



**BUNDESMINISTERIUM
FÜR NACHHALTIGKEIT
UND TOURISMUS**

**HBLFA RAUMBERG - GUMPENSTEIN
LANDWIRTSCHAFT**

**FORSCHUNGSDOKUMENTATION
TÄTIGKEITSBERICHT 2017
ÜBERSICHT ÜBER DIE
FORSCHUNGSTÄTIGKEITEN DER
HÖHEREN BUNDESLEHR- UND
FORSCHUNGSANSTALT
FÜR LANDWIRTSCHAFT
RAUMBERG-GUMPENSTEIN**

raumberg-gumpenstein.at

Inhaltsverzeichnis

INHALTSVERZEICHNIS	1
VORWORT	3
ÜBERSICHT – STATISTIK	4
FORSCHUNGSDOKUMENTATION HBLFA RAUMBERG-GUMPENSTEIN 2017	5
Veröffentlichungen	5
Fachgruppen-Publikationen, Richtlinien.....	19
Vorträge.....	19
Poster (inkl. Posterpräsentation)	44
Forschungsberichte	46
Anträge Forschungsprojekte	47
Expertentätigkeiten	49
Expertisen und Review-Tätigkeiten (vertraulich).....	49
Lehre: Universität und sonstige.....	54
Betreuungsarbeiten (Universität, Schule, Meister).....	57
Organisatorische Tätigkeiten.....	61
Teilnahme in Fachgruppen	63
Exkursionsführungen	66

Herausgeber:

Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft

Raumberg-Gumpenstein, A-8952 Irdning-Donnersbachtal

Druck, Verlag und © 2018

ISBN-13: 978-3-902849-60-1

ISSN: 1818-7722

Vorwort

Der vorliegende Tätigkeitsbericht der HBLFA Raumberg-Gumpenstein für 2017 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 2017 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 2017 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 herunter geladen werden.

Dr. Anton Hausleitner
Direktor

Dr. Johann Gasteiner
Leiter für Forschung und Innovation

Übersicht – Statistik


Publikationstyp (Anzahl)	2013	2014	2015	2016	2017
Veröffentlichungen	305	283	282	270	271
Vorträge	447	399	492	436	513
Fachgruppen-Publikationen, Richtlinien	5	7	8	8	2
Poster (inkl. Posterpräsentation)	56	47	79	53	30
Forschungsberichte	48	55	35	36	22
Anträge Forschungsprojekte	28	28	33	34	27
Expertentätigkeiten	15	16	21	18	14
Expertisen und Review-Tätigkeiten (vertraulich)	125	97	117	108	89
Lehre: Universität und sonstige	83	91	117	116	106
Betreuungsarbeiten (Universität, Schule, Meister)	45	61	52	46	59
Organisatorische Tätigkeiten	56	46	53	46	61
Teilnahme in Fachgruppen	80	68	101	103	91
Exkursionen	216	224	281	178	193

Forschungsdokumentation HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017



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

Veröffentlichungen

WOLFTHALER, J., STEINWIDDER, A., FREY, H., HOFSTETTER, P., GAZZARIN, C., KIRCHWEGER, S., KANTELHARDT, J., 2017: Stall- und weidebasierte Milchproduktionssysteme - Modellbetriebsanalysen zur Wirtschaftlichkeit unter österreichischen Produktionsbedingungen. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Tagungsband, 480-483. 

ANDESSNER, A., GRABNER, R., HELL, C., NARNHOFER, F., TERLER, G., TRIEB, J., 2017: Datengrundlage und Ergebnisse der Auswertung 2016. Rindermast 2016 - Ergebnisse und Konsequenzen der Betriebszweigauswertung aus den Arbeitskreisen in Österreich, 10-35.

BALAS, J., KOYUTÜRK, M., MANDL, K., MAYER, R., BOHNER, A., HRISTOFOROGLOU, K., KAPPERT, R., 2017: Die Waldheidelbeere in gärtnerischen Kultursubstraten. 72. ALVA-Tagung, 154-156.

