Jungrindaufzucht. 53. St. Andräer Agrarwoche, 01.02.2018; 9433 St. Andrä, Österreich 
- Häusler, J.**, Züchtung, Fütterung und Leistung am grünlandbasierten Rinderbetrieb. Mutterkuhhaltung, Ochsen- und Kalbinnenmast. Grünlandtag Steiermark, 28.09.2018; 8052 Graz, Österreich 
- Häusler, J.**, Die Fütterung der Hochleistungskuh. Aufbaulehrgang überbetriebliche Klauenpflege, 14.02.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Häusler, J.**, Mutterkuhhaltung - Genetik, Fütterung, Kraftfuttereinsatz und Effizienz. Mutterkuh-Informationstag LFI Vorarlberg, 07.04.2018; 6845 Hohenems, Österreich 
- Häusler, J.**, Kuhsignale und Körperkonditionsbeurteilung. Tagesseminar für 3. Kl. LFS Tamsweg, 05.02.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Häusler, J.**, Fütterung und Herdenmanagement. Zertifikatslehrgang Klauenpflege Grundlehrgang, 26.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Häusler, J.**, Die Land-/Milchwirtschaft in der Ukraine. Züchterstammtisch Braunvieh Bezirk Liezen, 19.01.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich
- Häusler, J., Gasteiner, J.**, Tierverhalten und Tiergesundheit. LFI Grundkurs für Almhalter, 07.06.2018; 8913 Admont-Weng, Österreich
- Kiendler, S.**, Schwitzen Tiere und was haben Tierpupse damit eigentlich zu tun? KLAR! Erlebnisfest, 18.05.2018; 8952 HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Steiermark
- Kiendler, S., Terler, G., Gruber, L., Fasching, C., Velik, M., Häusler, J., Schauer, A., Royer, M., Kaufman, J., Gasteiner, J.**, Einfluss des Konservierungsverfahrens von Wiesenfutter auf Futterwert, Futteraufnahme und Milchleistung. Internationale wissenschaftliche Tagung über die Ernährung von landwirtschaftlichen Nutztieren, 08.11.2018; 9252 Radenci, Slowenien
- Kiendler, S., Tüchler, T.**, Kotsiebung - die schnelle Rationskontrolle. ÖAG-Sitzung, 10.09.2018; 3672 Maria Taferl, Niederösterreich
- Kiendler, S., Velik, M.**, Fleischverkostung. Tag der offenen Tür 2018 in Raumberg-Gumpenstein, 10.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Kitzer, R.**, Einflussfaktoren und Merkmale der Fleischqualität, Demonstration Fleischlabor. Modulunterricht HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2 UR Gruppe 3, 06.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Kitzer, R.**, Einflussfaktoren und Merkmale der Fleischqualität, Demonstration Fleischlabor. Modulunterricht HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2 UR 3. Gruppe, 09.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 



- Kitzer, R.,** Fleischqualität und Fleischverkostung. Tag der Forschung-Raumberg, NMS Stainach 2b, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kitzer, R.,** Die Fleischqualität von Reh- und Rotwild im Frühjahr und Herbst. Workshop Landesforste (Nationalpark Gesäuse, Förster, Jäger), 27.03.2018; 8911 Admont, Österreich 
- Kitzer, R.,** Einflussfaktoren und Merkmale der Fleischqualität, Demonstration Fleischlabor. Modulunterricht HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2 UR 1. Gruppe, 09.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Kitzer, R.,** Fleischqualität und Fleischverkostung. Tag der Forschung - Raumberg, NMS Liezen 2. Klasse, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kitzer, R.,** Fleischqualität und Fleischverkostung. Tag der Forschung - Raumberg, NMS Stainach Klasse 1a, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kitzer, R.,** Einflussfaktoren und Merkmale der Fleischqualität, Demonstration Fleischlabor. Modulunterricht, HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2. Klasse (2S), 08.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Kitzer, R.,** Fleischqualität und Fleischverkostung. Tag der Forschung-Raumberg, NMS Weißenbach an der Enns 6a, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kitzer, R.,** Einflussfaktoren und Merkmale der Fleischqualität, Demonstration Fleischlabor. Modulunterricht HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 1 S ( 3 Gruppen), 09.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Krautzer, B.,** Lebensraum Wiese. Schülertag HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Krautzer, B.,** Saatgutqualität im Grünland. Internationaler Grünland- und Viehwirtschaftstag, 29.04.2018; 4780 Otterbach, Österreich
- Krautzer, B.,** Anlage und Pflege von Wildblumenmischungen. Seminar LFI Oberösterreich, 21.03.2018; 4550 Kremsmünster, Österreich
- Krautzer, B.,** Wild seed production and certification in Austria. 1st conference of the European wild seed producer association, 17.05.2018; 74572 Blaufelden, Deutschland
- Krautzer, B.,** Arbeiten mit Wildpflanzen in der Steiermark. Fachtagung Naturnahes Grün im Siedlungsraum, 19.10.2018; 4020 Linz, Österreich
- Krautzer, B.,** Regrass, erste Ergebnisse zur Neuetaablierung von Grasländern in der Kulturlandschaft. Projektpräsentation Ollern, 20.02.2018; 3004 Ollern, Österreich
- Krautzer, B.,** Biodiversität und regionale Blühmischungen. LFI Oberösterreich, 26.02.2018; 4020 Linz, Österreich
- Krautzer, B.,** Anlage von Blühmischungen in der Praxis. LFI-Kurs Anlage und Pflege von Wildblumenmischungen, 30.05.2018; 4311 Perg, Österreich
- Krautzer, B.,** Heimische Wildpflanzen: forschen, vermehren, verbreiten. Fachtagung Naturnahes Grün im Siedlungsraum, 18.10.2018; 4020 Linz, Österreich
- Krautzer, B.,** Alternative Begrünungen im Weinbau. Workshop LIFE Projekt Weingartenbegrünung, 18.06.2018; 8952 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

- Krautzer, B.,** Zertifizierung von regionalen Wildpflanzenmischungen. Exkursion der Studenten des Institutes für Ingenieurbiologie, Boku Wien, 04.05.2018; 8952 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Krautzer, B.,** Futterpflanzenzüchtung und Biodiversitätsforschung an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Grünlandseminar der Studierenden der Boku, 29.05.2018; 8952 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Krautzer, B.,** Anlage und Pflege von Blühstreifen. Projekttreffen "Blühstreifen und Vielfalt für die Ennstalwiesen", 26.04.2018; 8912 Weißenbach, Liezen, Österreich
- Krautzer, B.,** Saatgutproduktion im halbgärtnerischen Verfahren. Tagung der Wildpflanzen-Saatgutproduzenten, 17.12.2018; 9020 Klagenfurt, Österreich
- Krautzer, B.,** Ertragsfähigkeit und Qualitätskriterien ausgewählter Wildblumen und Wildgräser. Vermehrertagung der Wildpflanzenvermehrter, 02.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.,** Nutztierhaltung unter Druck - Aktuelle Forschung und Anwendung in der Praxis. Praxismodul Umwelt, 23.04.2018; 8952 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.,** NH<sub>3</sub>-Red. Geflügel - Indoor. LE-Seminar, 17.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.,** Station 6.1 - Gerüche / Abrechnung via WIPRAX. Tag der Schulen - NMS Trieben 2b, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.,** Station 6.1 - Gerüche / Abrechnung via WIPRAX. Tag der Schulen - VS Irdning 2a, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.,** Emissionen. Ausschuss Allgemeine Rinderwirtschaft, ZAR, 17.08.2018; 3254 Bergland, Österreich
- Kropsch, M.,** Landwirtschaft. Seminar an der Stmk. Landesverwaltungsakademie, 14.03.2018; 8054 Graz, Österreich
- Kropsch, M.,** Millinger - Rinder Immi. Klasse 1S, Raumberg, 12.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.,** Vorinformation Resultate - Mastgeflügelversuch DGE19 - Jadis I. Firmenbesprechung mit Jadis Additiva, 15.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.,** Landwirtschaft. Seminar - Stmk. Landesverwaltungsakademie, 14.03.2018; 8054 Graz, Österreich
- Kropsch, M.,** Nutztierhaltung unter Druck - Aktuelle Forschung und Anwendung in der Praxis. Praxismodul Umwelt, 29.01.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.,** Pilotprojekt Abluftwäscher Mastschweineeställe - Hintergründe, Techniken, Perspektiven. Fachtagung Emissionsbeurteilung 2018, 20.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.,** Mastgeflügelversuche an der HBLFA. Versuchsbesprechung mit Fa. Jadis Additiva, 15.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

- Kropsch, M.**, Einführung in die Praxis wissenschaftlichen Arbeitens - Geflügelversuche am Standort Gumpenstein. EPWA-Unterricht der 4. Klassen und der 2S der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 10.12.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Nutztierhaltung unter Druck - Aktuelle Forschung und Anwendung in der Praxis. Praxismodul Umwelt, 09.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Auswirkung von Lärm auf Mastgeflügel. FS 131. AG-Sitzung, 19.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Pilotprojekt Abluftwäsche für Mastschweinegestall. Exkursion SBS, 22.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Evaluierung und Umsetzung von Maßnahmen in der Landwirtschaft zur Erreichung der NEC Ziele 2030. Projekthearing BMNT, 01.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Vorinformation - Mastgeflügelversuch DGE23 lithos I. Projektbesprechung mit Fa. lithos natural, 22.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Ammoniakemissionsreduktion "Outdoor" - Schweine. netzwerk zukunftsraum land - Draußen am Betrieb: Maßnahmen zur Emissionsreduktion in der Praxis, 17.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Ermittlung von Geruchsemissionsfaktoren in der Praxis. AG-Sitzung des Forum Geruch, 09.10.2018; 5020 Salzburg, Österreich
- Kropsch, M.**, Station 6.1 - Gerüche / Abrechnung via WIPRAX. Tag der Schulen - VS Donnersbach 1. Klasse, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Aktuelles (immer noch) aus der schalltechnischen Praxis. 132. AG-Sitzung Forum Schall, 26.09.2018; 4020 Linz, Österreich
- Kropsch, M.**, Station 6.1 - Gerüche / Abrechnung via WIPRAX. Tag der Schulen - VS Irdning 2b, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Station 6.1 - Gerüche / Abrechnung via WIPRAX. Tag der Schulen - VS Schladming 3a, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Projekt Stallstaub - Status quo. Projektvorbesprechung an der SVB Linz, 13.12.2018; 4020 Linz, Österreich
- Kropsch, M.**, Lärmbegutachtung in der Landwirtschaft. Seminar für künftige Gutachter, 15.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Station 6.1 - Gerüche / Abrechnung via WIPRAX. Tag der Schulen - NMS Irdning 3b, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Erste Ergebnisse Geruch - NH<sub>3</sub>-Reduktion. Direktion, Vorbesprechung Eröffnung PigAir, 16.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M.**, Nutztierhaltung unter Druck - Aktuelle Forschung und Anwendung in der Praxis. Praxismodul Umwelt, 16.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Kropsch, M., Haas, D.**, Projekt Luquasta - Aktueller Stand der Dinge. AG-Stallbauten der LK Steiermark, 20.11.2018; 8020 Graz, Österreich
- Kropsch, M., Lackner, L.**, Vorinformation - Mastgeflügelversuch DGE24 - lithos II. Projektbesprechung mit Fa. lithos natural, 13.12.2018; 4482 Ennsdorf, Österreich

- Kropsch, M., Rohn, H.,** Messung von gesundheitsschädlichen Substanzen in der Tierhaltung und Ableitung von Präventionsmaßnahmen. AG-Stallbauten der LK Steiermark, 20.11.2018; 8020 Graz, Österreich
- Ledinek, M., Gruber, L.,** Milchleistung, Milchwahstoffgehalt und RNB, Ergebnisse aus dem Projekt Effizient cow. Fütterungsreferententagung 2018, 11.09.2018; 3672 Maria Taferl, Niederösterreich
- Lehner, D.,** Linsen, Bohnen. Fachtagung Biologische Landwirtschaft, 30.10.2018; 4490 St. Florian, AT 
- Lehner, D.,** Ackerfutterbau für Milchviehbetriebe. Low Input in der Milchviehhaltung Bio Austria, 23.05.2018; 8812 Mariahof, Österreich
- Lehner, D.,** Feldfutterbau - eine Komponente vom eigenen Betrieb mit Potential. Bio-Austria Bauerntage 2018, 01.02.2018; 4600 Wels, Österreich
- Lehner, D.,** Feldfutterbau in der biologischen Landwirtschaft. Biofeldtage 2018, 15.06.2018; 7082 Donnerskirchen, Österreich
- Lehner, D.,** Ackerfutterbau für Milchviehbetriebe. Low Input in der Milchviehhaltung Bio Austria, 13.04.2018; 6220 Buch in Tirol, Österreich
- Mayer, R.,** Wetland management in the Styrian Enns Valley (results of the pilot action). Pilot Action Cluster 2 training session, Interreg Danube Project CAMARO-D, 16.10.2018; 10000 Zagreb, Croatia
- Mayer, R.,** Wetland Management – Green and Blue Infrastructure. CAMARO-D: Training session for stakeholders, Cluster 3, 05.11.2018; 525200 Covasna, Rumänien
- Mayer, R.,** Pilotprojekte im Steirischen Ennstal. Koordinierungstreffen Interreg Projekt CAMARO-D, 15.05.2018; 8010 Graz, Österreich
- Mayer, R.,** CAMARO-D Transnational Cluster-Manual for practitioners. Joint project Mid-Term Conference CAMARO-D and PROLINE-CE, 13.06.2018; 1000 Laibach, Slowenien
- Mayer, R.,** Wetland Management - Best Practice for Water- and Nature Protection Management. Pilot Action Cluster 2 training session, Interreg Danube Project CAMARO-D, 15.10.2018; 1292 lg, Slovenia
- Mösenbacher-Molterer, I.,** Die richtige Lüftung im Legehennenstall - Ausschlaggebende Faktoren und Grenzbereiche der Klimatisierung. Tagung Vereinigung f. Geflügelwissenschaft Austria "Antibiotika in der Legehennenhaltung vermindern - Herausforderungen und Perspektiven", Universität f. Bodenkultur Wien, 24.11.2018; 1190 Wien, Österreich 
- Mösenbacher-Molterer, I.,** Weniger Stress durch gutes Klima - Ausschlaggebende Faktoren und Verbesserungsmöglichkeiten in der Schweinehaltung. Modell- und Demonstrationsvorhaben Tierschutz, Netzwerktreffen, 03.07.2018; 4600 Wels, Österreich
- Ofner-Schröck, E.,** Tierwohl und Stallbau in der Rinderhaltung. Jahrestagung der ARGE Bergbauern Voitsberg, 23.02.2018; 8591 Maria Lankowitz, Österreich
- Ofner-Schröck, E.,** Tierschutz I. Klauenpflegerlehrgang an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 28.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich



- Ofner-Schröck, E.**, Tierschutz in der landwirtschaftlichen Tierhaltung. ZLG Tiergestützte Intervention am Bauernhof, 08.02.2018; 5020 Salzburg, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Stallbau und Stalltechnik - aktuelle Projekte zur Rinderhaltung. Bauberatung aktuell - Landtechnik, Staatliche Führungsakademie und LfL Bayern, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 17.09.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Tierschutz II. Klauenpflegerlehrgang an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 14.02.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Artgerechte Tierhaltung am Low-Input-Betrieb. Low-Input in der Milchviehhaltung, Modul 4 Tierwohl und Tiergesundheit, 20.11.2018; 8600 Oberaich, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Anwendung des Tiergerechtheitsindex TGI 35 L in der Praxis. Schulung BRING Südtirol, 10.10.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Artgerechte Tierhaltung am Low-Input-Betrieb. Low-Input in der Milchviehhaltung, Modul 4 Tierwohl und Tiergesundheit, 06.11.2018; 6341 Ebbs, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Der Rinderstall und seine Funktionsbereiche. Low-Input in der Milchviehhaltung, Modul 4 Tierwohl und Tiergesundheit, 20.11.2018; 8600 Oberaich, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Gesetzliche Vorgaben und fachliche Grundlagen bei der Haltung von Milchkühen. 24. Wintertagung 2018, 01.02.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich
- Ofner-Schröck, E.**, Current research projects HBLFA Raumberg-Gumpenstein. CIGR Cattle Group Meeting Trenthorst, 13.06.2018; 23847 Westerau, Deutschland
- Ofner-Schröck, E.**, Der Rinderstall und seine Funktionsbereiche. Low-Input in der Milchviehhaltung, Modul 4 Tierwohl und Tiergesundheit, 06.11.2018; 6341 Ebbs, Österreich
- Plank, C.**, WPT2 Explorative Danube - Status-quo of activities, transnational map of pilot areas. 2nd Partner meeting, Interreg Danube Project CAMARO-D, 01.03.2018; 16041 Prag, Tschechien
- Plank, C.**, WPT2 Explorative Danube - pilot actions, status quo, further steps. 5th Partner meeting, Interreg Danube Project CAMARO-D, 16.10.2018; 10000 Zagreb, Croatia
- Plank, C.**, CAMARO-D implementation status, positive and negative aspects. 2nd Partner meeting, Interreg Danube Project CAMARO-D, 28.02.2018; 16041 Prag, Tschechien
- Podstatzky, L.**, Parasiten des Wiederkäuers: wohin geht die Reise? ein Update mit Workshop. Aktuelles zu Parasiten bei Wiederkäuern, 17.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Podstatzky, L.**, Lämmermast auf Kurzrasenweide. Austria Biobauerntage, 01.02.2018; 4600 Wels, Österreich 
- Podstatzky, L.**, FLiegen und andere Lästlinge. Ziegenpraktiker, 14.12.2018; 5310 Tiefgraben, Österreich
- Podstatzky, L.**, Untersuchungen zum Einfluss des Weidemanagements von geweideten Kälbern auf die Parasitenentwicklung und Immunitätsbildung. Forschungshearing, 01.03.2018; 1010 Wien, Österreich 

**Podstatzky, L.**, Tiergesundheit und Weideparasiten. Tag der Weidewirtschaft - Arbeitskreis Tiroler Berglamm, 14.04.2018; 6460 Imst, Österreich



**Podstatzky, L., Eremionkhale, D.**, Quality of cryopreserved sheep semen: Comparison of two sperm concentrations. 6th International Scientific Conference Animal Biotechnology 20187, 06.12.2018; 94901 Nitra, Slowakei



**Podstatzky, L., Starz, W.**, Lämmermast auf Weide. Ökolandbautag 2018, 20.09.2018; 85354 Freising, Deutschland



**Podstatzky, L., Starz, W.**, Fattening of lambs of different breeds on extensively grazed grassland - first results of possibilities and limitations. Conference on Ecosystems-Products-Conservation, 29th Joint Annual Meeting of DAGENE and SAVE, 25.06.2018; 3053 Kozard, Ungarn



**Pöllinger, A.**, Schonende Erntetechnik. Low-Input in der Milchviehhaltung, 23.05.2018; 8812 Mariahof, Österreich

**Pöllinger, A.**, Nutzung des Wirtschaftsdüngerpotentials im Grünland und im Futterbau. ArgroTier Wels, 07.09.2018; 4600 Wels, Österreich

**Pöllinger, A.**, Hilfsstoffe für die Fütterung und Gülle. Emissionsarme Gülleausbringung - was ist wichtig? 27.02.2018; 8483 Deutsch-Goritz, Österreich

**Pöllinger, A.**, NH<sub>3</sub>-Emissionen im Rinderstall, "Was tut sich in Österreich?". Kraiburg-Workshop, 08.05.2018; 84529 Tittmoning, Deutschland

**Pöllinger, A.**, Ammoniak-Emissionen aus der Landwirtschaft - Quellen und Minderungsmöglichkeiten. 6. Umweltökologisches Symposium, 07.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachwald, Österreich

**Pöllinger, A.**, Wirtschaftsdüngermanagement im Berggebiet zur Verminderung von Ammoniakemissionen. 14. Tagung: Landtechnik im Alpenraum, 12.04.2018; 6800 Feldkirch, Österreich

**Pöllinger, A.**, Versuchsergebnisse aus Österreich im Hinblick auf N-Verluste und Futtermittelverschmutzung. Thementag: Gülle- und Gärrestausbringung, 17.05.2018; 91746 Triesdorf, Deutschland

**Pöllinger, A.**, Innenmechanisierung und Modernisierung. Tag der Stalltechnik, 23.03.2018; 8654 Fischbach, Österreich



**Pöllinger, A.**, Auswirkungen der Umsetzungen der NEC-Richtlinie. LWK Österreich, Sitzung des Ausschusses Milch, 05.09.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

**Pöllinger, A.**, Erhebungen zum Wirtschaftsdüngermanagement in Österreich (TIHALO II) – Ergebnisse, Rückschlüsse und Forderungen. Boden.Wasser.Schutz.Tagung 2018, 06.12.2018; 4490 St. Florian, Österreich

**Pöllinger, A.**, Stickstoffverluste bei Gülle reduzieren - Bewertung verschiedener Gülleausbringungstechniken. Güllefachtag Phyra, 14.03.2018; 3143 Phyra, Österreich

**Pöllinger, A.**, Neuheiten in der Grünlandtechnik. Agrarkreissitzung der Landjugend - Steiermark, 13.11.2018; 8052 Graz, Österreich


**Pöllinger, A.**, Gülleausbringung auf Grünland - Verschmutzen die künftig geforderten Gülleverteiler unser Futter? 46. Grünlandtag in Steinach, 04.07.2018; 6150 Steinach, Österreich







- Pöllinger, A.,** Grünland-Erntetechnik. Low-Input-Seminar, 13.04.2018; 6845 Hohenems, Österreich
- Pöllinger, A.,** Stickstoffverluste reduzieren - Bewertung verschiedener Gülleausbringetechniken. Güllefachtag Waizenkirchen, 12.02.2018; 4730 Waizenkirchen, Österreich
- Pöllinger, A., Fasching, C., Resch, R.,** Heutrocknung an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Low-Input-Seminar, 13.04.2018; 6845 Hohenems, Österreich
- Pöllinger, A., Fritz, C.,** Heutrocknung Technik - Kosten. Staatliche Führungsakademie für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, 18.09.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Pöllinger, A., Fritz, C.,** Heumilch - Heutrocknung, Technik - Kosten. Workshop LFL meets HBLFA, 18.09.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Pöllinger, A., Zentner, A., Stickler, Y.,** *Status Quo* im Wirtschaftsdüngermanagement. Wintertagung 2018, 01.02.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich 
- Pötsch, E.,** Response of plant functional traits to temperature along an alpine gradient of altitude. 27th General Meeting of the European Grassland Federation "Sustainable meat and milk production from grasslands", 18.06.2018; T12 Cork, Irland 
- Pötsch, E.,** Klimawandel im Alpenraum - Entwicklungen, Szenarien und Anpassungsstrategien für die Grünlandwirtschaft. Workshop zum Regionalen Naturschutzplan im Biosphärenpark Großwalsertal, 16.10.2018; 6731 Sonntag, Vorarlberg
- Pötsch, E.,** Retrospect on ClimGrass-activities in 2017 with a special focus on the drought experiment. ClimGrass-Project Meeting 2018, 20.02.2018; 1180 Wien, Österreich
- Pötsch, E.,** Klimawandel im Alpenraum - Entwicklungen, Szenarien und Herausforderungen für die Landwirtschaft. 14. Tagung "Landtechnik im Alpenraum", 11.04.2018; 6800 Feldkirch, Vorarlberg
- Pötsch, E.,** ClimGrass - ein innovatives Freilandexperiment zur Klimafolgenforschung im Grünland. Grünlandseminar der Pflanzenbaulehrer, 05.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Pötsch, E.,** Rechtskonforme, sach-, umwelt- und standortgerechte Düngung im Grünland. Grünlandseminar der Pflanzenbaulehrer mit AK-Sitzung, 05.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Pötsch, E.,** Wetter-Klima-Klimawandel. Schülertag 2018, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Pötsch, E.,** Bestandesführung und Düngung. Int. Grünlandtag, 29.04.2018; 4782 Otterbach, Oberösterreich
- Pötsch, E.,** Sensing in grassland and forage science and practice - report of the workshop on remote sensing. 27th General Meeting of the European Grassland Federation "Sustainable meat and milk production from grasslands, 21.06.2018; T 12 Cork, Irland
- Pötsch, E.,** Richtlinie für die sachgerechte Düngung - Schwerpunkt Grünland. 24. Wintertagung des Ökosozialen Forums, 01.02.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Steiermark

- Pötsch, E., Küsters, J., Resch, R., Gierus, M.,** Influence of increased temperature and enhanced CO<sub>2</sub>-concentration and drought stress on development stage and forage quality of orchard grass (*Dactylis glomerata* L.). ClimGrass-Project Meeting 2018, 20.02.2018; 1180 Wien, Österreich
- Resch, R.,** Silagequalitäten 2018 - Wo stecken Reserven? LFI Seminar Arbeitskreis Milchproduktion Braunau 1 zum Thema Auswertung der Silageergebnisse, GH Scharinger, 29.08.2018; 5144 Handenberg, Oberösterreich
- Resch, R.,** Heu- und Silagequalitäten 2018 in Tirol und Osttirol. Auswertungsseminar zum Projekt Grundfutterqualität Tirol, Gruppe 1, GH Cafe Zillertal, 14.11.2018; 6261 Strass im Zillertal, Tirol
- Resch, R.,** Silagequalitäten in Österreich - Welche Werte sind in der Praxis erreichbar? Seminar AK Milch Ried zum Thema Auswertung der Silageergebnisse 2018, GH Eichmair, 27.08.2018; 4926 St. Marienkirchen am Hausruck, Oberösterreich
- Resch, R.,** Maissilagequalität - Wo liegen die Verbesserungspotenziale? Informationsabend, GH Haidl, 09.01.2018; 3842 Thaya, Niederösterreich
- Resch, R.,** Entwicklungen bei Silofolien und Schutz vor Folienbeschädigung. 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung zum Thema "Aufzucht, Milchmarkt, Rindermast, Technik in der Milchproduktion, Grundfutterqualität", 22.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Resch, R.,** Weg zur Qualitätssilage durch optimales Management und Futteranalyse. LFI-Seminar Arbeitskreis Milchproduktion zum Thema Grundfutterqualität, GH Wirt im Dorf, 20.02.2018; 4591 Molln, Oberösterreich
- Resch, R.,** Grundfutterqualität und Fruchtbarkeit. LFI-Seminar für AK Milchproduktion Villach, GH Pirker, 05.12.2018; 9722 Gummern, Kärnten
- Resch, R.,** Qualitätsbewertung von Grundfutter für Schalenwild. Lehrgang Revierjäger 2018, Tiroler Jägerverband, 21.04.2018; 6020 Innsbruck, Tirol
- Resch, R.,** Pflanzenbauliche Grundlagen der Weideführung für Schafbetriebe. LFI-Seminar Erfolgreiche Weidehaltung bei Schafen, LFS Grottenhof, 21.09.2018; 8052 Graz, Steiermark
- Resch, R.,** Pflanzenbauliche Grundlagen der Weideführung für Schafbetriebe. LFI-Seminar "Erfolgreiche Weidehaltung bei Schafen", LFS Grottenhof, 20.04.2018; 8052 Graz, Steiermark
- Resch, R.,** Heu- und Silagequalitäten 2018 in Tirol und Osttirol. Auswertungsseminar zum Projekt Grundfutterqualität Tirol, Gruppe 1, LLA Imst, 15.11.2018; 6460 Imst, Tirol
- Resch, R.,** Maissilage und Shredlage - Ist Shredlage der Maissilage überlegen? LFI-Fachtag zum Thema Qualitätssilagen, LK Oberösterreich, 13.03.2018; 4021 Linz, Oberösterreich
- Resch, R.,** Heu- und Silagequalitäten 2018 in Tirol und Osttirol. Auswertungsseminar zum Projekt Grundfutterqualität Tirol, Gruppe 2, GH Cafe Zillertal, 14.11.2018; 6261 Strass im Zillertal, Tirol
- Resch, R.,** Weg zur Qualitätssilage durch optimales Management und Futteranalyse. LFI-Seminar der Arbeitskreise Milchproduktion Liezen 1 und 2, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Seminarraum Schloss, 12.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal,











## Steiermark

- Resch, R.,** Heu- und Silagequalitäten 2018 in Tirol und Osttirol. Auswertungsseminar zum Projekt Grundfutterqualität Tirol, Gruppe 2, LLA Imst, 15.11.2018; 6460 Imst, Tirol
- Resch, R.,** Futterkonservierung. Wahlpflichtseminar für angehende Facharbeiter am abz Hagenberg zum Thema "Futterkonservierung", 25.06.2018; 4232 Hagenberg, Oberösterreich
- Resch, R.,** Silagequalitäten in Österreich - Welche Werte sind in der Praxis erreichbar? LFI-Fachtag zum Thema Qualitätssilagen, LK Oberösterreich, 13.03.2018; 4021 Linz, Oberösterreich
- Resch, R.,** Beste Heu- und Silagequalitäten für Reh- und Rotwild. 41. Generalversammlung des Tiroler Jägerverbandes, 10.02.2018; 6020 Innsbruck, Tirol
- Resch, R.,** Silagequalitäten 2018 - Wo stecken Reserven? LFI-Seminar beim AK Milchproduktion Rohrbach zum Thema Grundfutterauswertung sowie Trockenschäden und Engerlinge, BBK Rohrbach, 03.10.2018; 4150 Rohrbach, Oberösterreich
- Resch, R.,** Silagequalitäten 2018 - Wo stecken Reserven? LFI-Seminar beim AK Milchproduktion Urfahr zum Thema Grundfutterauswertung sowie Trockenschäden und Engerlinge, GH Schöftner, 04.10.2018; 4181 Oberneukirchen, Oberösterreich
- Resch, R.,** Nur bestes Grundfutter in den Futtertrog - Inhaltsstoffe und Futtermittelbewertung. Bio Austria Ziegenpraktiker Modul 3, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 14.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Resch, R.,** Heuqualitäten 2018 - Wo stecken Reserven? LFI-Seminar beim AK Weide Rohrbach zum Thema Grundfutterauswertung sowie Trockenschäden und Engerlinge, BBK Rohrbach, 03.10.2018; 4150 Rohrbach, Oberösterreich
- Resch, R.,** Silagequalitäten 2018 - Wo stecken Reserven? LFI-Seminar beim AK Milchproduktion Freistadt zum Thema Grundfutterauswertung sowie Trockenschäden und Engerlinge, RKZ Freistadt, 04.10.2018; 4240 Freistadt, Oberösterreich
- Resch, R.,** Grundfutterqualität und Fruchtbarkeit. LFI-Seminar für AK Milchproduktion Lavanttal, GH Stoff, 04.12.2018; 9412 St. Margarethen im Lavanttal, Kärnten
- Resch, R.,** Grundfutterqualität und Fruchtbarkeit. LFI-Seminar für AK Milchproduktion Gailtal, Manis Restaurant, 04.12.2018; 9632 Kirchbach, Kärnten
- Resch, R.,** Silagequalitäten 2018 - Wo stecken Reserven? LFI-Seminar beim AK Milchproduktion Perg zum Thema Grundfutterauswertung sowie Trockenschäden und Engerlinge, GH Dorfwirt, 04.10.2018; 4324 Rechberg, Oberösterreich
- Resch, R.,** Erfolgreicher Einsatz von Silierhilfsmitteln. AgroTier Kompetenztage auf der Welscher Messe, 08.09.2018; 4600 Wels, Oberösterreich
- Resch, R.,** Weg zur Qualitätssilage durch optimales Management und Futteranalyse. LFI-Seminar Arbeitskreis Milchproduktion zum Thema Grundfutterqualität, GH Kirchenwirt, 21.02.2018; 4452 Ternberg, Oberösterreich
- Resch, R.,** Grundfutterqualität - Ansatzpunkte zur Verbesserung. Schafpraktiker Modul 4 des Österreichischen Bundesverbandes für Schafe und Ziegen, 23.08.2018; 6771 St. Anton im Montafon, Vorarlberg










- Resch, R.,** Grundfutter - Basis der Milchviehhaltung. 20 Jahre Arbeitskreis Milchproduktion, GH Zum lustigen Steirer, 10.03.2018; 8600 Bruck/Mur, Steiermark
- Resch, R.,** Maissilagequalität - Wo liegen die Verbesserungspotenziale? Veranstaltung der AK-Milch 14 und 16 zum Thema: „Maissilagequalität – wo liegen die Verbesserungspotenziale?“, BBK Amstetten, 31.10.2018; 3300 Amstetten, Niederösterreich
- Resch, R.,** Produktion von hochwertigen Futterkonserven. Jungzüchterprofi, Modul 3 Futterbau und Grundfutterqualität - Heu und Silagewerbung, LFS Bruck an der Glocknerstraße, 11.10.2018; 5371 Bruck an der Glocknerstraße, Salzburg
- Resch, R.,** Bewertung Artengruppen und Ertrag von Grünlandflächen. LFI-Seminar des Milchvieharbeitskreises Steyr, Betrieb Etlinger, 18.04.2018; 4452 Ternberg, Oberösterreich
- Resch, R.,** Einführung in die chemische Futtermittelanalyse und sensorische Grundfutterbewertung. ZAR-Jungzüchterprofi Modul 3, Futterbau und Grundfutterqualität - Heu und Silagewerbung, 11.11.2018; 5371 Bruck an der Glocknerstraße, Salzburg
- Resch, R.,** Test der Pickup-Schwadertechnologie hinsichtlich erdiger Futtermittelschmutzung, Feldverluste und Flächenleistung. 59. interne DLG-Sitzung Ausschuss Futter- und Substratkonservierung, DLG-Zentrale, 14.06.2018; 60489 Frankfurt am Main, Deutschland
- Resch, R.,** Sensorische Bewertung von Silage, Gärheu und Heu. Seminar 180135, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 11.10.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Ringdorfer, F.,** Erfolgreiche Weidehaltung mit Schafen. LFI Seminar, 21.09.2018; 8010 Graz, Steiermark
- Ringdorfer, F.,** Erfolgreiche Weidehaltung mit Schafen. LFI Seminar, 20.04.2018; 8010 Graz, Steiermark
- Ringdorfer, F.,** Schafe und Ziegen leistungsgerecht füttern. LFI Fütterungsseminar Kärnten, 07.12.2018; 9852 Trebesing, Kärnten
- Ringdorfer, F.,** Fütterung von Schafen und Lämmern. Schafpraktiker, 19.04.2018; 8952 Gumpenstein, Steiermark
- Ringdorfer, F.,** Lämmerproduktion wirtschaftlich gestalten. LFI Seminar, 18.01.2018; 5621 St. Veit i. Pg., Salzburg
- Ringdorfer, F.,** Fütterung der Milchziege. Ausbildung zum Ziegenpraktiker, 14.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Ringdorfer, F., Huber, R.,** Einfluss der Fütterungsintensität auf die Milchleistung. 10. Fachtagung für Schafhaltung, 16.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark 
- Schaumberger, A.,** Performance of Heating and CO<sub>2</sub>-Fumigation. ClimGrass-Workshop, 13.11.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Schaumberger, A.,** System Control, Field Spectroscopy, Data Management. ClimGrass-Workshop, 21.02.2018; 1010 Wien, Österreich



- Schaumberger, A.**, Methode zur Schätzung des Wasserbedarfs unter geänderten Klimabedingungen. Fachtagung Klimarisiko Landwirtschaft, 16.02.2018; 8010 Graz, Österreich
- Schaumberger, A.**, Feldspektroskopie zur Messung der Wachstumsdynamik im Grünland. Workshop BLT Wieselburg - HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 24.01.2018; 3250 Wieselburg, Österreich
- Starz, W.**, Beurteilung und Sanierungsmöglichkeiten von Wiesen. BodenpraktikerIn für das Grünland Niederösterreich, Bio Austria Niederösterreich, 24.04.2018; 3340 Waidhofen an der Ybbs, Österreich
- Starz, W.**, Optimierung der Wiesennutzung und Bestimmung der wichtigsten Wiesengräser. Low-Input in der Milchviehhaltung, Bio Austria, 22.05.2018; 8820 Neumarkt, Österreich
- Starz, W.**, Bestandesanalyse und Sanierungsmöglichkeiten von Weiden. Biogrünlandtag 2018 NÖ - Grünlandmanagement in Zeiten der Trockenheit, Bio Austria NÖ und Wien, LFI NÖ, 20.09.2018; 3931 Schweiggers, Österreich
- Starz, W.**, Interne und externe Einflussfaktoren auf die Pflanzendynamik von Grünlandbeständen und deren Artenzusammensetzung. Arbeitskreistreffen Verbundberatungsprojekt „GrünlandBayern“, 22.02.2018; 83512 Wasserburg am Inn, Deutschland 
- Starz, W.**, Ackerbauliche Kulturpflanzen und Fruchtfolge im Bio-Ackerbau. Tag der Forschung für SchülerInnen an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 03.07.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Starz, W.**, Grünland anders denken. Biobauern-Stammtisch, LK-Tirol, 09.04.2018; 6141 Schönberg im Stubaital, Österreich 
- Starz, W.**, Allgemeines zur Bio-Grünlandbewirtschaftung. Bio-Grünlandtag der RWA für die Lagerhaus MitarbeiterInnen, 19.06.2018; 3311 Zeillern, Österreich 
- Starz, W.**, Dauergrünland in der Biologischen Landwirtschaft. Meisterausbildung Landwirtschaft, Fachteil Biolandbau, 11.12.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Starz, W.**, Grünlandmanagement und Bestandesführung optimieren. Grünlandtage Vorarlberg, LFI und LK Vorarlberg, 13.04.2018; 6845 Hohenems, Österreich 
- Starz, W.**, Optimierung der Weide mit Milchschaafen. Arbeitskreistreffen Schafmilch, 25.04.2018; 5112 Lamprechtshausen, Österreich
- Starz, W.**, Beurteilung und Sanierungsmöglichkeiten von Wiesen. BodenpraktikerIn für das Grünland Salzburg, Bio Austria Salzburg, 05.04.2018; 5164 Seeham, Österreich
- Starz, W.**, Bestandesführung auf Dauerweiden. Weideworkshop Oberösterreich, LFI und LK OÖ, 24.05.2018; 4171 St. Peter am Wimberg, Österreich 
- Starz, W.**, Management von Wiesen und Weiden - Gute Bestände durch abgestufte Nutzung. Grünlandtag 2018 - Grundfutterleistung steigern, LFI-Steiermark und Bio Ernte Steiermark, 28.09.2018; 8052 Graz, Österreich
- Starz, W.**, Management von Wiesen und Weiden - Gute Bestände durch abgestufte Nutzung. Obersteirischer Grünlandtag 2018 - Grundfutterleistung steigern, LFI-Steiermark und Bio Ernte Steiermark, 09.05.2018; 8844 Ranten, Österreich 
















- Starz, W.**, Optimierung der Wiesennutzung. BodenpraktikerIn für das Grünland Niederösterreich, Bio Austria Niederösterreich, 24.04.2018; 3352 St. Peter in der Au, Österreich 
- Starz, W.**, Düngung und Wirtschaftsdüngeraufbereitung. Grünlandtage Vorarlberg, LFI und LK Vorarlberg, 12.04.2018; 6845 Hohenems, Österreich 
- Starz, W.**, Beurteilung und Sanierungsmöglichkeiten von Wiesen. Low-Input in der Milchviehhaltung, Bio Austria, 14.04.2018; 6264 Fügenberg, Österreich
- Starz, W.**, Weidepflanzen für stabile Erträge, Düngung von Weiden. Weidefachtagung Tirol, LFI und LK Tirol, 09.04.2018; 6300 Wörgl, Österreich 
- Starz, W.**, Möglichkeiten der Optimierung von Wiesen und Weiden. Biogrünlandtag 2018 NÖ - Grünlandmanagement in Zeiten der Trockenheit, Bio Austria NÖ und Wien, LFI NÖ, 20.09.2018; 3910 Zwettl, Österreich
- Starz, W.**, Beurteilung des Bodens und Zeigerpflanzen auf Wiesen. Grünlandtage Vorarlberg, LFI und LK Vorarlberg, 12.04.2018; 6833 Klaus, Österreich
- Starz, W.**, Optimierung der Wiesennutzung und Bestimmung der wichtigsten Wiesengräser. Ausbildung zum Ziegenpraktiker, Bio Austria, 23.05.2018; 4863 Seewalchen am Attersee, Österreich
- Starz, W.**, Maßnahmen zur Bestandesoptimierung auf Dauerweiden. BodenpraktikerIn für das Grünland Niederösterreich, Bio Austria Niederösterreich, 25.04.2018; 3911 Rappottenstein, Österreich
- Starz, W.**, Bestandesanalyse und Sanierungsmöglichkeiten von Weiden. Biogrünlandtag 2018 NÖ - Grünlandmanagement in Zeiten der Trockenheit, Bio Austria NÖ und Wien, LFI NÖ, 21.09.2018; 3251 Purgstall an der Erlauf, Österreich
- Starz, W.**, Professionalisierung in der Weidehaltung. BodenpraktikerIn für das Grünland Salzburg, Bio Austria Salzburg, 04.07.2018; 5110 Oberndorf bei Salzburg, Österreich 
- Starz, W.**, Management von Wiesen und Weiden - Gute Bestände durch abgestufte Nutzung. Grünlandtag Weststeiermark 2018- Grundfutterleistung steigern, LFI-Steiermark und Bio Ernte Steiermark, 02.05.2018; 8572 Bärnbach, Österreich 
- Starz, W.**, Weidepflanzen für stabile Erträge, Düngung von Weiden. Weidefachtagung Tirol, LFI und LK Tirol, 10.04.2018; 6068 Mils bei Hall, Österreich 
- Starz, W.**, Grünlandnutzung am Low-Input-Betrieb. Low-Input in der Milchviehhaltung, Bio Austria, 14.04.2018; 6200 Buch in Tirol, Österreich 
- Starz, W.**, Optimierung der Wiesennutzung und Bestimmung der wichtigsten Wiesengräser. BodenpraktikerIn für das Grünland Salzburg, Bio Austria Salzburg, 15.05.2018; 5580 Tamsweg, Österreich 
- Starz, W.**, Interne und externe Einflussfaktoren auf die Pflanzendynamik von Grünlandbeständen und deren Artenzusammensetzung. Arbeitskreistreffen Verbundberatungsprojekt „GrünlandBayern“, 23.02.2018; 87647 Unterthingau, Deutschland 
- Starz, W.**, Optimierung der Wiesennutzung und Bestimmung der wichtigsten Wiesengräser. BodenpraktikerIn für das Grünland Salzburg, Bio Austria Salzburg, 05.04.2018; 5164 Seeham, Österreich 