Baumgarten, A., Pötsch, E., Hölzl, F., Holzner, H., Dersch, G., Springer, J., Eigner, H., Berthold, H., Buchgraber, K., Egger, H., Egger, R., Frank, P., Gerzabek, M., Janko, M., Pernkopf, G., Peszt, W., Pfundtner, E., Rohrer, G., Schilling, C., Spanischberger, A., Spiegel, H., Strauss, P., Winkowitsch, C., Zethner, G., 2017: Richtlinie für die sachgerechte Düngung im Ackerbau und Grünland, 7. Auflage. BMLFUW, Wien.

BERGER, B., 2017: Der Bock als Sündenbock. Schafe.

BERGER, B., 2017: Möglichkeiten der staatlichen Förderung in Österreich Über- und Ausblick. <https://genres.de/haus-und-nutztiere/erhaltung-und-nachhaltige-nutzung/internationaler-workshop-zur-erhaltung-alter-gefluegelrassen-im-deutschsprachigen-raum/>.

BERGER, B., 2017: Tierschutz in der Nutztierzucht - Stichwort Qualzucht. Land.

BERGER, B., 2017: Spermienqualität prüfen. Schafe.

BERGER, B., 2017: Künstliche Besamung bei der Ziege. Schafe.


BERGER, B., FISCHERLEITNER, F., 2017: Safeguarding Diversity - The Austrian Genebank for Farm Animals 1997 to 2017. Slovak Journal of Animal Science, 50 (4), pp. 159-160.

BOHNER, A., 2017: Optimale Qualität ohne Belastung. Kärntner Bauer, Juni 2017, 10-11.

BOHNER, A., 2017: Biokohle - Potential und Grenzen der Anwendung in der Land- und Forstwirtschaft. Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft.

BOHNER, A., FOLDAL, C., JANDL, R., 2017: Kohlenstoffvorräte und Sequestrierungspotential von Dauergrünlandböden. 72. ALVA-Tagung, 298-300.

BOHNER, A., GEHMACHER, P., BODNER, G., STRAUSS, P., 2017: Bodenverdichtung im Dauergrünland und ihre Auswirkung auf die Grünlandvegetation. Die Bodenkultur 68, 113-129.

Breining, W., Ofner-Schröck, E., Schmid, A., Waiblinger, S., Axmann, P., Hofer, D., Huber, H., Kaltenberger, F., Lenz, V., Neubacher, F., Plsek, K., Rudlstorfer, S., Schilchegger, H., Schütz, R., Wagner, E., Zentner, E., Kreuzhuber, D., 2017: Stallbau für die Biotierhaltung - Rinder, 3. Auflage. Landtechnische Schriftenreihe 227, Österreichisches Kuratorium für Landtechnik und Landentwicklung (ÖKL), 68 S. 

BUCHGRABER, K., 2017: Moderne Grünlandbestände bringen beste Futtererträge und hohe Futterqualitäten. Lohnunternehmer aktuell (Ausgabe 036, 13).

BUCHGRABER, K., 2017: Almflächen pflegen mit Ziegen. Der Landwirt, 20/2017, 26-27.

BUCHGRABER, K., 2017: Auswirkungen des strengen Winters auf das Grünland. Landwirt, 28-29.

BUCHGRABER, K., 2017: Futterertrag und Futterqualität im Grünland. Internationaler Grünland- und Viehwirtschaftstag Rodeneck, Infobroschüre, 21-23.

BUCHGRABER, K., 2017: Gülleberegnung. Landwirt, 18/2017, 28.


BUCHGRABER, K., 2017: Futterqualität beim Heu. Bericht 6. Österreichische Pferdefachtagung, 21-24.


BUCHGRABER, K., 2017: Almweidemanagement aus landwirtschaftlicher und wissenschaftlicher Sicht. Tagungsband Almwirtschaft: Weidemanagement, Biodiversität.

BUCHGRABER, K., 2017: Salbei überwuchert Weiden. Schafe.


BUCHGRABER, K., 2017: Herbstzeitlose bekämpfen. Schafe.

BUCHGRABER, K., 2017: Hitzeschäden im Grünland: So reagieren Sie richtig. Der Landwirt, 17/2017, 24-25.

Deltedesco, E., Gerding, M., Naynar, M., Zechmeister-Boltenstern, S., Gorfer, M., Bahn, M., Pötsch, E., Herndl, M., Keiblinger, K., 2017: Effects of interactive global changes on soil N-fluxes in managed grassland. Geophysical Research Abstracts, Vol. 19, EGU2017-13989, 2017. 

DELTEDESCO, E., NAYNAR, M., PÖTSCH, E., HERNDL, M., GORFER, M., BAHN, M., KEIBLINGER, K., ZECHMEISTER-BOLTENSTERN, S., 2017: Temperature and CO² concentration sensitivities of the soil N-fluxes from an alpine managed grassland. 18. Österreichischer Klimatag. 

EGGER-DANNER, C., FÜRST-WALTL, B., FÜRST, C., GRUBER, L., LEDINEK, M., STEININGER, F., ZOLLITSCH, W., ZOTTL, K., 2017: Internationale Entwicklungen und Herausforderungen zur Zucht auf die effiziente Kuh. Tagungsband ZAR-Seminar 2017 "Der effizienten Kuh auf der Spur", Salzburg, 9. März 2017, 3-9.

Eilers, U., Landwehr, M., Bühler, M., Merz, L., Krause, M., Adrion, F., Bernhardt, H., Steinwidder, A., Plesch, G., Albrecht, B., 2017: Voraussetzungen und Empfehlungen zum Einsatz von automatischen Melksystemen (AMS) auf Bio-Betrieben mit Weidegang. Österreichische Fachtagung Biologische Landwirtschaft, 9. Nov. 2017, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017, 57-64. 

Eilers, U., Plesch, G., Albrecht, B., Harsch, M., Maier, K., Sturm, M., Steinwidder, A., 2017: Bio-Weidehaltung und AMS - So funktioniert es! ÖAG-Info 6/2017, 24 S. 

Eitzinger, J., Danau, V., Fuchs, W., Thaler, S., Kubu, G., Manschadi, M., Heilig, M., Trnka, M., Lalic, B., Blümel, S., Oberforster, M., Egartner, A., Wechselberger, K., Schaumberger, A., Trska, C., Hann, P., 2017: Assessing weather related risks for crop production in Austria. EMS Annual Meeting Abstracts, Vol. 14, EMS2017-125-1.

FASCHING, C., 2017: Precision Livestock Farming. Blick ins Land.

FASCHING, C., 2017: Brunsterkennung, Moderne Systeme im Vergleich. Infoletter AK Milch.

FASCHING, C., 2017: Signale aus dem Inneren der Kuh. Fleckvieh 2/2017.


FASCHING, C., 2017: Precision Livestock Farming als neues Instrument des Herdenmanagements am Beispiel der Kalbe- und Brunsterkennung. Tagungsband Viehwirtschaftliche Fachtagung.

FASCHING, C., 2017: Die Brunst erkennen. Tagungsband Rinderfachtage.

FASCHING, C., 2017: Datengrundlage für die Auswertung. Milchproduktion 2017.

FASCHING, C., 2017: Brunsterkennung - moderne Systeme im Vergleich. Fleckvieh Austria.


FASCHING, C., 2017: Brunsterkennung - Moderne Systeme im Überblick. KTP 25 (2017).

FINOTTI, E., GRUBER, M., 2017: Fächerübergreifendes Lernen mit dem Ökobilanz-Tool Farmlife. www.raumberg-gumpenstein.at; www.agrarumweltpaedagogik.ac.at; 261 pp. 

FRIEDEL, J., FÜRNKRANZ-TUVSHINTUGS, M., HEIN, W., HEIMBURG, H., HORNEBURG, B., KLAFFNER, C., LENGAUER, D., LERCH, F., MEIXNER, C., PALME, W., PAUKNER, C., POLLAN, S., RENNER, M., STEINSCHNEIDER, C., STOPPER, E., UNTERFRAUNER, H., WEDENIG, J., 2017: Biogemüsefibel 2017. Infos aus Praxis, Beratung und Forschung rund um den Biogemüse- und Kartoffelbau. LFI Österreich, Wien, (eigenes Druckwerk).