- Starz, W.**, Beurteilung und Sanierungsmöglichkeiten von Weiden. Grünlandtage Vorarlberg, LFI und LK Vorarlberg, 11.04.2018; 6840 Götzis, Österreich
- Starz, W.**, Pflanzenbestand und Weideführung. Grünlandbegehung AK-Milch Tennengau, 04.07.2018; 5431 Kuchl, Österreich
- Starz, W.**, Beurteilung und Sanierungsmöglichkeiten von Wiesen. Grünlandtage Vorarlberg, LFI und LK Vorarlberg, 13.04.2018; 6840 Götzis, Österreich
- Starz, W.**, Maßnahmen zur Düngeroptimierung am vielschnittigen Bio-Grünland. Treffen der Bio-Grünland-BeraterInnen von Bio Austria und den Landes-Landwirtschaftskammern, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 04.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Starz, W.**, Beurteilung und Sanierungsmöglichkeiten von Wiesen und Weiden. BodenpraktikerIn für das Grünland Salzburg, Bio Austria Salzburg, 15.05.2018; 5580 Tamsweg, Österreich
- Starz, W.**, Maßnahmen zur Bestandesoptimierung auf Dauerweiden. BodenpraktikerIn für das Grünland Salzburg, Bio Austria Salzburg, 04.07.2018; 5120 St. Pantaleon, Österreich
- Starz, W.**, Grünlandnutzung am Low-Input-Betrieb. Low-Input in der Milchviehhaltung, Bio Austria, 22.05.2018; 8812 Mariahof, Österreich 
- Starz, W.**, Optimale Grünlandbestände als Basis für eine hohe Grundfutterqualität. Ausbildung zum Ziegenpraktiker, Bio Austria, 23.05.2018; 4872 Neukirchen an der Vöckla, Österreich 
- Starz, W.**, Nährstoffkreisläufe am Bio-Betrieb – Gülleversuche am Bio-Institut. Alles Bio? "Einblicke in die Bio-Forschung", Forschungsabend am Moarhof des Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 12.06.2018; 8951 Stainach-Pürgg, Österreich
- Starz, W.**, Möglichkeiten der Optimierung von Wiesen und Weiden. Biogrünlandtag 2018 NÖ - Grünlandmanagement in Zeiten der Trockenheit, Bio Austria NÖ und Wien, LFI NÖ, 21.09.2018; 3251 Purgstall an der Erlauf, Österreich
- Starz, W.**, Professionalisierung in der Weidehaltung. Grünlandtage Vorarlberg, LFI und LK Vorarlberg, 11.04.2018; 6845 Hohenems, Österreich 
- Starz, W.**, Grundlagen der optimalen Weidenutzung, Pflanzenbestand und Pflanzenwachstum. BodenpraktikerIn für das Grünland Niederösterreich, Bio Austria Niederösterreich, 25.04.2018; 3925 Arbesbach, Österreich 
- Starz, W.**, Dauergrünland in der Biologischen Landwirtschaft. Vorlesung Ökologische Landwirtschaft, Universität für Bodenkultur, 03.12.2018; 1180 Wien, Österreich 
- Starz, W.**, Wirtschaftsdünger und Düngung am Grünland. Weidefachtagung Tirol, LFI und LK Tirol, 10.04.2018; 6068 Mils bei Hall, Österreich 
- Steinwider, A.**, Low-Input als Betriebsstrategie. Bio-Milchviehtag Tirol, 30.11.2018; 6361 Hopfgarten, Österreich
- Steinwider, A.**, Ergebnisse aus der Bio-Jugendstudie in Österreich. Bio-Austria Vorstandssitzung, 12.02.2018; 4040 Linz, Österreich 
- Steinwider, A.**, A2-Milch. A2-Milch Info-Veranstaltung des bäuerlichen Selbsthilferings Aigen, 07.02.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich 

- Steinwider, A.,** Kuhausmast sowie Schlachtkörper- und Fleischqualität. Bio-Kuhausmastseminar Tirol, 06.09.2018; 6372 Oberndorf/Tirol, Österreich
- Steinwider, A.,** Weidesysteme bei Rindern. Waldviertler Weidefachtag, 25.04.2018; 3925 Arbesbach, Österreich
- Steinwider, A.,** Alles Bio? Einblicke in die Bio-Forschung. Bio-Forschungsabend, 12.06.2018; 8951 Stainach-Pürgg, Österreich
- Steinwider, A.,** Bio-Jugendstudie „Bio-Land- und Lebensmittelwirtschaft in Österreich - Einstellungen, Wünsche, Erwartungen und Wissen Jugendlicher und junger Erwachsener“. Pressekonferenz zur Bio-Jugendstudie Bio-Austria, 16.01.2018; 8010 Graz, Österreich 
- Steinwider, A.,** Züchtung, Fütterung und Leistung am grünlandbasierten Rinderbetrieb. Grünlandtagung Weststeiermark 2018, 02.05.2018; 8572 Bärnbach, Österreich
- Steinwider, A.,** Ökologischer Zuchtwert. Fokus Milchviehhalter, 20.03.2018; 4232 Hagenberg, Österreich
- Steinwider, A.,** Grünlandbasierte Bio-Milchviehfütterung. Bio-Milchviehtag AK Milch, 15.11.2018; 4600 Wels, Österreich
- Steinwider, A.,** Weideplanung am Betrieb. Waldviertler Weidefachtag, 25.04.2018; 3911 Rappottenstein, Österreich
- Steinwider, A.,** Grundfutterbasierte Bio-Rinderfütterung. Bio-Einführungskurs Ennstal, 05.12.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Steinwider, A.,** Bio-Milchviehzucht am Low-Input Betrieb. Low-Input Praktikerausbildung Tirol, 21.02.2018; 6330 Ebbs, Österreich
- Steinwider, A.,** Low Input als Betriebsstrategie. Bio-Milchviehtag Tirol, 30.11.2018; 6361 Hopfgarten, Österreich
- Steinwider, A.,** Bio-Jugendstudienenergebnisse. Bio-Feldtag, 15.06.2018; 7082 Donnerskirchen, Österreich 
- Steinwider, A.,** Low-Input Bio-Milchviehhaltung. Wieselburger Bio-Messe, 19.11.2018; 3250 Wieselburg, Österreich
- Steinwider, A.,** Weidesysteme für Milchkühe. LFI-Weiterbildung Kärnten, 26.03.2018; 9372 Klein St. Paul, Österreich
- Steinwider, A.,** Empfehlungen zur grundfutterbetonten Milchviehfütterung. Demeter Milchtagung Süd 2018, 01.03.2018; 83627 Warngau, Deutschland
- Steinwider, A.,** Grundfutterqualität und Weidehaltung mit Milchkühen. Low Input Praktikerausbildung NÖ/OÖ 2018, 06.11.2018; 3241 Kirnberg an der Mank, Österreich
- Steinwider, A.,** Alles Bio? Bio-Forschungsabend, 12.06.2018; 8951 Stainach-Pürgg, Österreich
- Steinwider, A.,** Low-Input "Grundfutterbetonte Milchviehfütterung". Bio-Heumilchbetriebe Tirol, 09.04.2018; 6020 Schönberg Tirol, Österreich
- Steinwider, A.,** Weidesysteme und Ergänzungsfütterung. LFI Weidefachtagung Tirol, 09.04.2018; 6300 Wörgl, Österreich


- Steinwider, A.**, Strategien bei Grundfuttermangel. Bio-Grünlandberatertreffen Herbst 2018, 13.09.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Steinwider, A.**, Ergebnisse aus der Bio-Jugendstudie in Österreich. Bio-Austria Burgenland, Vollversammlung, 16.03.2018; 7453 Steinberg-Dörfel, Österreich
- Steinwider, A.**, Bio-Milchviehzucht am Low-Input Betrieb. Low-Input Praktikerausbildung Steiermark, 28.02.2018; 8756 St. Georgen ob Judenburg, Österreich
- Steinwider, A.**, Vollweide- oder Silagefütterung: Ergebnisse zur Milchflächenleistung von Bio-Milchkühen im Berggebiet Österreichs. Internationale Weidetagung, 29.08.2018; 24159 Kiel, Deutschland
- Steinwider, A.**, EIP-Projekt Berg-Milchvieh. Bio-Ausschuss der LK Österreich, 15.10.2018; 1010 Wien, Österreich
- Steinwider, A.**, Weidesysteme und Weidestrategien. Bio-Grünlandtag, 09.05.2018; 8853 Ranten, Österreich
- Steinwider, A.**, Low-Input Milchviehfütterung. Low-Input Praktikerausbildung NÖ/OÖ 2018, 05.11.2018; 3241 Kienberg an der Mank, Österreich
- Steinwider, A.**, Weidestrategien und Ergänzungsfütterung. Weideseminar Oberösterreich, 25.05.2018; 4171 Auberg, Österreich
- Steinwider, A.**, Weidesysteme für trockene Regionen. Bio-Feldtag, 15.06.2018; 7082 Donnerskirchen, Österreich
- Steinwider, A., Edler, V., Horn, M., Größ, C.**, Low Input dairy farming in Austria- Experiences from training courses and results of participating farmers. 6th International Conference on Organic Agriculture Sciences (ICOAS) 7.-9. Nov. 2018 Eisenstadt, 07.11.2018; 7000 Eisenstadt, Österreich 
- Steinwider, A., Grünberger, R., Schmidinger, J., Stangl, S., Walcher, L., Fröhlich, M., Krimberger, K., Starz, W.**, Organic Agriculture and Food Industry in Austria - attitudes, wishes, expectations and knowledge of young people and young adults. 6th International Conference on Organic Agriculture Sciences (ICOAS) 7.-9. Nov. 2018 Eisenstadt, 07.11.2018; 7000 Eisenstadt, Österreich 
- Steinwider, A., Schindecker, S.**, Berg-Milchvieh - EIP Projektantrag. Milchausschuss der LK Österreich, 05.09.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Terler, G.**, Einfluss der Tränkemethode auf Futteraufnahme und Körperzusammensetzung von Kälbern. 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 21.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Terler, G.**, Effizienz und Umweltwirkungen in der Wiederkäuerfütterung. Wissensaustausch HBLFA Wieselburg - HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 24.01.2018; 3250 Wieselburg, Österreich
- Terler, G.**, Optimierung der Fütterung in der grünlandbasierten Rindermast. Bioland und Biokreis Fleischrinder- und Mutterkuhtagung, 27.10.2018; 37444 St. Andreasberg, Deutschland 
- Terler, G.**, Auswirkungen von Kraftfutter-Einsatz auf produktionstechnische Kennzahlen und Wirtschaftlichkeit von Mutterkuh-Betrieben. Weiterbildungsseminar für Mutterkuh-Berater, 12.04.2018; 6068 Mils, Österreich

- Terler, G.,** Bedeutung der Genetik in der Mutterkuhhaltung. Fachtag Erfolgreiche Mutterkuhhaltung an der LFS Hafendorf, 12.01.2018; 8605 Kapfenberg, Österreich 
- Terler, G.,** Grassilage in die Mastrationen? - Trends und Versuchsergebnisse aus Österreich. Süddeutsche Rindermasttage, 30.01.2018; 84562 Mettenheim, Deutschland 
- Terler, G.,** Einfluss der Tränkemethode (restriktiv vs. *ad libitum*) auf Futteraufnahme, Tageszunahme und Körperzusammensetzung von Kälbern. 27. International Scientific Symposium on Nutrition of Farm Animals, 08.11.2018; 9252 Radenci, Slowenien 
- Terler, G.,** Grassilage in die Mastrationen? - Trends und Versuchsergebnisse aus Österreich. Süddeutsche Rindermasttage, 31.01.2018; 86706 Weichering, Deutschland
- Terler, G.,** Bedeutung von Sorte und Erntezeitpunkt für die Produktion von Maissilagen höchster Qualität. Wintertagung - Grünland und Viehwirtschaft, 02.02.2018; 8943 Aigen im Ennstal, Österreich
- Velik, M.,** Fleischmarmorierung als Qualitätskriterium bei Rindfleisch. Runder Tisch, Bio Austria Tirol, 27.09.2018; 6330 Kufstein, Österreich 
- Velik, M.,** Aktuelles aus der Forschung: Mastendgewichte und Milchrasen in der Stiermast. Rindermasttag Niederösterreich, 28.11.2018; 3383 Hürm, Österreich 
- Velik, M.,** Kalbinnen- und Ochsenmast - Wie man Qualitätsrindfleisch im Berggebiet erzeugt. LFI-Seminar Bio Austria Tirol "Hochwertiges Biorindfleisch aus Grundfutter erzeugen", 11.12.2018; 6372 Oberndorf in Tirol, Österreich 
- Velik, M.,** Die Rasse Angus für die Rindfleischproduktion. BioFeldtage Landgut Esterhazy 2018, 15.06.2018; 7082 Donnerskirchen, Österreich 
- Velik, M.,** Intensive Mast von Stier, Ochse und Kalbin - Welche Stärken hat jede Rinderkategorie. 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 21.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 
- Zentner, A.,** Nutztierschutzrelevante Aspekte aus der TIHALO 2 Studie. Nutztierschutztagung 2018, 16.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Steiermark
- Zentner, A.,** NEC-Maßnahmenkatalog. NEC-Richtlinien, 18.09.2018; 1110 Wien, Österreich
- Zentner, E.,** Praxistaugliche Ammoniak-Minderungspotenziale in der Nutztierhaltung. 6. Umweltökologisches Symposium, Reduzierung der Ammoniakemissionen aus der Landwirtschaft, 7.-8.03.2018, 07.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.,** Geruchsemissionen und Minderungspotenziale in der österr. Nutztierhaltung. Landesverwaltungsakademie – Graz, 14.03.2018; 8010 Graz, Österreich
- Zentner, E.,** Pilotprojekt Abluftwäscher Mastschweineeställe. Exkursion SBS, 22.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.,** Stallklima - Voraussetzung für die Rindergesundheit. Workshop für Landwirte, 05.02.2018; 3313 Wallsee-Sindelburg, Österreich
- Zentner, E.,** Stallklima Rind. Betriebsleiterlehrgang 2018 - Grabnerhof, 27.06.2018; 8911 Admont, Österreich
- Zentner, E.,** Hitzestress bei Rindern, Stallklima - beste Bedingungen für optimale Leistungen. LFS Grabnerhof, 27.06.2018; 8911 Admont, Österreich

- Zentner, E.**, Schweinestallbau - Konzepte für die Zukunft. Schweineberatung Steiermark, Exkursion, 22.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Praxistaugliche Ammoniak-Minderungspotenziale in der Nutztierhaltung. 6. Umweltökologisches Symposium, 06.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Ausgewählte landwirtschaftliche Bauverfahren - Fälle aus der Praxis. Fachtagung Emissionsbeurteilung in der Nutztierhaltung, 20.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Hitzestress bei Nutztieren. Beratungstag Naturparkgemeinde Pöllau und Pöllauberg, 12.11.2018; 8225 Pöllau, Österreich
- Zentner, E.**, Geruchskreise und Geruchsentwicklung bei Stallbauten in der Steiermark. Geruchskreise Geruchsentwicklung bei Stallbauten, 16.04.2018; 8010 Graz, Österreich
- Zentner, E.**, Stallbau – Überblick über die Situation vor dem Hintergrund der Senkung von Treibhausgasemissionen. Ausschuss für Tierproduktion Präsidentenkonferenz LKÖ, 11.04.2018; 8010 Graz, Österreich
- Zentner, E.**, Emissionsarmer Tierwohlstall für die konventionelle Schweinehaltung. Fachtagung für Schweinehalter, 20.11.2018; 9100 Völkermarkt, Österreich
- Zentner, E.**, Pilotprojekt Abluftwäscher Mastschweineställe. Exkursion Klubobmann L. Schönleitner, 23.05.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Geruch und Ammoniak – Minderungspotentiale der Schweinehaltung. Mostviertler Schweinefachtag, Mostviertler Bildungshof Gießhübl, 08.11.2018; 3300 Amstetten, Österreich
- Zentner, E.**, Stallbau – Überblick über die Situation vor dem Hintergrund der Senkung von Treibhausgasemissionen. Unterricht 1S, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 11.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Stallbau, Genehmigungsverfahren, Geruch. Unterricht 4A, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 06.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Stallklima im Rinderstall, Grundlagen und Praxisfälle, Teil 1. Unterricht HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 21.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Stallklima im Rinderstall, Grundlagen und Praxisfälle, Teil 2. Unterricht, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 21.03.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Vergleich verschiedener Kälberhaltungssysteme. MSD Landwirte Akademie, Das gesunde Kalb, 06.03.2018; 857216 Unterschleißheim, Deutschland
- Zentner, E.**, Moderner Stallbau - klima-, tier- und anrainergerecht. Wintertagung Hatzendorf, Geflügelfachtag, 30.01.2018; 8361 Hatzendorf, Österreich
- Zentner, E.**, Emissionsgutachten in der Nutztierhaltung. Gutachterseminar, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 15.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Hitzestress bei Rindern". Workshop für Landwirte, 05.02.2018; 3313 Wallsee-Sindelburg, Österreich
- Zentner, E.**, Genehmigung von Stallungen. Was geht und was geht nicht in Österreich? Schweinereferententag, 20.06.2018; 7000 Eisenstadt, Österreich

- Zentner, E.**, Stallklima - Voraussetzung für die Rindergesundheit. Stallbautag LK - LFI Tirol, 24.01.2018; 6313 Wildschönau, Österreich
- Zentner, E.**, Informationsveranstaltung - Immissionen. Gemeindeamt Mettersdorf a. S., 08.05.2018; 8092 Mettersdorf, Österreich
- Zentner, E.**, Hitzestress bei Rindern, Stallklima – beste Bedingungen für optimale Leistungen. Unterricht 4A, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 27.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Stallklima Rind. Unterricht 4A, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 27.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Hitzestress bei Rindern. Arbeitskreistreffen Stallklima, AK Liezen I und II, 06.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, Stallklima im Rinderstall. Arbeitskreistreffen AK I und II, BK Liezen, 06.04.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E.**, LuQuaSta. Hearing BMLFUW, 08.03.2018; 1010 Wien, Österreich
- Zentner, E.**, Emissionsgutachten in der Nutztierhaltung. Gutachterseminar für künftige Gutachter, 15.06.2018; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich
- Zentner, E., Heidinger, B.**, Schweinestallbau – Konzepte für die Zukunft. Lambacher Schweinefachtag 2018, 10.01.2018; 4650 Lambach, Österreich

## Poster (inkl. Posterpräsentation)

- Berger, B.**, Seltene Rassen im ÖPUL 2015 - 2020. Wieselburger Messe, 30.06.2018
- Birk, S., Slawitsch, V., Bijelic, A., Lubas, C., Herndl, M.**, Comparison of summer precipitation obtained from different instruments at a mountain lysimeter station. EGU General Assembly 2018, 10.04.2018
- Deltedesco, E., Gorfer, M., Antonielli, L., Keiblinger, K., Pötsch, E., Herndl, M., Zechmeister-Boltenstern, S.**, Increases in temperature and atmospheric CO<sub>2</sub> can induce shifts in soil microbial communities. 3rd Conference on Ecology of Soil Microorganisms, Helsinki, 17.06.2018
- Deltedesco, E., Gorfer, M., Jost, E., Antonielli, L., Keiblinger, K., Pötsch, E., Zechmeister-Boltenstern, S.**, Responses of soil microbial communities in a managed grassland to climate change scenarios. Global Genome Biodiversity Network-Meeting, Vienna, 22.05.2018
- Deltedesco, E., Keiblinger, K., Diaz-Pines, E., Fahringer, A., Gorfer, M., Pötsch, E., Herndl, M., Reinthaler, D., Bahn, M., Zechmeister-Boltenstern, S.**, Interactive effects of warming, elevated CO<sub>2</sub> and weather extremes on N<sub>2</sub>O and CH<sub>4</sub> emissions in a managed grassland. 19. Klimatag des ACCA, 23.04.2018
- Heidinger, B.**, New Test Facility for Fattening Pigs AREC Raumberg-Gumpenstein. Vorstellung der Forschungsschwerpunkte im neuen Schweine-Forschungsstall für Journalisten der EU, GD Agri, 11.10.2018 
- Hein, W., Waschl, H.**, Eine unbekannte Leguminose: die Andenlupine. ALVA-Jahrestagung

in Gmunden, 28.-29. Mai 2018, 28.05.2018

**Hein, W., Waschl, H.,** Dinkel: Nicht jede Sorte ist für jeden Standort. ALVA-Jahrestagung vom 28.-29. Mai 2018 in Gmunden, 28.05.2018

**Herndl, M., Pötsch, E., Schaumberger, A., Bahn, M.,** ClimGrass - A facility to investigate the impact of future climate conditions on the productivity and biogeochemistry of grassland. SusAlps Conference, 19.09.2018

**Humer, E., Gruber, L., Zebeli, Q.,** Both energy and protein balance early postpartum affect selected fertility traits in dairy cows. 17. BOKU-Symposium Tierernährung "Kohlenhydrate in der Tierernährung", Wien, 12.04.2018

**Jernej, I., Bohner, A., Walcher, R., Hussain, R., Arnberger, A., Zaller, J., Frank, T.,** Impacts of land use intensity in mountain semi-dry meadows on earthworms, litter decomposition and plant diversity. EGU 2018, 11.04.2018

**Klingler, A., Resch, R., Pötsch, E.,** Biodiversitätsflächen im Grünland - Auswirkungen auf pflanzenbauliche und botanische Kennwerte. ALVA-Tagung, 28.05.2018



**Krautzer, B., Graiss, W.,** Biodiversität im Grünland. Schülertag HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 03.07.2018

**Krautzer, B., Graiss, W.,** Pflanzen, Standort und Standortsfaktoren. Schülertag HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 03.07.2018

**Krautzer, B., Graiss, W.,** Lebensraum Wiese. Schülertag HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 03.07.2018

**Kropsch, M., Pleininger, S.,** Messtechnik neuer Schweineforschungsstall. Eröffnungsfeier des neuen Mastschweinestalles an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 31.08.2018

**Kropsch, M., Pleininger, S.,** Der neue Schweineforschungsstall an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Eröffnung neuer Schweinemaststall in Raumberg-Gumpenstein, 31.08.2018

**Kropsch, M., Pleininger, S.,** Innenansichten Schweineforschungsstall. Eröffnungsfeier des neuen Mastschweinestalles an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 31.08.2018