GASTEINER, J., BLASCHKA, A., RINGDORFER, F., BUCHGRABER, K., GUGGENBERGER, T., HUBER, R., HAUSLEITNER, A., 2017: Herdenschutz: Expertenbericht der HBLFA Raumberg-Gumpenstein , 39 S.

GEHMACHER, P., BODNER, G., BOHNER, A., 2017: Einfluss der Bewirtschaftung auf die Lagerungsdichte und den Eindringwiderstand von Dauergrünlandböden des Salzburger Flachgaaes. 72. ALVA-Tagung, 121-122.

GREGORITSCH, P., STEINWIDDER, A., GASTEINER, J., PODSTATZKY, L., ZOLLITSCH, W., 2017: Untersuchungen zur Aussagekraft von Blutparametern und Milchinhaltsstoffen bei Milchkühen. Österreichische Fachtagung Biologische Landwirtschaft, 9. Nov. 2017, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017, 89-94. 

GRUBER, L., 2017: Wie viel frisst die Kuh? Landwirt 95/2017, Heft 15, 24-25. 

GRUBER, L., 2017: Futteraufnahme von Milchkühen abschätzen. <https://www.landwirt.com/Futteraufnahme-von-Milchkuehen-abschaetzen,18760,Bericht.html>.


GRUBER, L., 2017: Wer schätzt die Futteraufnahme der Milchkuh am besten? <https://www.landwirt.com/Wer-schaetzt-die-Futteraufnahme-der-Milchkuh-am-besten,18761,Bericht.html>.

GRUBER, L., 2017: Effizienz der Milcherzeugung von Kühen der Rasse Fleckvieh und Holstein in Abhängigkeit von der Lebendmasse. AVA-Fachtagung: Wir wollen alle nur eines: gesunde Kühe. Tagungsband, 29-39.

GRUBER, L., ETTLE, T., SCHWARZ, F., JILG, T., ROYER, M., 2017: Entwicklung der Lebendmasse sowie der Futter- und Nährstoffaufnahme in der Aufzuchtphase von Rindern der Rasse Fleckvieh und Holstein. 129. VDLUFA-Kongress, Freising, 12.-15. September 2017, Kongress-Band 2017, 550-560.

GRUBER, L., KHOL-PARISINI, A., HUMER, E., ABDEL-RAHEEM, S., ZEBELI, Q., 2017: Long-term influence of feeding barley treated with lactic acid and heat on performance and energy balance in dairy cows. Archives of Animal Nutrition 71/2017, 54-66.

GRUBER, L., LEDINEK, M., 2017: Einfluss der Lebendmasse auf die Effizienz von Milchkühen. Tagungsband ZAR-Seminar 2017 "Der effizienten Kuh auf der Spur", Salzburg, 9. März 2017, 18-28.

GRUBER, L., LEDINEK, M., 2017: Wie wirkt sich die steigende Lebendmasse auf die Nährstoff-Effizienz unserer Milchkühe aus? Fleckvieh Austria. Das österreichische Magazin für Fleckviehzucht 2017, Heft 4, 6-9. 


GRUBER, L., LEDINEK, M., 2017: Effizienz der Milcherzeugung in Abhängigkeit von Genotyp und Lebendmasse. 44. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 05.-06. April 2017, Irdning, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017, 23-39.


GRUBER, L., SCHWARZ, F., FISCHER, B., SPIEKERS, H., STEINGASS, H., MEYER, U., JILG, T., OBERMAIER, A., 2017: Effizienz der Milchproduktion von Fleckvieh- und Holstein-Kühen in Abhängigkeit von der Lebendmasse. 129. VDLUFA-Kongress, Freising, 12.-15. September 2017, Kongress-Band 2017, 609-619.


GRUBER, L., SCHWARZ, F., FISCHER, B., SPIEKERS, H., STEINGASS, H., MEYER, U., JILG, T., OBERMAIER, A., 2017: Nährstoff-Effizienz von Milchkühen der Rasse Fleckvieh und Holstein in Abhängigkeit von der Lebendmasse. Proceedings 26th International Scientific Symposium on Nutrition of Farm Animals, 25-34.