**Lehner, D.,** Feldfutterbau in der Biologischen Landwirtschaft. Biofeldtage 2018, 15.06.2018

**Lehner, D., Thalenhorst, H., Kariger, R.,** Einfluss von HTC-Biokohle als Bodenverbesserer auf den Wachstums- und Entwicklungsverlauf bei Sojabohnen. Biofeldtage 2018, 15.06.2018





**Lehner, D., Thalenhorst, H., Kariger, R.,** Einfluss von HTC-Biokohle als Bodenverbesserer auf den Wachstums- und Entwicklungsverlauf bei Sojabohnen. International Conference on Organic Agriculture Sciences, 09.11.2018

**Mader, M., Hagmüller, W., Zitterl-Eglseer, K.,** Heidelbeeren und Trockentorf gegen Durchfall bei Bio-Absetzferkeln. Phytotherapie 2018, Tetranationaler Kongress, Wien, 31.05.2018

**Ornetsmüller, K., Gruber, L., Zollitsch, W.,** Beurteilung der Versorgungslage von Milchkühen anhand der Milchinhaltsstoffe. 130. VDLUFA-Kongress, 18.09.2018

**Plank, C.,** Rekultivierung von Iriswiesen für Artenvielfalt und nachhaltige Landwirtschaft. IRIS-Fest 2018, 26.05.2018



- Plank, C., Gebhardt, O.,** Fledermäuse - Jäger der Nacht. Projekt vielfaltleben Lern- und Schaugarten für Biodiversität, 14.08.2018
- Plank, C., Graiss, W., Krautzer, B.,** Hier blüht uns was - Wildblumen-Blühwiesen für Lebensraum- und Artenvielfalt. Projekt vielfaltleben Lern- und Schaugarten für Biodiversität, 27.07.2018
- Plank, C., Mayer, R.,** Interreg Projekt CAMARO-D: Transnationale Zusammenarbeit für Gewässerschutz und Schutz vor Hochwässern im Donauraum. IRIS-Fest 2018, 26.05.2018
- Plank, C., Mayer, R., Haywood, P., Poier, P.,** Game of Clones/Fallopia - SchülerInnen modellieren die Ausbreitung und Bekämpfung des Japanischen Staudenknöterichs. LTSEER Eisenwurzten, 25.06.2018
- Podstatzky, L., Föttinger, P.,** Influence of grapefruit seed-extract on the exsheathment rate of parasitic infectious third larvae. 6th International Scientific Conference Animal Biotechnology 2018, 06.12.2018 
- Podstatzky, L., Thurnhofer, R., Sengel, B.,** Einfluss von Heukonservierung, -lagerung und Silierung auf die Wiederfindung von Parasitenlarven. Ökolandbau 2018, 20.09.2018 
- Reinthal, D., Hörbst, S., Herndl, M., Pötsch, E., Bahn, M.,** Drought response of soil respiration under current and future climate. Gesophysical Research Abstracts, Vol. 20, EGU 2018, 08.04.2018
- Resch, R., Schweiger, M., Schmied, R.,** Impact of cultivar, maturity stage and storage period on fermentation quality of wet sorghum seeds. 18. International Silage Conference 2018, Bonn, Germany, 26.07.2018
- Resch, R., Tscherner, M., Schweiger, M., Köstler, S.,** Application of opto-chemical sensing technology for measuring oxygen in the gas atmosphere of grass-silage during fermentation and under aerobic stress conditions. 18. International Silage Conference 2018, Bonn, Germany, 24.07.2018
- Sattler, T., Kreinöcker, K., Hagmüller, W., Schmoll, F.,** Risk factors for the occurrence of antibodies against *Toxoplasma gondii* in Austrian organic pig farms and prospects of their control. 10th European Symposium of Porcine Health Management (ESPHM) 2018, 09.05.2018
- Seneca, J., Pjevac, P., Zioutis, C., Herbold, C., Prommer, J., Canarini, A., Wanek, W., Bahn, M., Pötsch, E., Wagner, M., Richter, A.,** The effect of global change on N-functional communities in grasslands. ISME-Symposium, Leipzig, 12.08.2018
- Slawitsch, V., Birk, S., Herndl, M., Pötsch, E., Schaumberger, A.,** Effects of elevated temperature and CO<sub>2</sub> concentration on the soil water balance in permanent grassland areas. EGU General Assembly 2018, 12.04.2018
- Slawitsch, V., Groh, J., Herndl, M., Graf, A., Vereecken, H., Pütz, T.,** Quantification of non-rainfall water for a low mountain range and alpine grassland ecosystems. EGU General Assembly 2018, 12.04.2018
- Steinwider, A.,** Vergleich des Nährstoffgehalts von Weidefutterproben aus simulierten Kurzrasenweideparzellen bzw. Kurzrasenweideflächen. Internationale Weidetagung 29.-30. August 2018, UNI Kiel, 29.08.2018




**Steinwiddler, A.,** Empfehlungen zum Einsatz von automatischen Melksystemen (AMS) auf Bio-Betrieben mit Weidegang. Internationale Weidetagung, 29.-30. August 2018, UNI Kiel, 29.08.2018

**Waschl, H., Hein, W.,** Ackerbohne: eine Kultur mit viel Eiweiß hat Probleme. ALVA-Jahrestagung in Gmunden, 28.-29. Mai 2018, 28.05.2018

## Forschungsberichte

**Finotti, E., Guggenberger, T.,** 2018: Fächerübergreifendes Unterrichten mit dem Betriebsmanagement- und Ökobilanz-Tool FarmLife; Präsentation des Bildungsmaterials. 6,5-minütiger Info-Film auf [www.farmlife.at](http://www.farmlife.at): Konzept, Drehbuch, Text, Sprechertätigkeit

**Finotti, E., Guggenberger, T.,** 2018: Fächerübergreifendes und kompetenzorientiertes Unterrichten mit dem Betriebsmanagement- und Ökobilanz-Tool FarmLife. ca. 6-minütiger Info-Film auf [www.farmlife.at](http://www.farmlife.at): Konzept, Drehbuch, Text, Sprechertätigkeit


**Fritz, C.,** 2018: Ansatz zu einem ganzheitlichen Vergleich der Kosten und Erlöse von Bodenheu, Belüftungsheu und Grassilage. 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung 2018, 75 - 90. 

**Fritz, C.,** 2018: Ökobilanzierung und ökonomische Auswertung. Leistungs-Kosten-Auswertung und ökonomische Auswertung im Zuge der Ökobilanzierung landwirtschaftlicher Betriebe in Österreich. Zwischenbericht am 10.12.2018

**Fritz, C., Herndl, M., Guggenberger, T., Blaschka, A.,** 2018: Jahrestreffen 2017 im Rahmen der Zusammenarbeitsvereinbarung zwischen Agroscope und der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Jahrestreffen 2017 Arbeitsgruppe Ökoeffizienz und Agroscope, Bericht am 07.02.2018

**Graiss, W., Krautzer, B.,** 2018: Zwischenbericht - Ex-situ Erhalt der pflanzengenetischen Vielfalt des österreichischen Extensivgrünlands (Grünland-Genbank). Bericht zu den erledigten Arbeiten

**Gruber, L.,** 2018: Einfluss der Nutzungsrichtung und Lebendmasse von Milchkühen auf die Nährstoffeffizienz, Umweltwirkung und Wirtschaftlichkeit der Milchproduktion. Zwischenergebnisse nach den ersten drei Laktationen


**Gruber, L.,** 2018: Ernährungsphysiologische Bewertung einer chemisch-thermischen Verarbeitungstechnik von Futtergerste in der Ration von Milchkühen in der Früh-laktation. Kooperationsprojekt mit VetMedUni Wien 

**Guggenberger, T., Finotti, E.,** 2018: Kurzfilm auf [www.farmlife.at](http://www.farmlife.at): Das Traktorheft als Erfassungsunterlage für Betriebe. 7-minütiger Informationsfilm auf [www.farmlife.at](http://www.farmlife.at); Konzept, Drehbuch, Text, Sprechertätigkeit

**Guggenberger, T., Finotti, E.,** 2018: Einführung in FarmLife für BetriebsleiterInnen. 5-minütiger Info-Film auf [www.farmlife.at](http://www.farmlife.at): Konzept, Drehbuch, Text, Sprechertätigkeit

**Herndl, M.,** 2018: Bilanzierung von organischen Schadstoffen in Karstgebieten am Beispiel der PAK. Abschlussbericht, BMNT

- Herndl, M., Guggenberger, T., Steinwidder, A., Ofner-Schröck, E., Terler, G., 2018:** Praktische Anwendung des Betriebsmanagement-Werkzeuges „FarmLife“ in der Modellregion „Bezirk Liezen“. Abschlussbericht, BMNT
- Kropsch, M., 2018:** Transfer wissenschaftlicher Erkenntnisse in die landwirtschaftliche Praxis. Projektendbericht
- Kropsch, M., 2018:** Abschlussbericht zum Projekt OdourS. Geruchsbegehung zur Evaluierung der Berechnungsergebnisse eines computergestützten Ausbreitungsmodells
- Kropsch, M., 2018:** Zwischenbericht zum Projekt PigAir. Pilotprojekt Versuchsstall Abluftwäscher für Mastschweinställe
- Lehner, D., Starz, W., Pfister, R., Rohrer, H., 2018:** Zwischenbericht Bio Schwefel Klee gras. Wirkung einer Schwefeldüngung auf Klee- und Luzerne grasbestände im Biolandbau des oberösterreichischen Alpenvorlandes
- Mayer, R., Plank, C., 2018:** LT SER Plattform Eisenwurz en - Sozio-Ökologische Langzeitforschung. Tätigkeitsbericht
- Mayer, R., Plank, C., 2018:** Foreseen pilot actions and their characteristics incl. outlining comparability - Cluster 3. Interreg Projekt CAMARO-D
- Mayer, R., Plank, C., 2018:** Foreseen pilot actions and their characteristics incl. outlining comparability - Cluster 2. Interreg Projekt CAMARO-D
- Mayer, R., Plank, C., 2018:** Foreseen pilot actions and their characteristics incl. outlining comparability - Cluster 1. Bericht Interreg Projekt CAMARO-D
- Mayer, R., Plank, C., 2018:** Projekt ReKult-Iriswiesen. Zwischenbericht
- Mayer, V., Mayer, R., Plank, C., 2018:** Best practice manual beaver management. Interreg Projekt CAMARO-D
- Minihuber, U., Gallnböck, M., Riffert, V., Hagmüller, W., 2018:** Muttereigenschaften von Bio-Zuchtsauen. 2018 Abschlussbericht Projekt Softskills
- Minihuber, U., Hagmüller, W., Gallnböck, M., Riffert, V., Schwediauer, P., 2018:** Futteraufnahmeverhalten von Sauen und Ferkeln während der Säugezeit in unterschiedlichen freien Haltungssystemen. 2018 Abschlussbericht Pig Feed
- Ofner-Schröck, E., Guggenberger, T., Herndl, M., 2018:** Entwicklung eines Beurteilungssystems für Tiergerechtigkeit zur Implementierung in das Betriebsmanagement-Werkzeug FarmLife. Zwischenbericht Projekt Nr. 2440, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Plank, C., Mayer, R., 2018:** Evaluation of pilot activities within the Styrian Enns Valley – Feedback and learning process of stakeholders. Zwischenbericht Interreg Projekt CAMARO-D
- Plank, C., Mayer, R., 2018:** Activity report of the pilot area Styrian Enns Valley. Zwischenbericht Interreg Projekt CAMARO-D
- Plank, C., Mayer, R., Ruescher, J., 2018:** Projekt vielfaltleben Lern- und Schaugarten für Biodiversität Irdning-Donnersbachtal. Abschlussbericht

- Plank, C., Mayer, R., Schwab, G., Buchebner, M., Loitzl, J.,** 2018: Irisfest 2018. Projektabschlussbericht
- Podstatzky, L.,** 2018: Entwicklung betriebsangepasster Strategien zur Optimierung der Tiergesundheit auf Low-Input-Milchviehbetrieben im Rahmen der Low-Input Bildungsmaßnahme. Zwischenbericht
- Podstatzky, L., Eremionkhale, D.,** 2018: Zur Samenqualität von tiefgefrierkonserviertem Schafesperma: Vergleich zweier Spermienkonzentrationen. Abschlussbericht
- Podstatzky, L., Föttinger, P.,** 2018: Einfluss von Grapefruitkernextrakt auf die Schlupfrate von parasitischen Drittlarven. Abschlussbericht
- Podstatzky, L., Spreitz, N.,** 2018: Zufütterung von Orangenschalenöl und Auswirkung auf die parasitäre Eiausscheidung bei Ziegen. Abschlussbericht
- Pöllinger, A., Zentner, A.,** 2018: Emissionstechnische Optimierung von Schieberentmistungen im Rinderstall. Ammoniakemission von Laufflächen
- Pöllinger, A., Zentner, A., Stickler, Y., Amon, B., Lackner, L., Brettschuh, S.,** 2018: Erhebung zum Wirtschaftsdüngermanagement aus der landwirtschaftlichen Tierhaltung in Österreich. Fragebogen zum Thema Nutztierhaltung, Stalleinrichtungen und Wirtschaftsdüngermanagement
- Pötsch, E.,** 2018: Einfluss zukünftiger Klimabedingungen auf die Produktivität und Biogeochemie des Ökosystems Grünland. Zwischenbericht zum Forschungsprojekt Nr. 101067
- Steinwider, A., Starz, W., Rohrer, H., Pfister, R.,** 2018: Systemvergleich – Einfluss von Vollweide- oder Stallfütterung auf die Milchproduktion im Berggebiet Österreichs. Abschlussbericht 
- Terler, G., Resch, R., Gruber, L., Kiendler, S., Schauer, A., Kaufmann, J.,** 2018: Futterwert und Siliereignung von Ganzpflanzensilagen verschiedener Hirse-Sorten in der Rinderfütterung – EIP-Projekt Innobrotics. Zwischenbericht des DAFNE-Projekts "Hirse\_Innobrotics"
- Zechmeister-Boltenstern, S., Gorfer, M., Bahn, M., Herndl, M., Pötsch, E., Deltedesco, E.,** 2018: Interim Report - Activity Report. ACRP Projekt, ExtremeGrass
- Zechmeister-Boltenstern, S., Pötsch, E., Herndl, M.,** 2018: Interactive effects of warming, elevated CO<sub>2</sub> and weather extremes on nitrogen gas fluxes in a managed grassland. Intermediate report of the ARCP-Project "ExtremeGrass", Nr. B566960, 28 S

## Anträge Forschungsprojekte

- Bahn, M., Birk, S., Bednar-Friedl, B., Herndl, M., Kahmen, A., Ropac, S., Stumpp, C., Werner, C., Zähle, S.,** Ecohydrology of mountain grassland under multiple global change: mechanisms and consequences. ClimGrassHydro. , 13.08.2018
- Berger, B.,** Konservierung von Mangalitza und Turopolje Ebern. WT MANTUR. , 23.11.2018;
- Bohner, A.,** Biodiversität durch Almbewirtschaftung. AlmBio. , 18.01.2018
- Bohner, A.,** Kohlenstoffsequestrierung in Grünlandböden. Kohlenstoff. , 18.01.2018

- Bohner, A.,** Staudenknöterich. Fallopia. , 18.01.2018
- Fasching, C.,** Validierung einer sensorbasierte Methode zum Erkennen des Liege-Verhaltens von Rindern. LiegeMonitoring. 1, 01.01.2018
- Fasching, C., Huber, G.,** Beurteilung von Brunsterkennungssystemen mittels Milchprogesteron-Untersuchung. P4Heat. 1, 01.01.2018
- Finotti, E.,** Integration des Ökoeffizienz-Tools FarmLife in die agrarische Bildungslandschaft Österreichs. WT FarmEdu. , 14.06.2018
- Fritz, C.,** Analyse der Effizienz von Maßnahmen zur Reduktion von THG-Emissionen. THG-Effizienz. DaFNE, 20.02.2018
- Graiss, W., Krautzer, B., Blaschka, A.,** Erhaltenswerte landwirtschaftliche Produktionssysteme globaler Bedeutung - Landwirtschaftliches Kulturerbe in Österreich. GIAHS. 1, 15.11.2018
- Guggenberger, T., Herndl, M., Terler, G., Ofner-Schröck, E., Fritz, C., Finotti, E., Kandolf, M.,** Ganzheitliche Ökoeffizienz als Methode zur Unterstützung der Milchwirtschaft. FarmMilk. , 07.02.2018
- Hagmüller, W.,** Evaluierung der Ferkelkastration unter Narkose auf Biobetrieben. BLOKAST., 01.11.2018
- Hagmüller, W.,** Einfluss der Temperaturdifferenz zwischen Sauenbereich und Ferkelnest auf das Liegeverhalten und die Mortalitätsrate von Bio-Saugferkeln. INFRAHEAT. , 01.03.2018
- Hagmüller, W.,** Wirksamkeit von Butorphanol als Ergänzung der intramuskulären Narkose mittels Ketamin und Azaperon zur Ferkelkastration. BUKEST. , 01.04.2018
- Herndl, M., Blaschka, A., Guggenberger, T., Terler, G.,** Nährstoffflüsse und Umweltwirkungen einer kreislaufgebundenen Milchproduktion in einem extensiven Grünlandgebiet. FarmLifeCF. , 01.03.2018
- Herndl, M., Guggenberger, T.,** Vergleich und Analyse der Synergien von Umwelt- und Nachhaltigkeitsbewertungen auf Milchviehbetrieben in Österreich. SmartFarmLife. , 01.03.2018
- Herndl, M., Slawitsch, V.,** Einfluss des Klimawandels auf die Hydrologie und Produktivität von. HyProGrass. , 01.03.2018
- Krautzer, B., Graiss, W.,** Neuausrichtung der Pflege und Beikrautregulierung an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Stop Glyph. 1, 01.02.2018
- Kropsch, M.,** Immissions- und Emissionsmessungen von Bioaerosolen im Bereich von Geflügel- und Schweinestallungen - Teilbereich HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Luquasta. , 28.03.2018
- Kropsch, M.,** Transfer wissenschaftlicher Erkenntnisse in die landwirtschaftliche Praxis II. WiPraX II. , 07.06.2018
- Mayer, R., Plank, C.,** Central Europe mountain biosphere reserves innovative integrated Governance. MAB-BRIDGE. 3, 07.01.2018
- Mayer, R., Plank, C.,** Better management and implementation of NATURA 2000 sites CEP2. BeNATUR2\_CEP. 3, 06.06.2018

- Perner, S., Fritz, C., Guggenberger, T., Blaschka, A.,** Reine Lungau EIP Erhalt der Wettbewerbsfähigkeit von Bergbauernbetrieben durch Innovation und Wissenstransfer für eine effiziente Produktion, Kreislaufwirtschaft und Vermarktung. Reine Lungau EIP. 3., 29.01.2018
- Plank, C., Mayer, R.,** vielfaltleben Lern- und Schaugarten für Biodiversität. vielfaltleben. 1, 12.02.2018
- Plank, C., Mayer, R.,** Young Science Gütesiegel Nachzertifizierung. Young Science. 2, 16.04.2018
- Podstatzky, L.,** Untersuchungen zum Einfluss des Weidemanagements von geweideten Kälbern auf die Parasitenentwicklung und Immunitätsbildung. WT IMPAWE. 1, 20.02.2018
- Podstatzky, L.,** Zur Samenqualität von tiefgefrierkonserviertem Schafesperma: Vergleich zweier Spermienkonzentrationen. WT Sperma. , 28.03.2018
- Podstatzky, L.,** Einfluss von Grapefruitkernextrakt auf die Schlupfrate von parasitischen Drittlarven. WT Grapefruit. , 28.03.2018
- Podstatzky, L.,** Zufütterung von Orangenschalenöl und Auswirkung auf die parasitäre Eiausscheidung bei Ziegen. WT Orange. , 28.03.2018
- Resch, R.,** Opto-chemische Erfassung der Sauerstoffkonzentration in Silagen unter besonderer Berücksichtigung der Faktoren Gärsubstrat, TM-Gehalt, Verdichtung und Häcksellänge. Silage-Sensor2. , 19.02.2018
- Resch, R.,** Langzeitauswirkungen differenzierter Bewirtschaftungsintensität von Dauerwiesen unter besonderer Berücksichtigung ökonomischer und ökologischer Effekte. DW-NET4. , 19.02.2018
- Resch, R., Zentner, E., Kropsch, M.,** Konservierbarkeit von Larven der Soldatenfliege (*Hermetia illucens*) durch Vergärung und deren Potential in der Broilermast. Insektenlarven. , 30.10.2018
- Schaumberger, A.,** Centre for sustainable and resilient agriculture through digitalisation. K2 FarmIT. COMET 4th Call, 22.10.2018
- Schaumberger, A.,** Nutzung von Fernerkundungs- und Klimadaten zur Beschreibung von Ertrags- und Qualitätsdynamiken im Grünland. SatGrass. , 01.03.2018
- Schindecker, S., Steinwider, A.,** Weiterentwicklung der Haltungssysteme für eine zukunftssträchtige Milchviehhaltung im Berggebiet – Entwicklung, Evaluierung und Dokumentation standortangepasster Lösungen als Basis für nachhaltige Betriebsberatungskonzepte. Berg-Milchvieh. 3. Call, 10.08.2018
- Starz, W., Pfister, R., Rohrer, H.,** Verbesserung der Ertragsfähigkeit von Bio Wiesen und Weiden durch regelmäßige Nachsaaten und einer Ergänzungsdüngung von Phosphor und Schwefel. BioNaDü. , 01.03.2018
- Steinwider, A.,** Einfluss von Weide- oder Stallfütterung auf das Fettsäuremuster der Kuhmilch. Fettsäuren Milch. , 18.05.2018
- Steinwider, A., Terler, G., Resch, R., Zentner, E., Blaschka, A., Gasteiner, J.,** Future Agricultural Management for multiple outputs on climate and rural development. LIFE Farm4More. LIFE 2018, 12.09.2018

**Terler, G., Gasteiner, J., Häusler, J., Eingang, D., Gruber, L.,** Eine kälbergerechte Fütterung für eine gesunde Pansenentwicklung von Aufzuchtkälbern. *HealthyCalf.* , 14.09.2018

## Expertentätigkeiten

**Terler, G., Velik, M.,** 2018: Mutterkuhhaltung 2017 - Ergebnisse und Konsequenzen der Betriebszweigauswertung aus den Arbeitskreisen in Österreich. Redaktion und Gestaltung

**Berger, B.,** 2018: IMAGE-Projekt, Taskleader Task 1.4. Expertentätigkeit für BOKU

**Berger, B.,** 2018: IMAGE, 2nd Annual Meeting, Vienna. Expertentätigkeit f. BOKU

**Finotti, E.,** 2018: Leitung d. abschließenden Steuerungsgruppensitzung u. Präsentation des Bildungspakets, Projekt FarmLife II. HS für Agrar- u. Umweltpädagogik Wien, 03. Mai 2018

**Finotti, E., Guggenberger, T.,** 2018: FarmLife-Workshop für Lehrkräfte an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Workshop-Leitung, Raumberg, 04. Okt. 2018



**Guggenberger, T., Finotti, E.,** 2018: FarmLife-Workshop für Lehrkräfte der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Präs. des Bildungspakets auf [farmlife.at](http://farmlife.at) und [agrarumweltpaedagogik.ac.at](http://agrarumweltpaedagogik.ac.at). 20.03.2018

**Guggenberger, T., Finotti, E.,** 2018: FarmLife-Workshop für Lehrkräfte der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Präsentation des Bildungspakets auf [www.farmlife.at](http://www.farmlife.at) und [www.agrarumweltpaedagogik.ac.at](http://www.agrarumweltpaedagogik.ac.at)

**Guggenberger, T., Finotti, E.,** 2018: FarmLife-Workshop für Lehrkräfte an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 2,5-stündiger Workshop. Präsentation des Bildungspakets, [www.farmlife.at](http://www.farmlife.at); [www.agrapaedagogik.ac.at](http://www.agrapaedagogik.ac.at)

**Heidinger, B.,** 2018: Ratgeber für die gute fachliche Praxis in der Landwirtschaft zur Begrenzung von Ammoniakemissionen. Bearbeitung Fachbereich Stallbau Schwein

**Heidinger, B.,** 2018: Artikel: Wegweiser für Praxis und Politik. Reviewtätigkeit zum geplanten Artikel in der Land

**Herndl, M.,** 2018: Parallel Session WP5. Kick-off meeting-CIRCULAR AGRONOMICS

**Lehner, D.,** 2018: Phytosanitary issues in organic farming. ICOAS 2018

**Ofner-Schröck, E.,** 2018: Prüfung Klauenpflegerlehrgang 13. März 2018. Mitglied der Prüfungskommission

**Ofner-Schröck, E.,** 2018: Prüfung Klauenpflegerlehrgang 19. Dezember 2018. Mitglied der Prüfungskommission

**Ofner-Schröck, E.,** 2018: Vorsitz und Diskussionsleitung Tagungsblock I. Nutztierschutztagung Raumberg-Gumpenstein, 16. Mai 2018

**Ofner-Schröck, E., Guggenberger, T., Gasteiner, J.,** 2018: Prüfbericht 01/2018 - Tiefboxenkissen POLSTA, Kraiburg Elastik GmbH. Prüfstelle für tiergerechte Tierhaltung und Tierschutz, HBLFA Raumberg-Gumpenstein

**Pötsch, E.,** 2018: Member of the editorial board. Scientific Journal "Die Bodenkultur"

- Pötsch, E.,** 2018: Member of the scientific board. Columella - Journal of Agricultural and Environmental Sciences
- Pötsch, E.,** 2018: Leitung der AG Wirtschaftsdünger im Fachbeirat für Bodenfruchtbarkeit und Bodenschutz. BMNT
- Pötsch, E.,** 2018: Leiter der Fachgruppe Bestandesführung und Düngung. ÖAG - Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft
- Resch, R.,** 2018: Grundfutterbilanz 2017 für Österreich. Flächen-, Ertrags- und Qualitätsdaten zur Grundfuttersituation 2017 für die Statistik Austria
- Resch, R.,** 2018: Stellungnahme zu DaFNE-Projektantrag 101368 "Entwicklung eines auf Blütendüften des Steirischen Ölkürbis basierenden Bekämpfungssystems gegen den Westlichen Maiswurzelbohrer". Beauftragung der HBLFA zur Begutachtung durch BMNT, DI Elisabeth Fischer (11.09.2018)
- Resch, R.,** 2018: Futter-, Energie- und Rohproteinerträge für Grünland in Österreich 2016 - Faustzahlen für Wirtschafts- und Extensivgrünland, Feldfutterbau, Silomais und Futterrüben. Datenanforderung des BMNT für den Grünen Bericht 2018
- Starz, W.,** 2018: Vorsitz im Rahmen der Fachtagung für Biologische Landwirtschaft 2018. Alternative Ackerkulturen im Bio-Landbau, 30.10.2018, HLBLA St. Florian
- Velik, M.,** 2018: Mutterkuhhaltung 2017 - Ergebnisse und Konsequenzen der Betriebszweigauswertung aus den Arbeitskreisen in Österreich. Gestaltung und Redaktion

## Lehre: Universität und sonstige

- Axman, P.,** 2018: European regulatory framework for organic production. BOKU
- Axmann, P.,** 2018: Standards, certification and accreditation in organic farming. BOKU
- Berger, B.,** 2018: Biotechnologie der Fortpflanzung bei landwirtschaftlichen Nutztieren. BOKU, Wintersemester 2018/19
- Berger, B.,** 2018: Biodiversität - was ist das? HBLFA Raumberg-Gumpenstein/Biologieunterricht
- Bohner, A.,** 2018: Bodenkunde. Meisterkurs Landwirtschaftskammer Steiermark
- Bohner, A.,** 2018: Zeigerpflanzen auf extensiven Grünlandflächen und Steilhängen, 17. 05. 2018 in Großraming. Landwirtschaftskammer Oberösterreich
- Bohner, A.,** 2018: Zeigerpflanzen und Bodenkunde. Landwirtschaftskammer Oberösterreich, Großraming
- Bohner, A.,** 2018: Der Boden - der Lebensträger der Erde. ZL Bodenpraktiker Salzburg, Tamsweg
- Bohner, A.,** 2018: Der Boden - Lebensträger der Erde. ZL Bodenpraktiker Niederösterreich
- Bohner, A.,** 2018: Pflanzensoziologie und bodenkundliche Aspekte der Grünlandbewirtschaftung. Vorlesung Universität für Bodenkultur
- Bohner, A.,** 2018: Vegetationskunde und Ökologie II. HBLFA Raumberg-Gumpenstein,



- Bohner, A.,** 2018: Beurteilung der Bodenqualität. Schule Raumberg-Gumpenstein
- Bohner, A.,** 2018: Feldebodenkunde. Schule HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Bohner, A.,** 2018: Zeigerpflanzen und Bodenkunde. Landwirtschaftskammer Oberösterreich, Micheldorf,
- Bohner, A.,** 2018: Der Boden - der Lebensträger der Erde. ZLG Bodenpraktiker Vorarlberg
- Bohner, A.,** 2018: Bodenbeurteilung im Grünland. Bio Austria Kärnten
- Bohner, A.,** 2018: Der Boden - der Lebensträger der Erde. ZLG Salzburg Seeham
- Bohner, A.,** 2018: Vegetationskunde. Schule Raumberg-Gumpenstein
- Bohner, A.,** 2018: Bodenbeurteilung und Zeigerpflanzen. ZL Bodenpraktiker Grünland, Niederösterreich
- Bohner, A.,** 2018: Grünlandpflanzen. Schule Raumberg-Gumpenstein
- Fasching, C.,** 2018: Pansenphysiologie und Motility. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Finotti, E.,** 2018: Präsentation des FarmLife-Bildungspakets. HBLFA Raumberg-Gumpenstein/FarmLife-Workshop für Lehrkräfte am 20.03.2018
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** 2018: Bioschweinehaltung. ABZ Lambach
- Graiss, W.,** 2018: Projekt und Baupraktikum zu Landschaftsbau und Vegetationstechnik. Bodenkultur Wien
- Gruber, L.,** 2018: Einfluss der Lebendmasse auf die Effizienz von Kühen der Rasse Fleckvieh und Holstein. Modul-Unterricht 3A HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Gruber, L.,** 2018: Einfluss der Lebendmasse auf die Effizienz von Milchkühen der Rasse Fleckvieh und Holstein. Modulunterricht Schule Raumberg
- Guggenberger, T.,** 2018: FarmLife Unterrichtsmodul für Schülerinnen und Schüler an landwirtschaftlichen Schulen. LFS Salern
- Guggenberger, T., Fritz, C.,** 2018: FarmLife Unterrichtsmodul für Schülerinnen und Schüler an landwirtschaftlichen Schulen. LFS Tamsweg
- Guggenberger, T., Herndl, M.,** 2018: Dateneingabekurs 27.02.2018. Projekt FarmLifeApp
- Guggenberger, T., Herndl, M.,** 2018: Dateneingabekurs FarmLife 26.02.2018. Projekt FarmLifeApp
- Guggenberger, T., Herndl, M.,** 2018: FarmLife Unterrichtsmodul für Schülerinnen und Schüler an landwirtschaftlichen Schulen. LFS Lienz
- Guggenberger, T., Herndl, M.,** 2018: Dateneingabekurs FarmLife 19.03.2018. Projekt FarmLifeApp
- Guggenberger, T., Kandolf, M.,** 2018: Dateneingabekurs 16.11.2018 Tamsweg. EIP AGRI Reinen Lungau
- Guggenberger, T., Kandolf, M., Herndl, M.,** 2018: Dateneingabekurs FarmLife 1.12.2018. EIP Agri Reine Lungau
- Hagmüller, W.,** 2018: Bioschweinehaltung. Blockseminar Bioschule Schlägl
- Hagmüller, W.,** 2018: Konzeption und Durchführung der Umbauarbeiten am Schweineversuchsstall Medau der Vetmeduni Vienna

- Hagmüller, W.,** 2018: Tiergesundheit Schwein. Universität für Bodenkultur
- Heidinger, B.,** 2018: Anwendung tierschutzrechtlicher Anforderungen in der Praxis – Schwein. Unterricht Schule Raumberg, Spezielle Nutztierhaltung
- Hein, W.,** 2018: Sonderkulturen und nachwachsende Rohstoffe. HBLFA Raumberg Unterrichtsmodul
- Hein, W.,** 2018: Modul: Biomais. Unterricht in der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Herndl, M.,** 2018: Dateneingabekurs. Projekt FarmMilk
- Huber, R.,** 2018: Haltung von Schafen und Ziegen. 2 Klassen HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Häusler, J.,** 2018: Landwirtschaftlich praktischer Unterricht. Regelunterricht 2U, 1. Semester 2017/18
- Häusler, J.,** 2018: Mitglied Prüfungskommission. LFI Zertifikatslehrgang Klauenpflege
- Häusler, J.,** 2018: Praktische Tierbeurteilung, Tiergesundheit, Kuhsignale, BCS. Milchmanagerseminar LFS Klessheim
- Häusler, J.,** 2018: Wiederholung und Prüfungsvorbereitung Fütterung. Aufbaulehrgang überbetriebliche Klauenpflege
- Häusler, J.,** 2018: Landwirtschaftliche Nutztiere, Rinder. Tag der Forschung für Schülerinnen und Schüler
- Häusler, J.,** 2018: Vorstellung HBLFA, Körperkonditionsbeurteilung und "System Pansen". Zertifikatslehrgang Klauenpflege Grundlehrgang
- Häusler, J.,** 2018: Modul Mutterkuh. Modulunterricht HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2Sa
- Häusler, J.,** 2018: Mitglied Prüfungskommission. LFI Aufbaulehrgang überbetriebliche Klauenpflege
- Häusler, J.,** 2018: Praktische Tierbeobachtung und Körperkonditionsbeurteilung. Stallseminar für Milchviehlehrgang LFS Burgkirchen
- Häusler, J.,** 2018: Stallseminar Kuhsignale u. BCS. Facharbeiterausbildung
- Häusler, J.,** 2018: Landwirtschaftlich praktischer Unterricht. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2U 1. Sem. 2018/19
- Häusler, J.,** 2018: Mitglied Prüfungskommission. Zertifikatslehrgang Grundlehrgang Klauenpflege
- Kandolf, M.,** 2018: Vorstellung von Umweltmesstechnik im Grünland. Praxis 2 UR Gruppe 4
- Kandolf, M.,** 2018: Vorstellung der ZAMG-Wetterstation in Gumpenstein. 1 A Jahrgang
- Kandolf, M.,** 2018: Vorstellung der ZAMG-Wetterstation in Gumpenstein. 1 UR Jahrgang 30.10.2018
- Kandolf, M.,** 2018: Vorstellung von Umweltmesstechnik im Grünland. Praxis 2 UR Gruppe 3
- Kandolf, M.,** 2018: Vorstellung der ZAMG-Wetterstation in Gumpenstein. 1 AL Jahrgang 16.10.2018
- Kandolf, M.,** 2018: Vorstellung der ZAMG-Wetterstation in Gumpenstein. 1 A Jahrgang 30.10.2018

- Kandolf, M.**, 2018: Vorstellung von Umweltmesstechnik im Grünland. Praxis 2 UR Gruppe 2
- Kandolf, M.**, 2018: Vorstellung von Umweltmesstechnik im Grünland. Praxis 2 UR Gruppe 1
- Kandolf, M.**, 2018: Vorstellung der ZAMG-Wetterstation in Gumpenstein. 1 UR Jahrgang
- Kandolf, M., Schink, M.**, 2018: KLAR Erlebnisfest 18.5.2018
- Kandolf, M., Schink, M.**, 2018: Tag der Forschung. Tag der Forschung für SchülerInnen  
3.7.2018
- Krautzer, B.**, 2018: Begrünung und Rekultivierung im Alpenraum. Universität für  
Bodenkultur
- Krautzer, B.**, 2018: Qualitätsmanagement in der Abteilung Vegetationstechnik. 3S Klasse  
der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mayer, R.**, 2018: Landwirtschaft und Naturschutz. HBLFA Raumberg-Gumpenstein/  
Wahlfach
- Mayer, R., Plank, C., Schwab, G., Luidold, F.**, 2018: Landnutzung/Biodiversität. HBLFA  
Raumberg-Gumpenstein / Projektunterricht
- Ofner-Schröck, E.**, 2018: Aktuelle Forschungsergebnisse - Tierhaltung und  
Aufstallungstechnik. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2 SB
- Ofner-Schröck, E.**, 2018: Verhalten von Rindern und Anwendung auf den Stallbau. HBLFA  
Raumberg-Gumpenstein, 3S
- Ofner-Schröck, E.**, 2018: Anwendung tierschutzrechtlicher Anforderungen in der Praxis -  
Rind. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2 SA
- Ofner-Schröck, E.**, 2018: Anwendung tierschutzrechtlicher Anforderungen in der Praxis -  
Rind. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 4B
- Ofner-Schröck, E.**, 2018: Anwendung tierschutzrechtlicher Anforderungen in der Praxis -  
Rind. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2 SB
- Ofner-Schröck, E.**, 2018: Anwendung tierschutzrechtlicher Anforderungen in der Praxis -  
Rind. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 4A
- Ofner-Schröck, E.**, 2018: Verhalten von Rindern und Anwendung auf den Stallbau. HBLFA  
Raumberg-Gumpenstein, 5B
- Podstatzky, L.**, 2018: Analytik in der Veterinärmedizin. FH Gesundheitsberufe OÖ
- Pöllinger, A.**, 2018: Landtechnik. Prüfung Meisterprüfung, Graz, Steiermarkhof
- Pöllinger, A.**, 2018: Futterentnahme- und Vorlagetechnik. Meisterkurs
- Pöllinger, A.**, 2018: Grünlanderntetechnik. Meisterkurs an der HBLFA Raumberg-  
Gumpenstein
- Pöllinger, A.**, 2018: Grünlandmechanisierung. Universität für Bodenkultur
- Pöllinger, A.**, 2018: Landtechnik. Meisterkurs, Steiermarkhof, Graz
- Pöllinger, A.**, 2018: Prüfung Meisterkurs 2018. Raiffeisenhof Graz
- Pöllinger, A.**, 2018: Wirtschaftsdüngermanagement. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Pöllinger, A.**, 2018: Grünlandmechanisierung. Universität für Bodenkultur
- Pöllinger, A.**, 2018: Ausgewählte Ergebnisse landtechnischer Versuche. HBLFA Raumberg-

## Gumpenstein

- Pöllinger, A.,** 2018: Emissionen in der Landwirtschaft. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Pöllinger, A.,** 2018: Kompostierung - Theorie und Praxis. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Pötsch, E.,** 2018: Düngung und Stoffflüsse im Grünland. Vorlesung, Universität für Bodenkultur, Wien
- Pötsch, E.,** 2018: Master- und Dissertantenseminar. Universität für Bodenkultur, Wien
- Pötsch, E.,** 2018: Aktuelle Düngungsrichtlinien in Österreich. Modulunterricht, 4B, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Pötsch, E.,** 2018: Aktuelle Düngungsrichtlinien in Österreich. Modulunterricht, 2SB, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Pötsch, E.,** 2018: Aktuelle Düngungsrichtlinien in Österreich. Modulunterricht, 2 SA, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Pötsch, E.,** 2018: Aktuelle Düngungsrichtlinien in Österreich. Modulunterricht, 4A, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Starz, W.,** 2018: Bio-Grünland - Wiesen- und Weidenutzung. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Unterrichtsfach Biologische Landwirtschaft, Klasse 5a, 09.20.2018,
- Starz, W.,** 2018: Bio-Grünland - Wiesen- und Weidenutzung. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Unterrichtsfach Biologische Landwirtschaft, Klasse 5b, 02.02.2018,
- Starz, W.,** 2018: Wiesen- und Weidenutzung am Bio-Grünland. BLWS Bioschule Schlägl, Lehrgang "Auf dem Grünland wächst die Milch",
- Starz, W.,** 2018: Grünland in der ÖLW. Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Ökologischen Landbau,
- Starz, W.,** 2018: Case studies in organic grassland management. Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Ökologischen Landbau,
- Steinwider, A.,** 2018: Bio-Landwirtschaft. Unterricht 5a, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Steinwider, A.,** 2018: Bio-Landwirtschaft. Unterricht 5b, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Steinwider, A.,** 2018: Grundfutterbetonte Bio-Rinderfütterung. Meisterkurs Steiermark
- Steinwider, A.,** 2018: Grünlandbasierte Rinderproduktionssysteme. Universität für Bodenkultur, Institut für Nutztierwissenschaften
- Steinwider, A.,** 2018: Low-Input Milchviehfütterung. Bio Schule Schlägel / Modul "Auf der Wiese wächst die Milch"
- Terler, G.,** 2018: Dateneingabe-Workshops Farmlife. Projekt FarmMilk
- Terler, G.,** 2018: Rinder, Methan und der Klimawandel. Modulunterricht an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 3b-Jahrgang
- Velik, M.,** 2018: Bei welcher Fütterung hat Kuh-Milch das beste Fettsäuremuster? Schulmodul Raumberg-Gumpenstein, Klasse 1AL, 29.06.2018 
- Velik, M.,** 2018: Wissenswertes zur Qualität von Rindfleisch. Schulmodul Raumberg-Gumpenstein, Klasse 1AL, 08.06.2018 
- Velik, M.,** 2018: Wissenswertes zu Fettsäuren in Milch und Fleisch vom Rind. Schulmodul Raumberg-Gumpenstein, 22.6.2018, Klasse 1AL 

**Velik, M.,** 2018: Fleischqualität anhand von Rinder-Mastversuchen erklärt. Schulmodul Raumberg-Gumpenstein, 1S Klassen-Teil 2, 12.06.2018



**Velik, M.,** 2018: Fleischqualität anhand von Rindermastversuchen erklärt. Schulmodul Raumberg-Gumpenstein, 1S Klasse Teil 1, 12.06.2018



**Velik, M.,** 2018: Wissenswertes zur Fleischqualität beim Rind. Schulmodul Raumberg-Gumpenstein, Klasse 2ALa, 08.05.2018



**Zentner, E.,** 2018: Stallbau, Genehmigungsverfahren, Bauordnung. Unterricht 1 S, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 23.03.2018

**Zentner, E.,** 2018: Landwirtschaftliche Praxis. Unterricht 2 U, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 05.02.2018

**Zentner, E.,** 2018: Landwirtschaftliche Praxis. Unterricht 2 U, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 29.01.2018

**Zentner, E.,** 2018: Stallbau, Genehmigungsverfahren, Bauordnung. Unterricht 4A, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 06.06.2018

**Zentner, E.,** 2018: Geruch und Stallklima. Unterricht 4 A, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 27.06.2018

**Zentner, E.,** 2018: Geruch und Stallklima. Unterricht 1S, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 21.02.2018

**Zentner, E.,** 2018: Geruch und Stallklima. Unterricht 1S, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 12.03.2018

## Betreuungsarbeiten (Universität, Schule, Meister)



**Arthofer, T.:** 2018: Einfluss der Siliertechnik auf Futter- und Produktionswert sowie Ökonomie in der Milchviehhaltung - Futteraufnahme und Milchleistung von Kühen bei Verfütterung von unterschiedlich geernteter Grassilage. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein




**Auer, M.:** 2018: Effect of different freezing temperatures on in vitro-parameters of bovine semen. Department für Kleintier und Pferde, Klinische Abteilung für Geburtshilfe, Gynäkologie und Andrologie der veterinärmedizinischen Universität Wien