GRUBER, L., SCHWARZ, F., FISCHER, B., SPIEKERS, H., STEINGASS, H., MEYER, U., JILG, T., OBERMAIER, A., 2017: Effizienz der Milcherzeugung von Kühen der Rasse Fleckvieh und Holstein in Abhängigkeit von der Lebendmasse. Tagungsunterlage Forum Angewandte Forschung in der Rinder- und Schweinefütterung Fulda, 95-98.

GUGGENBERGER, T., 2017: Wirkung der Ausgleichszahlungen auf die Biodiversität und den Erosionsschutz in Österreich. Evaluierungsbericht LE 14-20, 28 Seiten. 

GUGGENBERGER, T., HERNDL, M., 2017: Ökoeffiziente Milchviehhaltung. Abschlussstagung des Projektes "Praktische Anwendung des Betriebsmanagement-Werkzeuges FarmLife in der Modellregion Bezirk Liezen", 17. - 18. Oktober 2017, 22 - 54. 

GUGGENBERGER, T., HERNDL, M., 2017: Bedeutung der funktionellen Einheit für die Ökobilanzierung in der Landwirtschaft. S. Wolfrum, H. Heuwinkel, H.J. Reents, et al. (Hrsg.) (2017): Ökologischen Landbau weiterdenken - Verantwortung übernehmen - Vertrauen stärken. Beiträge der 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Freising-Weihenstephan, 7.-10. März 2017, 820-823. 


GUGGENBERGER, T., HERNDL, M., FINOTTI, E., OFNER-SCHRÖCK, E., 2017: Ökobilanzierung in der österreichischen Landwirtschaft - Einflussfaktor Stallbau 2017. Bericht über die Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 35-44. 


HAGMÜLLER, W., 2017: Schlüsselfertig bauen für Ferkel. Bioland Fachmagazin für den ökologischen Landbau, 22-23. 


HAGMÜLLER, W., 2017: Tränken im Außenbereich - auch im Winter eine sichere Wasserquelle? Landwirt Bio 06/2017, 34-35.

Hagmüller, W., Auinger, C., Hold, F., Lenz, V., Spangel, J., Baumgartner, J., Axman, P., Breining, W., Heidinger, B., Hofer, D., Wlcek, S., Zentner, E., Kreuzhuber, D., Munduch-Bader, E., 2017: Stallbau für die Biotierhaltung. Landtechnische Schriftenreihe, 4. Auflage, Nr. 229.


HAGMÜLLER, W., KREINÖCKER, K., SATTLER, T., SCHMOLL, F., 2017: Infektionsrisiko Schweinefleisch? Worauf Sie als Bio-Schweinehalter achten müssen. Landwirt Bio, 5/2017, 36-38.


HEIDINGER, B., 2017: Projekt Pro-SAU erfolgreich abgeschlossen. Absolventen Rundschau Raumberg, 160/14-15. 

HEIDINGER, B., 2017: Erfolgreicher Abschluss des Projekts zur „Evaluierung von neuen Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau“. Pressepapier. 






HEIDINGER, B., 2017: Pressepapier Pferdefachtagung 2018. Pressegespräch Pferdewirtschaft, 01.09.2017. 







HEIDINGER, B., 2017: Erstellung und Endredaktion des Projektabschlussberichts "Pro-SAU". Abschlussbericht Pro-SAU.

HEIDINGER, B., 2017: Neues Stallkonzept für Mastschweine: Tierwohl und Emissionsminderung schließen einander nicht aus! Landwirt 13/2017, 32-34. 

HEIDINGER, B., 2017: Projekt Pro-SAU - Aktueller Stand und Ausblick. Tagungsband des Hatzendorfer Schweinefachtags 2017. 

HEIDINGER, B., 2017: Pro-SAU: Was die neuen Buchten leisten. Top Agrar Österreich 12/2017, 38-42.