**Bijelic, A.:** 2018: Vergleich unterschiedlicher Niederschlags-Messsysteme am Gebirgsstandort Stoderzinken. Bakkalaureatsarbeit, Institut für Erdwissenschaften, Karl-Franzens-Universität Graz

**Eberhardt, A.:** 2018: Wirkung von Verschmutzung und Gewässergestalt auf die Wasser- und Sedimentqualität von Bächen - belastete Gewässer, Messungen der Untersuchungsstrecken, Probenentnahmen, Wasserchemie (Phosphat). Sparkling Science Projekt PowerStreams, Interreg Projekt CAMARO-D

**Egger, E.:** 2018: Vergleich der körperlichen Entwicklung von 1-jährigen Kalbinnen der Rasse Fleckvieh bei Stallhaltung bzw. Alpung während des Sommers - Einfluss der Alpung auf Gewichtsentwicklung, Klauengesundheit und Brunstverhalten von Kalbinnen. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

- Eingang, D.:** 2018: Unterschiede zwischen *ad libitum* und restriktiv getränkten Kälbern in der Aufzucht anhand von ausgewählten Blutparametern. Projektarbeit für Dienstprüfung
- Eremionkhale, D.:** 2018: Zur Samenqualität von tiefgefrierkonserviertem Schafsperma: Vergleich zweier Spermienkonzentrationen. FH Gesundheitsberufe OÖ
- Fokter, A.:** 2018: Pflanzenartenvielfalt, Befragungen Bewirtschaftung. Rekultivierung Iriswiesen
- Fraißler, K.:** 2018: Luftgetragene Bakterien im Umfeld einer steirischen Geflügelmastanlage. Medizinische Universität Graz
- Föttinger, P.:** 2018: Einfluss von Grapefruitkernextrakt auf die Schlupfrate von parasitischen Drittlarven in vitro. FH Gesundheitsberufe OÖ
- Gaier, L.:** 2018: Milchleistung in der Kreislaufwirtschaft sowie Entwicklung dieser Strategie am Beispiel "Reine Lungau". Universität für Bodenkultur Wien, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Gansch, M., Ladstätter, T., Stofner, J., Winter, M.:** 2018: Konzepterstellung für die Weidestrategie Mob Grazing für einen Mutterkuhbetrieb in Niederösterreich. Institut für Nutztierwissenschaften, Universität für Bodenkultur Wien 
- Gerstmaier, U.:** 2018: Schotterrasen - Vegetationskundliche Erhebungen auf Versuchsparzellen am inneralpinen Standort Raumberg-Gumpenstein. Boku, Inst. für Ingenieurbiologie
- Gollien, J., Kirfel, K.:** 2018: Der Käferbohnenanbau in Reinkultur mit Körnermais hinsichtlich Ertrag, Qualität und Wirtschaftlichkeit. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Gregoritsch, P.:** 2018: Beurteilung der Energieversorgung zu Laktationsbeginn mittels Blutparametern und Milchinhaltsstoffen sowie deren Auswirkungen auf Fruchtbarkeit bei Milchkühen. Universität für Bodenkultur, Masterarbeit
- Grünberger, R., Schmidinger, J., Stangl, S., Walcher, L.:** 2018: Jugend und Bio-Landwirtschaft. Was erwarten sich die Jugend und jungen Erwachsenen von der Bio-Lebensmittelproduktion? Was wissen Jugendliche und junge Erwachsene über die Bio-Landwirtschaft? Diplomarbeit/Schulen HLBLA St. Florian und HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Haywood, J.:** 2018: Neophytenmonitoring entlang von Fließgewässern. Monitoring von invasiven Neophyten in den Ennswiesen am Fuße des Grimmings
- Hillinger, M.:** 2018: Methoden für Rekultivierung, Managementmaßnahmen. Rekultivierung Iriswiesen
- Hutterer, G., Kronberger, T.:** 2018: THI-Bewertung und stallklimatische Optimierung von zwei Zuchtsauenwarteställen unter Sommer- und Winterbedingungen. HLBLA St. Florian, 4490 St. Florian bei Linz
- Hämmerle, J.:** 2018: Verwendung von milchsäuren Nebenprodukten der Lebensmittelverarbeitung zur Reduktion der Ammoniakemissionen während der Güllelagerung. Masterarbeit Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Ökologischen Landbau 


- Jug, B., Muchar, D., Schneeberger, D.:** 2018: Nährstoffkreislauf, Futtererträge und Futterqualitäten auf den Schafbetrieben Schneeberger/Steiermark und Muchar/Kärnten. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Kerschbaumsteiner, J.:** 2018: Vergleich dreier Bienenstandorte in Bezug auf Pflanzenbestand, Höhenlage, Honigertrag und Bienengesundheit. Honig (Ertrag, Inhaltsstoffe, Pollenanalysen). HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Kiendler, S.:** 2018: Auswirkungen einer Düngung mit elementarem Schwefel am Dauergrünland auf Ertrag und Futterqualität. Masterarbeit Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Nutztierwissenschaften 
- Klingler, F., Jöbstl, S., Niederhauser, T.:** 2018: Einfluss unterschiedlicher Bewirtschaftungsintensitäten auf die Lagerungsdichte und den Eindringwiderstand von Dauergrünlandbeständen des Tiroler Unterlandes und des Kärntner Lavantals. Bachelorarbeit Universität für Bodenkultur
- Kogler, J.:** 2018: Einsatz einer speziellen Kraftfuttermischung als Ersatz für Maissilage am Betrieb Kogler. Diplommaturaarbeit HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Kühberger, M.:** 2018: Auswirkungen von Hagelschäden auf Wälder und Baumschulen. Hagelschäden in der Forstwirtschaft
- Leitner, J.:** 2018: Produktivität von Dauergrünland unter Klimawandelbedingungen. Diplommaturaarbeit, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mangeng, L., Schäfer, P.:** 2018: Optimierung der Lagerung und Anwendung von Rindergülle am Grünlandbetrieb. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Diplomarbeit 
- Mauser, B.:** 2018: Landwirtschaftliche und touristische Aspekte der Almbewirtschaftung auf der Metzgeralm im Lungau. Universität für Bodenkultur Wien
- Mayer, R., Täubl, A.:** 2018: Hitzestress bei Milchkühen, Vermeidung von Hitzestress im Milchviehstall mit Hilfe von Vertikalventilatoren. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mayerl, E.:** 2018: Schlachtleistung und Fleischqualität von Junggrindern verschiedener Rassen bei Verzicht auf Kraftfutterfütterung - Vergleich der Fleischqualität zwischen verschiedenen Rassen. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Mayr, T.:** 2018: Anbau von Körnerleguminosen als Speiseware im oberösterreichischen Alpenvorland unter Bedingungen der biologischen Landwirtschaft. Masterarbeit Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Ökologischen Landbau 
- Meisterhofer, A.:** 2018: Analyse des Beratungs- und Dienstleistungsangebotes der Rinderzucht Steiermark. Analyse der Betriebe hinsichtlich Größe, Herdenleistung und Rasse sowie Analyse des Vermarktungsangebotes. Diplommaturaarbeit HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Messinger, I.:** 2018: Gleisbegrünungen im urbanen Raum unter Einsatz von standortgerechtem Saatgut - eine Chance für die innerstädtische Grünraumentwicklung. Boku, Inst. für Ingenieurbiologie
- Mittendorfer, M.:** 2018: Verunkrautung von Windwurfflächen. Verunkrautung von Windwurfflächen im Steirischen Salzkammergut



- Neuhauser, L.:** 2018: Luftgetragene Bakterien im Umfeld einer steirischen Schweinemastanlage. Medizinische Universität Graz
- Neuper, C.:** 2018: Wirkung von Verschmutzung und Gewässergestalt auf die Wasser- und Sedimentqualität von Bächen - unbelastete Gewässer, Messungen der Untersuchungsstrecken, Probenentnahmen, Wasserchemie (Nitrat). Sparkling Science Projekt PowerStreams, Interreg Projekt CAMARO-D
- Nyúl, B.:** 2018: Vergleich von Heu, Gärheu und Silage in der Pferdefütterung. Vet. Med. Wien
- Oberpertinger, A.:** 2018: Effekte der Ausbringung von Eisen-II-Sulfat und Kalkstickstoff auf breitblättrige Grünlandkräuter. Universität für Bodenkultur
- Ofenböck, M.:** 2018: Einfluss der Siliertechnik auf Futter- und Produktionswert sowie Ökonomie in der Milchviehhaltung - Ökonomische Bewertung verschiedener Siliertechniken von Grassilage. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Ornetsmüller, K.:** 2018: Beurteilung der Versorgungslage von Milchkühen anhand der Milchinhaltstoffe. Masterarbeit Universität für Bodenkultur
- Peinhopf, B.:** 2018: Auswirkungen einer Wiesenrispengras-Übersaat auf einer biologisch bewirtschafteten Kurzrasenweide hinsichtlich Pflanzenbestand, Ertrag und Futterqualität. Masterarbeit Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Nutztierwissenschaften 
- Poier, L.:** 2018: Einsatz von Maissilage als Ersatz für eine spezielle Kraftfuttermischung am Betrieb Poier. Diplommaturaarbeit HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Poier, P.:** 2018: Neophytenmonitoring in Schutzgebieten und im Wald. Monitoring von invasiven Neophyten in den Ennsweiden am Fuße des Grimmings
- Prasser, J., Renner, J.:** 2018: Kammschwader - Einfluss auf Futterqualität und Arbeitsleistung. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Diplommatura
- Rachbauer, B.:** 2018: Hochlagenbegrünung in den Ostalpen. Universität Salzburg
- Ramsl, L.:** 2018: Extensive Dachbegrünung mit standortgerechtem Saatgut inneralpiner Herkunft. Boku, Inst. für Ingenieurbiologie
- Redtenbacher, L.:** 2018: Vergleich der körperlichen Entwicklung von 1-jährigen Kalbinnen der Rasse Fleckvieh bei Stallhaltung bzw. Alping während des Sommers – Einfluss der Alping auf BCS-Entwicklung und Körpermaße von Kalbinnen. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Reibnegger, M., Schneibner, A., Zangl, M.:** 2018: Emissionstechnische, verfahrenstechnische und futterbauliche Bewertung verschiedener Gülleverteilterniken im Grünland. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Diplomarbeit
- Rumplmayr, J.:** 2018: Vergleich dreier Bienenstandorte in Bezug auf Pflanzenbestand, Höhenlage, Honigertrag und Bienengesundheit. Bienenstöcke (Gesundheit, Population, Rasse, Varroa) und betriebswirtschaftliche Beurteilung. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Schirnhofner, J.:** 2018: Analyse des Beratungs- und Dienstleistungsangebotes der Rinderzucht Steiermark. Analyse der züchterischen Fragen, der Zuchtberatung und der Organisation allgemein. Diplommaturaarbeit HBLFA Raumberg-Gumpenstein

**Schweiger, N.:** 2018: Schlachtleistung und Fleischqualität von Jungrindern verschiedener Rassen bei Verzicht auf Kraftfutterfütterung – Vergleich der Schlachtleistungsdaten zwischen verschiedenen Rassen. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein


**Schützenhofer, J., Strauß, K.:** 2018: Vergleich moderner Brunsterkennungssysteme und die Auswertung der Ergebnisse aus der Anwenderbefragung. HBLFA Raumberg-Gumpenstein


**Spieler, A.:** 2018: Alternativen zur Verminderung der Fliegenbelastung bei Weiderindern - Prüfung einer verdünnten Lösung auf Basis pflanzlicher Extrakte, Öl und Kaliseife (Biocol). Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik/Seminararbeit 

**Spreitz, N.:** 2018: Zufütterung von Orangenschalenöl und die Auswirkungen auf die parasitäre Eiausscheidung bei Ziegen. FH Gesundheitsberufe OÖ


**Strasser, C.:** 2018: Einfluss von Genotyp und Futterniveau auf Leistung und Gesundheitsparameter von Milchkühen. Gesundheitsparameter und Body Condition Scoring. Diplommaturaarbeit HBLFA Raumberg-Gumpenstein

**Strassonig, A.:** 2018: Einfluss der Siliertechnik auf Futter- und Produktionswert sowie Ökonomie in der Milchviehhaltung – Nährstoffzusammensetzung und Struktur von Grassilage bei verschiedenen Siliertechniken. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

**Strickner, L.:** 2018: Entwicklung eines tierbezogenen Modells für die Berechnung der Almfutterfläche unter Berücksichtigung von Almstandortfaktoren. Universität für Bodenkultur, Masterarbeit 

**Sturm, M.:** 2018: Herdenmanagement auf Milchvieh-Weidebetrieben bei Verwendung von automatischen Melksystemen (AMS) - Erhebungen auf Praxisbetrieben in Österreich. Universität für Bodenkultur/Masterarbeit 

**Weissensteiner, C.:** 2018: Vergleich dreier Bienenstandorte in Bezug auf Pflanzenbestand, Höhenlage, Honigertrag und Bienengesundheit. Standortbeschreibungen (Biodiversität, Boden, Lage). HBLFA Raumberg-Gumpenstein

**Weißbach, C.:** 2018: Vergleich unterschiedlicher Aufwuchshöhen hinsichtlich Produktivität intensiver Weidesysteme auf einem niederschlagsreichen inneralpinen Standort. Masterarbeit Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Nutztierwissenschaften 

**Zefferer, H.:** 2018: Einfluss von Genotyp und Futterniveau auf Leistung und Gesundheitsparameter von Milchkühen. Milchleistung und Lebendgewicht. Diplommaturaarbeit HBLFA Raumberg-Gumpenstein

**Zeiss, C., Mahrl, A., Gfrerer, K.:** 2018: Stallneubau bzw. Neuausrichtung eines Mutterkuhbetriebes. HBLFA Raumberg-Gumpenstein

## Organisatorische Tätigkeiten

**Baum, F., Pöllinger, A.,** Themenschwerpunkt Aktualisierung. 1 Tag, 03.10.2018

**Berger, B., Mair, S.,** Generalversammlung ÖNGENE. 1 Tag, 04.04.2018

- Berger, B., Mair, S.,** Ausbildungskurs für Eigenbestandsbesamer bei der Ziege. 3 Tage, 07.03.2018
- Berger, B., Mair, S.,** Wieselburger Messe. 4 Tage, 28.06.2018
- Berger, B., Mair, S.,** ÖNGENE-Vorstandssitzung. 1 Tag, 23.11.2018
- Berger, B., Mair, S.,** AgroTier. 5 Tage, 06.09.2018
- Bohner, A., Mayer, R., Marold, B.,** Abschlussworkshop Projekt LUBIO. 1 Tag, 24.10.2018
- Buchgraber, K.,** Pflanzenzüchtertagung 2018. 3 Tage, 19.11.2018
- Buchgraber, K.,** 7. Österreichische Pferdefachtagung - Rund ums Pferd. 1 Tag, 03.03.2018
- Buchgraber, K.,** 24. Wintertagung, Von Milchseen zur Butterknappheit. Was kommt als nächstes? 2 Tage, 01.02.2018
- Buchgraber, K., Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.,** 7. Österreichische Pferdefachtagung. 1 Tag, 03.03.2018
- Edler, V., Steinwider, A.,** Low-Input Praktikerausbildung Tirol Modul Zucht. 1 Tag, 21.02.2018
- Edler, V., Steinwider, A.,** Low-Input in der Milchviehhaltung Kurs NÖ/OÖ 2018/2019. 2 Tage, 05.11.2018
- Edler, V., Steinwider, A.,** Low-Input Praktikerausbildung Modul Steiermark. 1 Tag, 28.02.2018
- Fastl-Scheucher, M., Pesenhofer, R., Häusler, J.,** Aufbaulehrgang überbetriebliche Klauenpflege. 9 Tage, 12.02.2018
- Finotti, E.,** Begleitprogramm zur Internationalen Klauenpflegertagung. 1 Tag, 01.09.2018
- Gasteiner, J.,** Tagung ÖGT Sektion Wildtiere und Umweltforschung. 1 Tag, 30.05.2018
- Gasteiner, J.,** Int.Klauenpflegertagung. 2 Tage, 30.08.2018;
- Gasteiner, J.,** Tagung Top Agrar. 1 Tag, 08.11.2018
- Gasteiner, J., Buchgraber, K.,** Gutachterseminar. 1 Tag, 30.05.2018
- Graiss, W.,** Internationaler Grünland- und Viehwirtschaftstag an der LWBFS Otterbach , Silieren in Gunstlagen. 1 Tag, 29.04.2018
- Graiss, W., Blaschka, A.,** Auftaktveranstaltung Landwirtschaftliches Kulturerbe in Österreich. 1 Tag, 28.11.2018
- Gruber, L., Terler, G., Velik, M., Eckhart, A.,** 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung. 2 Tage, 21.03.2018
- Guggenberger, T., Herndl, M., Fritz, C.,** Abstimmung Kostenrechnung Arbeitskreise und FarmLife. 1 Tag, 16.01.2018
- Hagmüller, W., Wlcek, S.,** Schweinefachtag Bio Austria Bauerntage. 1 Tag, 01.02.2018
- Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.,** Sitzung Organisationskomitee 7. Pferdefachtagung. 1 Tag, 30.01.2018
- Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.,** Interne Vorbereitungssitzungen zur 8. Österreichischen Pferdefachtagung. 15 Tage, 28.06.2018

- Hein, W., Lehner, D.,** Alternative Ackerkulturen im Biolandbau. 1 Tag, 30.10.2018 
- Hein, W., Lehner, D.,** Feldtag 2018 in Lambach Stadl-Paura. 1 Tag, 20.06.2018
- Häusler, J.,** NTÖ; Aufbaumodul Klauenpflege und Klauenmonitoring. 1 Tag, 06.10.2018
- Häusler, J.,** Seminar Kuhsignale und Körperkonditionsbeurteilung für LFS Tamsweg. 1 Tag, 05.02.2018
- Häusler, J., Eingang, D.,** Seminar für 3. Kl. LFS Tamsweg. 1 Tag, 19.03.2018
- Krautzer, B.,** G-Zert Vermehrertagung 2018. 2 Tage, 19.02.2018
- Krautzer, B.,** Tagung der Wildpflanzen-Sämereienvermehrter. 1 Tag, 17.12.2018
- Kropsch, M.,** Nutztierschutztagung 2018 - Korrespondenz und Korrektur Beitrag Lechner. 1 Tag, 16.05.2018
- Kropsch, M.,** AG-Treffen Forum Schall. 2 Tage, 27.11.2018
- Mayer, R.,** Trainingsworkshop Zielgerichtete Landnutzung und Vegetationsbedeckung zum Schutz der Grundwasserressourcen (Cluster 1). 1 Tag, 13.11.2018
- Mayer, R.,** Feldversuch Staudenknöterich. 2 Tage, 18.06.2018
- Mayer, R.,** Neophyten-Aktionstag 2018. 1 Tag, 05.07.2018
- Mayer, R.,** Pilotaktion Erfolgreiche Ackerbewirtschaftung am Hang, Interreg Projekt CAMARO-D, Gnas. 1 Tag, 08.10.2018
- Mayer, R.,** Feldtag Game of Clones / Sparkling Science. 1 Tag, 26.06.2018
- Mayer, R.,** Neophytenaktionstag. 1 Tag, 10.07.2018
- Mayer, R.,** LTER-Austria Jahreskonferenz. 2 Tage, 25.06.2018
- Mayer, R., Haywood, J., Poier, P., Fuchs, A.,** Feldtag Game of Clones / Sparkling Science. 1 Tag, 31.07.2018
- Mayer, R., Mayerl, M.,** Hochwassersimulation am Schildlehenbach, Interreg Projekt CAMARO-D. 1 Tag, 09.11.2018
- Mayer, R., Pieslinger, H.,** Hochwasserrisikomanagement in Wildbächen, Interreg Projekt CAMARO-D. 1 Tag, 18.06.2018
- Mayer, R., Plank, C.,** Science Day Kinderakademie Rottenmann an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 1 Tag, 17.07.2018
- Mayer, R., Plank, C.,** Joint project Mid-Term Conference CAMARO-D. 3 Tage, 12.06.2018
- Mayer, R., Plank, C., Mayerl, M.,** Praktischer Feldtag "Schutz vor Naturgefahren", Schwerpunkt Wald und Wildbäche, Interreg Projekt CAMARO-D. 1 Tag, 28.09.2018
- Mayer, R., Plank, C., Schwab, G., Luidold, F.,** IRIS-Benefizfest 2018. 1 Tag, 26.05.2018
- Mayer, R., Plank, C., Sölkner, I.,** Science Day Kinderakademie Rottenmann an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 1 Tag, 24.07.2018
- Mayer, R., Sölkner, I.,** Forscherlabor Wasser-Boden-Pflanze / Forschungstag HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 1 Tag, 03.07.2018
- Ofner-Schröck, E., Gasteiner, J., Zentner, E., Krimberger, B.,** Nutztierschutztagung Raumberg-Gumpenstein. 1 Tag, 16.05.2018

- Ofner-Schröck, E., Zentner, A., Krimberger, B.,** Freewalk Consortium Annual Meeting, Austria. 2 Tage, 06.06.2018
- Pesenhofer, R., Gasteiner, J., Krimberger, B., Brettschuh, S., Häusler, J., Greimeister, K., Schmied, A.,** Dreiländertreffen Klauenpflege. 2 Tage, 01.09.2018
- Pöllinger, A.,** Raus auf den Betrieb - Maßnahmen zur Ammoniakreduktion. 2 Tage, 17.05.2018
- Pötsch, E.,** ClimGrass-Projektmeeting. 2 Tage, 12.11.2018
- Pötsch, E.,** LK meets HBLFA. 1 Tag, 24.05.2018
- Resch, R.,** Seminar Arbeitskreise Milchproduktion Liezen 1 und 2 zum Thema Silagequalität. 1 Tag, 12.03.2018
- Resch, R.,** Seminar 180135 "Sensorische Qualitätsbewertung von Silage, Gärheu und Heu", HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 1 Tag, 11.10.2018
- Resch, R.,** Bonitierung und Ertragsschätzung auf Grünlandflächen, Seminar-Nr. 180248, HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 1 Tag, 15.05.2018
- Steinwiddler, A., Starz, W., Hein, W.,** Alles Bio!? Bio-Forschungsabend. 1 Tag, 12.06.2018
- Steinwiddler, A., Starz, W., Hein, W.,** Alles Bio? Einblicke in die Bio-Forschung. 1 Tag, 12.06.2018
- Zentner, E.,** 6. Umweltökologisches Symposium. 2 Tage, 07.03.2018;
- Zentner, E., Kropsch, M., Vockenhuber, D.,** Fachtagung Emissionsbeurteilung in der Nutztierhaltung. 1 Tag, 20.03.2018

## Teilnahme in Fachgruppen

- Axmann, P.,** Fachausschüsse Rückstände, 2018
- Axmann, P.,** EA, 2018
- Axmann, P.,** Fachausschuss Bio-Tierhaltung, 2018
- Axmann, P.,** COP, 2018
- Axmann, P.,** Österreichischer Bio-Beirat, 2018
- Axmann, P.,** Expert group organic production EU, 2018
- Axmann, P.,** Tag der Richtlinien 2018, FA Tierhaltung, 2018
- Berger, B.,** ERF Working Group Ex Situ Conservation, 2018
- Berger, B.,** ÖNGENE Geschäftsführung, 2018
- Berger, B.,** ERF Working Group In Situ Conservation, 2018
- Berger, B.,** ERF Ad Hoc Action SWOT ERF, 2018
- Berger, B.,** ERF Task Force Access and Benefit Sharing, 2018
- Berger, B.,** Zuchtausschuss Murbodner, 2018
- Berger, B.,** ERF General Assembly, 2018
- Berger, B.,** ÖNGENE Vorstandssitzung, 2018

- Berger, B.**, IMAGE, 2018
- Berger, B.**, ERFIP Steering Committee, 2018
- Berger, B.**, Intergovernmental Technical Working Group on AnGR, 2018
- Berger, B.**, ÖNGENE Generalversammlung, 2018
- Bohner, A.**, Österreichische Gesellschaft für Wurzelforschung, 2018
- Bohner, A.**, AG Lysimeter, 2018
- Bohner, A., Mayer, R., Plank, C., Sölkner, I., Haywood, J., Poier, P.**, Game of Clones, Sparkling Science, 2018
- Fasching, C.**, D4 Dairy, 2018
- Fasching, C.**, EIP Agri AHEAD, 2018
- Fasching, C.**, Digitalisierung in der Landwirtschaft, 2018
- Finotti, E.**, Forschungsgruppe Ökoeffizienz der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2018
- Fritz, C.**, Landwirtschaftliche Treibhausgasemissionen, 2018
- Fritz, C.**, Arbeitsgruppe Ökoeffizienz, 2018
- Fritz, C.**, Arbeitsforum Treibhausgasbilanzierung und Klimaschutz in der Landwirtschaft, 2018
- Fritz, C., Gahleitner, G.**, AWI IDB Internet Deckungsbeiträge und Kalkulationsdaten, 2018
- Fritz, C., Paller, F., Kirner, L., Hunger, F.**, Vollkostenauswertung Ökobilanzierung, 2018
- Gruber, L.**, Arbeitsgruppe der Fütterungsreferenten und Fütterungsberater, 2018
- Gruber, L.**, ÖAG-Fachgruppe Fütterung, 2018
- Gruber, L.**, Ausschuss für Bedarfsnormen der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie - Fachgruppe Rindermast, 2018
- Gruber, L.**, Ausschuss für Bedarfsnormen der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie - Fachgruppe Milchkühe, 2018
- Gruber, L.**, Versuchsansteller Rind, 2018
- Guggenberger, T., Ofner-Schröck, E.**, Tiergesundheitsbeirat SalzburgMilch, 2018
- Hagmüller, W.**, ÖKL AG Schwein, 2018
- Hagmüller, W.**, Tiergesundheitsdienst Untergruppe BIO, 2018
- Hagmüller, W.**, Steuerungsgruppe Ferkelkastration, 2018
- Hagmüller, W.**, Schweinegesundheitskommission, 2018
- Heidinger, B.**, Arbeitsgruppe "Landwirtschaftliches Bauen – NEC Ratgeber", 2018
- Heidinger, B.**, Fachgruppe zur Überarbeitung des "Handbuchs und der Checkliste Schwein", 2018
- Heidinger, B.**, Kompetenzteam Schwein Österreich - KTS, 2018
- Heidinger, B.**, Fachgruppe zur Überarbeitung des ÖKL-Merkblatts Nr. 108 "Schweinehaltung bei kleinen Beständen", 2018
- Heidinger, B.**, ÖKL-Baukreis, 2018

- Heidinger, B., Mösenbacher-Molterer, I.,** Fachgruppe zur Überarbeitung des ÖKL-Merkblatts Nr. 29 "Pferdeställe", 2018
- Heidinger, B., Zentner, E.,** Fachgremium zum Thema „Schwanz- und Ohrenbeißen bei Schweinen“, 2018
- Herndl, M.,** AG Wasser im Boden, 2018
- Herndl, M.,** Steuerungsgruppe FarmLife II, 2018:
- Krautzer, B.,** ÖAG Fachgruppe Saatgutproduktion und Züchtung von Futterpflanzen, 2018
- Krautzer, B.,** Dachverband der Sämereienvermehrter, 2018
- Krautzer, B.,** ASI, AG 229.16 Hochlagenbegrünung, 2018
- Krautzer, B.,** ARGE Gras- und Kleesamenbau, 2018
- Kropsch, M.,** ÖKL Baukreis, 2018
- Kropsch, M.,** Forum Schall, 2018
- Kropsch, M.,** Förderkreis Stallklima, 2018
- Kropsch, M.,** Forum Geruch, 2018
- Kropsch, M.,** Aktuelle Stallbauvorhaben / LK Stmk, 2018
- Loibnegger, T., Fritz, C., Pöllinger, A.,** Energieeffizienz und Klimaschutz in der Landwirtschaft, 2018
- Mayer, R.,** H2020 SC2 Thematische Begleitgruppe, 2018
- Mayer, R.,** Fachbeirat Naturschutzbund Ennstal-Ausseerland, 2018
- Mayer, R.,** LTSER Plattform Eisenwurzen - Sozio-ökologische Langzeitforschung in der Region, 2018
- Mayer, R.,** KLAR! Zukunftsregion Ennstal, 2018
- Mayer, R., Plank, C.,** H2020 eLTER Arbeitsgruppe Forschungsinfrastruktur in Europa, 2018
- Mayer, R., Plank, C.,** CAMARO-D Expert Group Explorative Danube, 2018
- Ofner-Schröck, E.,** AG Ökoeffizienz, 2018
- Ofner-Schröck, E.,** CIGR - Cattle Group, 2018
- Ofner-Schröck, E.,** Prüfstelle für Stalleinrichtungen, 2018
- Ofner-Schröck, E.,** ÖAG - Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft, 2018
- Ofner-Schröck, E.,** ÖKL-Arbeitsgruppe NEC-Richtlinie Rinderhaltung, 2018
- Ofner-Schröck, E.,** EIP-Projektgruppe, 2018
- Ofner-Schröck, E.,** Evaluierung LE 14-20, 2018
- Ofner-Schröck, E.,** ÖKL Merkblatterstellung, 2018
- Ofner-Schröck, E.,** Freewalk Project Group, 2018
- Ofner-Schröck, E.,** Selbstevaluierung Tierschutz Handbuch Rind, Schaf, Ziege, 2018
- Ofner-Schröck, E., Zentner, A.,** Freewalk Consortium Annual Meeting, Slovenia, 2018

- Plank, C.**, LTSER Plattform Eisenwurzen - Sozio-ökologische Langzeitforschung in der Region, 2018
- Plank, C.**, Fachbeirat Naturschutzbund Ennstal-Ausseerland, 2018
- Podstatzky, L.**, BIO-ÖAG, 2018
- Podstatzky, L.**, DAGENE, 2018
- Podstatzky, L.**, Beirat TGD Österreich Arbeitsgruppe Schafe-Ziegen-Farmwild, 2018
- Podstatzky, L.**, SAVE Foundation, 2018
- Podstatzky, L.**, Beirat TGD Österreich Arbeitsgruppe Schafe-Ziegen-Farmwild, 2018
- Podstatzky, L.**, Bio-ÖAG Fachgruppe, 2018
- Pöllinger, A.**, Österreichisches Kuratorium für Landtechnik, 2018
- Pöllinger, A.**, AG-Ammoniak, NEC, 2018
- Pöllinger, A.**, Heutrocknung neu, 2018
- Pöllinger, A.**, MOBIGAS, 2018
- Resch, R.**, ÖAG-Fachgruppe Grünland und Jagdwirtschaft, 2018
- Resch, R.**, DLG-Fachgruppe Futter- und Substratkonservierung, 2018
- Resch, R.**, ÖAG-Fachgruppe Züchtung und Produktion von Futterpflanzen, 2018
- Resch, R.**, ÖAG-Fachgruppe Fütterung, 2018
- Resch, R.**, ÖAG-Fachgruppe Futterbau und Futterkonservierung, 2018
- Schaumberger, A.**, Arbeitsgruppe COPERNICUS, 2018
- Schaumberger, A.**, GIS-Jour Fixe BMNT, 2018
- Starz, W.**, ÖAG-Fachgruppe Biologische Landwirtschaft, 2018
- Steinwider, A.**, ÖAG-Bio-Fachgruppe, 2018
- Steinwider, A.**, Internationale Weidearbeitsgruppe, 2018
- Steinwider, A.**, Arbeitsgruppe Ökologische Rinderzucht, 2018
- Steinwider, A.**, Bio-Forschung LK Österreich, 2018
- Terler, G.**, Arbeitskreis Mutterkuh- und Ochsenhaltung, 2018
- Terler, G.**, ÖAG-Fachgruppe Fütterung, 2018
- Velik, M.**, Arbeitskreis Mutterkuhhaltung - Redaktionssitzung, 2018
- Velik, M.**, Bundesbericht Rindermast, 2018
- Zentner, A.**, Programm zur ländlichen Entwicklung, Evaluierung im Paket G, Koordinatorenarbeit, 2018
- Zentner, A.**, AG Ammoniak, NEC, 2018
- Zentner, E.**, NEC Rinder, 2018
- Zentner, E.**, Emissionstagung, 2018
- Zentner, E.**, NEC Schwein, 2018
- Zentner, E.**, AG NEC Wien, BMLFUW, 2018



**Zentner, E.**, Kompetenz Team Schwein, 2018  
**Zentner, E.**, AG Feinstaub, 2018  
**Zentner, E.**, AG FläWi und Betriebstypen, 2018  
**Zentner, E.**, AG Energieeffizienz, 2018  
**Zentner, E.**, Förderkreis Stallklima, 2018  
**Zentner, E.**, VDI 3894-1 Emissionen und Immissionen aus Tierhaltungsanlagen, 2018  
**Zentner, E.**, AG Regionalprogramm, 2018  
**Zentner, E.**, ÖKL Baukreis, 2018  
**Zentner, E.**, Paritätischer Ausschuss, 2018  
**Zentner, E.**, AG RL Beurteilung Immissionen Nutztierhaltung, 2018  
**Zentner, E.**, AG Fütterungsstrategie Geflügelhaltung, 2018  
**Zentner, E.**, AG BVT, 2018

## Exkursionsführungen

**Berger, B.**, Nutztiergenbank/HBLA St. Florian. 15.01.2018; 8 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Nutztiergenbank/HBLA St. Florian. 15.01.2018; 7 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Nutztiergenbank/HBLA St. Florian. 22.10.2018; 6 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Nutztiergenbank - Schafbesamung/Schafzuchtverband NÖ. 06.04.2018; 23 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Nutztiergenbank/LFS Pitzelstätten. 22.11.2018; 25 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Seltene Nutztierassen - Genbank/LFS Unterleiten/. 05.04.2018; 31 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Nutztiergenbank/AHS Dachsberg/4. Klasse. 24.05.2018; 16 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Nutztiergenbank/HBLA Schlierbach. 12.11.2018; 7 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Nutztiergenbank/HBLA St. Florian. 12.11.2018; 9 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Nutztiergenbank/HBLA St. Florian. 15.10.2018; 7 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Seltene Nutztierassen-Genbank/AHS Schauerstrasse/2. Klasse. 28.05.2018; 23 Teilnehmer  
**Berger, B.**, Nutztiergenbank/HBLA St. Florian. 08.01.2018; 8 Teilnehmer  
**Berger, B., Wurzinger, M.**, Austrian Genebank for Farm Animals - Use of rare breeds/Animal Biologists BoKu. 07.06.2018; 36 Teilnehmer  
**Buchgraber, K.**, Grünlandbewirtschaftung, Agrarbehörde Steiermark. 07.06.2018; 70 Teilnehmer  
**Buchgraber, K.**, Grünlandbewirtschaftung, Agrarunion Südost. 06.06.2018; 25 Teilnehmer  
**Buchgraber, K.**, Grünland- und Viehwirtschaft. 08.02.2018; 8 Teilnehmer  
**Buchgraber, K.**, Grünlandbewirtschaftung, BoKu-Studenten. 01.06.2018; 50 Teilnehmer  
**Buchgraber, K.**, LFS Kirchberg, Grünlandbewirtschaftung. 19.06.2018; 35 Teilnehmer

- Buchgraber, K.,** Grünlandbewirtschaftung, Universität Sachsen Anhalt. 30.05.2018; 25 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandwirtschaft. 02.03.2018; 25 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandwirtschaft, Landfrischmolkerei Wels. 03.04.2018; 35 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Schülergruppe FS Fürstenburg, Pflanzenbau. 17.09.2018; 12 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandbewirtschaftung, Senioren Schladming. 17.05.2018; 35 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandbewirtschaftung, LM Steiermark I. 11.06.2018; 22 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandwirtschaft, LFS Tamsweg. 14.05.2018; 50 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Historische Kommission Stmk., Pflanzenbau. 21.09.2018; 20 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Seniorenbund Bad Aussee, Pflanzenbau. 14.09.2018; 65 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** HBLA Elmerg, Grünlandbewirtschaftung. 28.06.2018; 60 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandbewirtschaftung, Grüne Abgeordnete zum Steir. Landtag. 23.05.2018; 8 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandbewirtschaftung, LM Steiermark II. 12.06.2018; 27 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandwirtschaft, Gesellschaft für gesunde Tiernahrung. 13.03.2018; 22 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** FH Joanneum Graz, Grünlandbewirtschaftung. 25.06.2018; 9 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandbewirtschaftung, Ökosoziales Forum Niederaltaich/Bayern. 08.06.2018; 12 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Argentinische Delegation Weltkirche, Pflanzenbau u. Viehwirtschaft. 15.10.2018; 4 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** FH OÖ-Wels, Pflanzenbau. 16.10.2018; 35 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Abendexkursion. 17.05.2018; 15 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünland. 16.05.2018; 15 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandbewirtschaftung, brasilianische Delegation. 13.06.2018; 5 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** LK Saarland, Grünlandbewirtschaftung. 21.06.2018; 10 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandbewirtschaftung, Biomin. 14.07.2018; 20 Teilnehmer
- Buchgraber, K.,** Grünlandbewirtschaftung, Vet. Med. Studenten. 09.06.2018; 14 Teilnehmer
- Fasching, C.,** Netzwerk Land. 17.05.2018; 15 Teilnehmer
- Fasching, C.,** Agrarbehörde. 07.06.2018; 20 Teilnehmer
- Fasching, C.,** AK Milch. 10.11.2018; 20 Teilnehmer
- Fasching, C.,** Bauberater Grub. 18.09.2018; 40 Teilnehmer
- Fasching, C.,** AK Milch. 07.09.2018; 15 Teilnehmer
- Finotti, E.,** Begleitprogramm (accompanying programme) zur Internationalen Klauenpflegertagung 2018. 01.09.2018; 20 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung-Landwirte Italien und Spanien. 24.01.2018; 10 Teilnehmer

- Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung und Erhaltung gefährdeter Nutztierassen-SchülerInnen  
HBLA Pitzelstätten. 22.11.2018; 30 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Einführung in die Bioschweinehaltung-SchülerInnen HLFS St. Florian.  
15.01.2018; 7 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung und Erhaltung gefährdeter Rassen - SchülerInnen  
HBLFA Ursprung Elixhausen. 29.05.2018; 32 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen landwirtschaftliche  
Fachschule Schlierbach. 12.11.2018; 7 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung - SchülerInnen landwirtschaftliche Fachschule  
Schlierbach. 03.12.2018; 8 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung - Tierärzte und Fachberater Italien. 07.08.2018; 4  
Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung-FachberaterIn Deutschland. 02.02.2018; 1 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung und Erhaltung gefährdeter Rassen - SchülerInnen  
HBLFA Wieselburg. 13.03.2018; 34 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung und gefährdete Nutztierassen - SchülerInnen  
Khevenhüller Gymnasium Linz. 21.06.2018; 19 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen HLFS St. Florian.  
08.01.2018; 6 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung und Erhaltung gefährdeter Rassen - SchülerInnen  
HBLFA Wieselburg. 12.03.2018; 32 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen HLFS St. Florian.  
17.12.2018; 5 Teilnehmer
- Gallnböck, M.,** Bioschweinehaltung und Erhaltung gefährdeter Rassen - Ortsbäuerinnen  
Sipbachzell. 16.03.2018; 21 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen  
landwirtschaftliche Fachschule Waizenkirchen. 12.09.2018; 15 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen HLFS  
St. Florian. 19.03.2018; 7 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen  
landwirtschaftliche Fachschule Winklhof. 05.07.2018; 35 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen HLFS  
ST. Florian. 26.02.2018; 6 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Bioschweine und gefährdete Nutztierassen - SchülerInnen  
BRG Dr. Schauerstraße. 03.05.2018; 25 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen HLFS  
St. Florian. 22.01.2018; 6 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen HLFS  
St. Florian. 03.12.2018; 6 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen HLFS

- St. Florian. 05.03.2018; 7 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Bioschweinehaltung und Erhaltung gefährdeter Nutztierassen - SchülerInnen HBLFA Ursprung Elixhausen. 06.12.2018; 32 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen HLFS St. Florian. 15.10.2018; 5 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen HLFS St. Florian. 10.12.2018; 6 Teilnehmer
- Gallnböck, M., Hagmüller, W.,** Bioschweinehaltung - Ortsbauern Ried/Tr. 13.12.2018; 25 Teilnehmer
- Graiss, W., Blaschka, A.,** Präsentation der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Vorabend-Programm zur GIAHS Auftaktveranstaltung. 27.11.2018; 5 Teilnehmer
- Gruber, L.,** Forschungsprojekte im Institut für Nutztierforschung, Landwirte Oststeiermark. 13.10.2018; 15 Teilnehmer
- Gruber, L.,** Vorstellung aktueller viehwirtschaftlicher Versuche, Pflanzenbauliche Berater der Landwirtschaftskammern. 24.05.2018; 20 Teilnehmer
- Gruber, L.,** Partnergemeinde Ahorn, Forschungseinrichtungen und Forschungsprojekte des Instituts für Nutztierforschung. 07.07.2018; 30 Teilnehmer
- Gruber, L.,** Austauschstudenten Landw. Universitäten, Forschungsprojekte des Instituts für Nutztierforschung. 20.03.2018; 19 Teilnehmer
- Gruber, L.,** Wissenschaftler CAU Kiel Institut für Tierernährung und Stoffwechselphysiologie, Forschungsprojekte und Forschungseinrichtungen des Instituts für Nutztierforschung. 08.08.2018; 5 Teilnehmer
- Gruber, L.,** Forschungsprojekte im Institut für Nutztierforschung, Funktionäre der Landfrischmolkerei Wels. 03.04.2018; 20 Teilnehmer
- Hagmüller, W.,** Landwirte Belgien. 22.01.2018; 4 Teilnehmer
- Hagmüller, W.,** Exkursion Bauern Brasilien. 22.07.2018; 20 Teilnehmer
- Hagmüller, W.,** Projektbetriebe FIBL Deutschland. 04.07.2018; 20 Teilnehmer
- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Stalltag. 12.04.2018; 20 Teilnehmer
- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Stalltag. 18.09.2018; 6 Teilnehmer
- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Stalltag. 11.12.2018; 14 Teilnehmer
- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Stalltag. 13.11.2018; 9 Teilnehmer
- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Stalltag. 17.01.2018; 16 Teilnehmer
- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Stalltag. 28.02.2018; 23 Teilnehmer
- Hagmüller, W., Gallnböck, M.,** Stalltag. 12.06.2018; 12 Teilnehmer
- Heidinger, B.,** Schweinestallführung Praxisgruppe 2 U. 16.04.2018; 8 Teilnehmer
- Heidinger, B.,** Schweinestallführung Praxisgruppe 2 U. 29.01.2018; 8 Teilnehmer
- Heidinger, B.,** Schweinestallbesichtigung der BBK Neunkirchen. 27.04.2018; 40 Teilnehmer
- Heidinger, B.,** Schweinestallbesichtigung der LFS Bruck. 25.05.2018; 10 Teilnehmer
- Heidinger, B.,** Schweinestallführung Praxisgruppe 2 U. 09.04.2018; 8 Teilnehmer

- Heidinger, B.,** Tag der Schüler an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein: Thema Schweinehaltung. 03.07.2018; 200 Teilnehmer
- Heidinger, B., Kropsch, M.,** Vorstellung der Forschungsschwerpunkte im neuen Schweine-Forschungsstall für Journalisten der EU, GD Agri. 11.10.2018; 20 Teilnehmer
- Hein, W., Lehner, D.,** Feldtag 2018 in Lambach Stadl-Paura. 20.06.2018; 30 Teilnehmer
- Hein, W., Waschl, H.,** Ackerkulturen/Informationen zu laufenden Arbeiten/Meisterausbildung. 18.06.2018; 15 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schafe und Ziegen, Milchproduktion, Fachschule Fürstenburg. 19.09.2018; 9 Teilnehmer
- Huber, R.,** Milchproduktion Ziegen, Arbeitskreis Milchziegen Oberösterreich. 03.05.2018; 20 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schafe und Ziegen, Schafhaltung, Kindergarten, Wörschach. 18.03.2018; 60 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schafe und Ziegenhaltung, Fütterung, Studenten. 15.06.2018; 5 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schafe und Ziegen, Milchproduktion, HBLA Ursprung. 27.06.2018; 30 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schafe und Ziegen, Aufzucht, Schüler-Tag der Forschung. 03.07.2018; 500 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schafe und Ziegen, Schafhaltung, Kindergarten Wörschach. 15.06.2018; 30 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schafe und Ziegen, Milch- und Fleischproduktion, Kinderuni Rottenmann. 17.07.2018; 50 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schafe und Ziegen, Milch- und Fleischproduktion, Kinderuni Rottenmann. 24.07.2018; 30 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schafe und Ziegen, Schafhaltung, Kindergarten Aigen. 06.03.2018; 60 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schafe und Ziegen, Fütterung, Schafhalter Oberösterreich. 03.05.2018; 25 Teilnehmer
- Huber, R.,** Schaf und Ziegenhaltung, Milchproduktion, Fachschüler Kirchberg. 19.06.2018; 30 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Das Rind, ein Wiederkäuer, liefert Milch und Fleisch. Kinderakademie Rottenmann. 17.07.2018; 31 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. LFS Waizenkirchen 2. Kl. 20.12.2018; 10 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. 3. Kl. LFS Tamsweg. 19.03.2018; 22 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Das Rind - ein Wiederkäuer. Kinderakademie Rottenmann. 24.07.2018; 31 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Nutztierforschung. Energieagentur Steiermark. 18.04.2018; 20 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. Studenten aus

- Weihenstephan. 15.06.2018; 22 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Nutztierforschung. 2. Kl. LFS Winklhof. 28.05.2018; 25 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Gruppenführung Workshops Klauenpfleger-Dreiländertreffen. 02.09.2018; 6 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Nutztierforschung. Studenten BOKU. 04.05.2018; 25 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. Bauern St. Andrä im Saggautal. 20.10.2018; 40 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. LFS Gröbming. 14.05.2018; 20 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Nutztierforschung. Absolventen MJ 1973 HBLA Raumberg. 29.05.2018; 30 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Nutztierforschung. 3 Kl. LFS Hafendorf. 30.05.2018; 21 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Rinderforschungsstall, Effizienz- und Mutterkuhversuch. Studenten FH Joanneum. 25.06.2018; 8 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Forschung und deren Einrichtungen. Praxislehrer Manfred Steiner. 02.10.2018; 1 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Nutztierforschung. "Abend mit der Forschung". 17.05.2018; 20 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung und Fütterung. Mitarbeiter Fa. Pöttinger Ukraine. 09.07.2018; 10 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Gruppenführung Workshops Klauenpfleger-Dreiländertreffen. 01.09.2018; 15 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Besichtigung der Stallungen. Tierversuchsstelle Bundesministerium. 20.09.2018; 3 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Nutztierforschung mit Schwerpunkt Mutterkuhhaltung. Fam. Lehner. 02.08.2018; 6 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung RFS und Effizienzversuch. 4. Kl. HBLA Ursprung. 27.06.2018; 30 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Raumberg-Gumpenstein und Versuchseinrichtung des Institutes für Nutztierforschung. 3. Kl. LFS Tamsweg. 05.02.2018; 18 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Nutztierforschung. Geschäftsführung Fa. Mammut. 18.09.2018; 2 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. Meisterkursteilnehmer Lungau. 05.05.2018; 35 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. Bäuerinnen Tragwein. 09.04.2018; 20 Teilnehmer
- Häusler, J.,** Vorstellung Forschungseinrichtung mit Schwerpunkt Nutztierforschung. Teilnehmer Klauenpfleger - Dreiländertreffen. 01.09.2018; 5 Teilnehmer
- Kiendler, S.,** Milchverkostung am Tag der Forschung für SchülerInnen, 8b-Klasse der NMS Weissenbach an der Enns. 03.07.2018; 20 Teilnehmer

- Kiendler, S.**, Kindergarten Wörschach. 15.05.2018; 30 Teilnehmer
- Kiendler, S.**, FS Bruck an der Glocknerstraße. 25.05.2018; 10 Teilnehmer
- Kiendler, S.**, Führung durch die Nutztierforschung/FH Wels. 13.10.2018; 30 Teilnehmer
- Kiendler, S.**, Milchverkostung am Tag der Forschung für SchülerInnen, 2a-Klasse der VS Irdning. 03.07.2018; 20 Teilnehmer
- Kiendler, S.**, Führung durch die Nutztierforschung/Historische Landeskommission für Steiermark. 21.09.2018; 35 Teilnehmer
- Kiendler, S.**, Führung durch die Nutztierforschung/Senioren aus Bad Mitterndorf. 20.09.2018; 35 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch den viehwirtschaftlichen Berich (Stallungen), Gemeinde Gasen. 27.07.2018; 40 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch die viehwirtschaftlichen Stallungen, Ortsbauernschaft Kuchl. 02.03.2018; 60 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch den viehwirtschaftlichen Bereich, Seniorenbund Rachau. 12.09.2018; 45 Teilnehmer
- Kitzer, R.**, Führung durch den viehwirtschaftlichen Bereich, 1. Klasse Aufbaulehrgang. 14.09.2018; 30 Teilnehmer
- Krautzer, B.**, Begrünung Braunkehlchenstreifen Ennswiesen. 25.09.2018; 9 Teilnehmer
- Krautzer, B.**, Futterpflanzenzüchtung und Qualitätssaatgutmischungen in Österreich. 12.10.2018; 70 Teilnehmer
- Krautzer, B.**, Begrünung mit Wildblumen. 30.05.2018; 26 Teilnehmer
- Krautzer, B.**, Grünland. 27.06.2018; 12 Teilnehmer
- Krautzer, B., Graiss, W.**, Begrünungen im Weinbau, Abteilungsexkursion in die Südsteiermerk, Mitarbeiter der Abteilung Vegetationsmanagement. 22.10.2018; 11 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Tag der offenen Schweinestalltür für die HBLFA-Bediensteten - Gruppe III. 12.01.2018; 25 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Klasse 2U, Raumberg - im Rahmen des Praxisunterrichts. 23.04.2018; 7 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Ringdorfer mit Schülern 5. Klasse / Raumberg. 13.03.2018; 25 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Besucher der EmiTagung. 20.03.2018; 10 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Vertreter Big Dutchman. 19.03.2018; 3 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Gemeindevorstand Irdning (Bgm.), LaAB Lackner, Haas und Gerhardtter. 23.01.2018; 10 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Tag der offenen Schweinestalltür für die HBLFA-Bediensteten - Gruppe I. 12.01.2018; 25 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Im Rahmen des LE-Seminars NH<sub>3</sub>-Red. In der Praxis. 17.05.2018; 10 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Vorstellung Schweineforschungsstall HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 11.10.2018; 15 Teilnehmer

- Kropsch, M.**, Klasse 2U, Raumberg - im Rahmen des Praxisunterrichts. 29.01.2018; 7 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Biomin - Außendienstmitarbeitertagung. 14.06.2018; 20 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Abend mit der Forschung. 17.05.2018; 10 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Vertreter des GGT (nach Generalversammlung in Gumpenstein). 13.03.2018; 15 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Landfrischmolkerei (Berglandmilch). 03.04.2018; 20 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, AG Forum Schall. 27.11.2018; 18 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Klasse 2U, Raumberg - im Rahmen des Praxisunterrichts. 09.04.2018; 7 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, im Rahmen der Nutztierschutztagung. 16.05.2018; 15 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Klasse 2U, Raumberg - im Rahmen des Praxisunterrichts. 16.04.2018; 7 Teilnehmer
- Kropsch, M.**, Tag der offenen Schweinestalltür für die HBLFA-Bediensteten - Gruppe II. 12.01.2018; 25 Teilnehmer
- Mayer, R.**, Schutz vor Naturgefahren (Wald und Wasser). 28.09.2018; 36 Teilnehmer
- Mayer, R.**, Neophytenaktionstag 2018. 23.08.2018; 6 Teilnehmer
- Mayer, R.**, Boden - Pflanzen - Wurzeln / Kinderakademie Rottenmann. 24.07.2018; 26 Teilnehmer
- Mayer, R.**, Forscherlabor Wasser / Forschungstag HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 03.07.2018; 105 Teilnehmer
- Mayer, R.**, Rekultivierung von Iriswiesen im Steirischen Ennstal / IRIS-Tag 2018. 26.05.2018; 200 Teilnehmer
- Mayer, R.**, Boden - Pflanzen - Wurzeln / Kinderakademie Rottenmann. 17.07.2018; 39 Teilnehmer
- Mayer, R., Plank, C.**, Neophytenaktionstag 2018. 10.07.2018; 10 Teilnehmer
- Ofner-Schröck, E.**, Schülertag Raumberg-Gumpenstein. 03.07.2018; 500 Teilnehmer
- Plank, C.**, Neophytenaktionstag 2018. 23.08.2018; 6 Teilnehmer
- Plank, C.**, Forscherwerkstatt Wasser / Kinderakademie Rottenmann. 24.07.2018; 26 Teilnehmer
- Plank, C.**, Forscherwerkstatt Wasser / Kinderakademie Rottenmann. 17.07.2018; 39 Teilnehmer
- Plank, C.**, Tiere am und im Wasser / IRIS-Fest 2018. 26.05.2018; 200 Teilnehmer
- Plank, C.**, Mikrokosmos Wasser / Forschungstag HBLFA. 03.07.2018; 105 Teilnehmer
- Plank, C.**, Neophytenaktionstag 2018. 10.07.2018; 6 Teilnehmer
- Podstatzky, L.**, Exkursion Volksschule Vogelweide. 19.04.2018; 26 Teilnehmer
- Pöllinger, A.**, Abschlussexkursion Bildungs- und Beratungszentrum. 17.06.2018; 50 Teilnehmer
- Pötsch, E.**, Bauernbund Rachau. 12.09.2018; 50 Teilnehmer



- Pötsch, E.,** Staatliche Führungsakademie, Landshut. 17.09.2018; 35 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** ClimGrassEco - 40 j. Maturajahrgang HBLA Raumberg. 09.06.2018; 12 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** Universität Gödöllö. 20.08.2018; 3 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** Aktuelle pflanzenbauliche Versuche, LK meets HBLFA. 24.05.2018; 15 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** AK Milch, LK Salzburg. 07.09.2018; 35 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** ClimGrassEco, Zeitschrift Standard. 28.09.2018; 3 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** Holding Graz. 06.07.2018; 50 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** Pflanzenbauliche Versuche - UNI Wien, Institut für Ökologie. 14.05.2018; 8 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** Langzeitversuche in Admont - UNI Wien. 17.05.2018; 4 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** ClimGrass - Klimafolgenforschung im Grünland, Tagung Netzwerk Zukunftsraum Land LE 14-20. 17.05.2018; 20 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** Energieagentur Steiermark. 18.04.2018; 12 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** ClimGrassEco, RWA-Jahrestreffen I. 12.10.2018; 45 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** 45-jähriges Maturatreffen. 30.05.2018; 25 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** Klimafolgenforschung - UNI Wien, Institut für Ökologie. 18.05.2018; 12 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** RWA Jahrestreffen II. 12.10.2018; 45 Teilnehmer
- Pötsch, E.,** ClimGrassEco -Teilnehmer am workshop "Free walking". 08.06.2018; 15 Teilnehmer
- Resch, R.,** Versuchsfeldführung/Vorstellung aktueller Forschungsschwerpunkte Institut Pflanzenbau und Kulturlandschaft/Partnergemeinde Ahorn (Deutschland). 07.07.2018; 68 Teilnehmer
- Resch, R.,** Versuchsfeldführung/Einführung in die pflanzenbaulichen Forschungsschwerpunkte des Instituts Pflanzenbau und Kulturlandschaft/Studenten der Universität Weihenstephan. 15.06.2018; 25 Teilnehmer
- Resch, R.,** Versuchsfeldführung/Einführung in die pflanzenbauliche Forschung der HBLFA Raumberg-Gumpenstein/LFS Hafendorf, 3. Jahrgang. 30.05.2018; 22 Teilnehmer
- Resch, R.,** Versuchsfeldführung/Einführung in die pflanzenbauliche Forschung der HBLFA Raumberg-Gumpenstein/LFS Bruck-Glocknerstraße, 3. Jahrgang. 25.05.2018; 11 Teilnehmer
- Ringdorfer, F.,** Stallungen, Schwerpunkt Ziegen, Ziegenpraktiker. 14.03.2018; 14 Teilnehmer
- Ringdorfer, F.,** Schaf- und Ziegenhaltung, Prof. Brand, Uni. Stellenbosch, South Africa. 22.08.2018; 1 Teilnehmer
- Schaumberger, A.,** ClimGrass. 27.11.2018; 4 Teilnehmer
- Schaumberger, A.,** ClimGrass. 11.10.2018; 18 Teilnehmer

- Schaumberger, A.,** ClimGrass - Pflanzenbau. 10.11.2018; 30 Teilnehmer
- Schaumberger, A.,** ClimGrass. 12.10.2018; 20 Teilnehmer
- Schink, M.,** Tag der Forschung für SchülerInnen - Wasser. 03.07.2018; 80 Teilnehmer
- Starz, W.,** Organic Farming in Austria - Introduction and Organic Projects of the Institute, EU-Pressgruppe. 11.10.2018; 15 Teilnehmer
- Starz, W.,** Organic Grassland Trials, Erasmus SchülerInnen HBLA Ursprung. 20.03.2018; 10 Teilnehmer
- Starz, W.,** Weideversuche am Bio-Institut, Studierende Bachelorstudium Agrartechnologie und -management, FH Oberösterreich/Wels. 16.10.2018; 30 Teilnehmer
- Starz, W.,** Aktive Umsetzung des abgestuften Wiesenbaus am Beispiel des Moarhofs, Exkursion im Rahmen des EIP Abgestufter Wiesenbau. 25.05.2018; 10 Teilnehmer
- Starz, W.,** Nutzung des Bio-Grünlandes, SchülerInnen HBLA Ursprung. 27.06.2018; 30 Teilnehmer
- Starz, W.,** Bio-Forschung im Bereich Grünland und Viehwirtschaft. 26.06.2018; 8 Teilnehmer
- Starz, W.,** Optimierung der Weidenutzung, AK-Milch Salzburg. 07.09.2018; 30 Teilnehmer
- Starz, W.,** Weidetriebe und Weidebestände optimal anlegen und nutzen, Low-Input Arbeitskreis NÖ und OÖ Fachexkursion. 25.09.2018; 15 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Rinderversuche/AK Milch Salzburg. 07.09.2018; 25 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Rinder- und Weideforschung/Lely-Mitarbeiter. 14.05.2018; 3 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Forschung/LFS Kirchberg a. W. 19.06.2018; 25 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Lehr- und Forschungsbetrieb Moarhof/Absolvententreffen Schule Raumberg. 09.06.2018; 12 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Forschung und Tierhaltung/Bio-Einführungskurs Ennstal. 04.12.2018; 25 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Forschung/FH Wels. 22.10.2018; 25 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Lehr- und Forschungsbetrieb/Ortsbauernschaft Kuchl. 02.03.2018; 60 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Firma Lely. 14.05.2018; 4 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Lehr- und Forschungsbetrieb/Finnische Landwirte (insb. Hochlandrinderzüchter). 16.11.2018; 20 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Forschung/SchülerInnen Bio-Modul Salzburg. 25.05.2018; 9 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Forschungsaktivitäten/Grüne Steiermark. 23.05.2018; 5 Teilnehmer
- Steinwider, A.,** Bio-Forschung an der HBLFA/Organic farming group. 20.03.2018; 10 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, Bauberater Bayern. 18.09.2018; 30 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, Holding Graz - Abteilung Grünraumpflege. 06.07.2018; 40 Teilnehmer

- Terler, G.,** Rinder und Klimawandel, Klar!-Erlebnisfest für Kindergartenkinder und Schülerinnen. 18.05.2018; 60 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung und Respirationskammer, Agrarbehörde Steiermark. 07.06.2018; 70 Teilnehmer
- Terler, G.,** Milchverkostung am Tag der Forschung für SchülerInnen, Hermann Kröll-VS Schladming. 03.07.2018; 20 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Respirationskammer und Mastversuch, Studenten der FH Joanneum. 25.06.2018; 8 Teilnehmer
- Terler, G.,** Milchverkostung am Tag der Forschung für SchülerInnen, 2b-Klasse der VS Irdning. 03.07.2018; 20 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Respirationskammern, Delegation aus Südkorea. 28.02.2018; 6 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, HBLA Ursprung. 25.06.2018; 20 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, Hochschule Anhalt. 30.05.2018; 35 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, LFS Kirchberg/Walde. 19.06.2018; 40 Teilnehmer
- Terler, G.,** Besichtigung Rinderforschungsstall, Delegation aus Mongolei. 08.02.2018; 4 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Rinderforschungsprojekte, Fachschule Fürstenburg. 19.09.2018; 9 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung der Rinderforschungsprojekte, Milchausschuss der Landwirtschaftskammer Österreich. 05.09.2018; 20 Teilnehmer
- Terler, G.,** Milchverkostung am Tag der Forschung für SchülerInnen, 4b-Klasse der VS Irdning. 03.07.2018; 15 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Rinderforschungsprojekte, Arbeitskreis Milch Salzburg. 07.09.2018; 30 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Rinderforschung im Rahmen des Tags der offenen Tür. 10.11.2018; 50 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, Weinbauern. 12.06.2018; 40 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, LK Saarland. 21.06.2018; 12 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Rindermast und Respirationskammer, LK-Berater. 24.05.2018; 10 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, Delegation LAbg. Schönleitner. 23.05.2018; 5 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, Fa. Biomin. 14.06.2018; 30 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, Absolventen Jg. 1968. 12.10.2018; 15 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, RWA Bundesclubtagung. 12.10.2018; 80 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Rinderforschungsstall, BBZ Arenenberg. 19.06.2018; 50 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Rinderforschung, EU-Journalisten. 11.10.2018; 15 Teilnehmer

- Terler, G.,** Teilnehmer der LK Österreich-Veranstaltung. 23.01.2018; 20 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Nutztierforschung, HBLA Elmberg. 28.06.2018; 40 Teilnehmer
- Terler, G.,** Vorstellung Respirationskammern, Teilnehmer EU-Projekt Freewalk. 06.06.2018; 10 Teilnehmer
- Velik, M.,** Rund um die Milch und Milchverkostung. Volksschule Irdning, 1b. 03.07.2018; 20 Teilnehmer
- Velik, M.,** Fleischverkostung - Tag der offenen Tür Raumberg-Gumpenstein. 10.11.2018; 50 Teilnehmer
- Velik, M.,** Rund um die Milch und Milchverkostung. Neue Mittelschule Trieben, 1b. 03.07.2018; 20 Teilnehmer
- Velik, M.,** Rund um die Milch und Milchverkostung. Neue Mittelschule Weißenbach a.d. Enns, 6b. 03.07.2018; 20 Teilnehmer
- Velik, M.,** Rund um die Milch und Milchverkostung. Volksschule Irdning, 1a. 03.07.2018; 20 Teilnehmer
- Velik, M.,** Rund um die Milch und Milchverkostung. Volksschule Irdning, 4a. 03.07.2018; 20 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Schweineberatung der LK NÖ. 12.12.2018; 30 Teilnehmer
- Zentner, E.,** HOLDING Graz - Abteilung Grünraumpflege. 06.07.2018; 30 Teilnehmer
- Zentner, E.,** EUGD Agri, Journalisten, Pressereise, Research Barn for Fattening Pigs – Cleaning Systems for Outlet Air. 11.10.2018; 12 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Team LAbg. Lambert Schönleitner, Besichtigung Stallungen Raumberg-Gumpenstein und Moarhof. 23.05.2018; 3 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Funktionäre der Landfrischmolkerei. 03.04.2018; 32 Teilnehmer
- Zentner, E.,** SBS, Schweinestallbesichtigung und Abluftwäscher. 22.05.2018; 30 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Energieagentur Steiermark. 18.04.2018; 25 Teilnehmer
- Zentner, E.,** BBK Neunkirchen, Bäuerinnen. 27.04.2018; 40 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Agrarunion Südost, Schweineforschungsstall. 06.06.2018; 35 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Hochschule Anhalt, Dr. Scholz. 30.05.2018; 44 Teilnehmer
- Zentner, E.,** RWA Bundesclubtagung, Schweineforschungsstall. 12.10.2018; 20 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Verband Österreichischer Schweinebauern, Schweineforschungsstall. 11.09.2018; 25 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Landtechnik- und Bauberater, Schweineforschungsstall. 18.09.2018; 33 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Agrarbehörde Steiermark, Schweineforschungsstall. 07.06.2018; 50 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Tag der Forschung, Stationsbetrieb. 03.07.2018; 517 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Schweinestallbesichtigung und Versuchsbesprechung, Fa. Garant. 19.04.2018; 6 Teilnehmer
- Zentner, E.,** Biomin, Schweineforschungsstall. 14.06.2018; 32 Teilnehmer

## Forschungsbericht 2018

Herausgeber:

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

Druck, Verlag und © 2019

ISBN-13: 978-3-902849-67-0

ISSN: 1818-7722