- HEIDINGER, B., 2017: Projekt Pro-SAU - Aktueller Stand und Ausblick. Hatzendorfer Lehr- und Versuchsstand für Schweine Versuchs- und Arbeitsbericht 2016. 
- HEIDINGER, B., 2017: Neue Abferkelbuchten in Österreich "Pro-SAU": Ergebnisse liegen vor. Landwirt 23/2017, 32-35.
- HEIDINGER, B., BLAAS, K., 2017: Die Ergebnisse der Studie Pro-SAU. Tagungsband des Mostviertler Schweinefachtags, Gießhübl 09.11.2017.
- HEIDINGER, B., BLAAS, K., 2017: Erfolgreicher Abschluss des Projekts "Pro-SAU". Tagungsunterlage Fachtagung für Schweineerzeuger, Graz 29.11.2017. 
- HEIDINGER, B., ZENTNER, E., 2017: Konzeptvorstellung eines emissionsarmen Tierwohlstalles für die konventionelle Schweinemast. Tagungsband Bautagung Raumberg-Gumpenstein. 
- HEIN, W., 2017: Sojabohnen im biologischen Landbau: Herausforderung oder Risiko? Landwirt, Bio Plus, Nr. 1, 20-23. 
- HEIN, W., FISCHL, M., GRAUSGRUBER, H., TRAUDTNER, F., KRANZLER, A., STÖBICH, C., 2017: Bioherbstanbau 2017. Informationen zu Sorten, Saatgut und Kulturführung. LFI (Hrsg.), Wien.
- HEIN, W., FISCHL, M., TRAUDTNER, F., KOBER, W., PELIKAN, B., KRANZLER, A., SURBÖCK, A., 2017: Biofrühjahrsanbau 2017 Informationen zu Sorten, Saatgut und Kulturführung. LFI Wien (Hrsg.), eigenes Druckwerk.
- HEIN, W., STARMANN, I., HAREN VAN, R., 2017: Andenlupinen als Eiweißpflanzen zur vielfältigen Nutzung. Eigenverlag Color.
- HEIN, W., WASCHL, H., 2017: Sorghum-Hirse als Alternative zum Mais: Wird diese Kultur den Erwartungen gerecht? Tagungsbericht zur ALVA-Jahrestagung 2017, Wesenufer, 311-313.
- HEIN, W., WASCHL, H., 2017: Wirkung alternativer Krautfäulemittel im Bio-Kartoffelanbau. Tagungsband zur 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Freising, 7.-10.3.2017, 170-171.
- HEIN, W., WASCHL, H., 2017: Versuchsführer, Bioinstitut Moarhof. Eigenverlag Raumberg-Gumpenstein.
- HEIN, W., WASCHL, H., LEHNER, D., 2017: Ertrag und Qualität verschiedener Sojabohnensorten bei unterschiedlichen Säverfahren. Tagungsbericht zur ALVA-Jahrestagung 2017, Wesenufer, 308-310.
- HEIN, W., WASCHL, H., LEHNER, D., 2017: Unterlagen zum Kartoffelfeldtag 2017. Eigenverlag der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 2017.
- HEIN, W., WASCHL, H., LEHNER, D., STARZ, W., 2017: Versuchsführer 2017 Lambach Stadl-Paura. HBLFA Raumberg-Gumpenstein (Hrsg.), eigenes Druckwerk.
- HERND, M., GUGGENBERGER, T., 2017: Kombination von Betriebskennzahlen und Umweltinformationen als Basis zur Beratung für eine standortangepasste und umweltverträgliche Landbewirtschaftung. VDLUFA Kongressband 2017, 249-255.
- HERNDL, M., BIRK, S., WINKLER, G., SCHINK, M., KANDOLF, M., BOHNER, A., 2017: Forschungsstation am Stoderzinken - Messtechnik und ausgewählte Ergebnisse zu Wasser- und Nährstoffflüssen. Beitrag zum Workshop zur Alpenen Hydrologie.
- HERNDL, M., BLASCHKA, A., 2017: Stärkung der Zusammenarbeit von Akteurinnen und Strukturen zur Erhaltung des natürlichen Erbes. LE14-20, Nationaler Bericht 2017, Paket G.
- HERNDL, M., GUGGENBERGER, T., TERLER, G., 2017: Wo können Ackerbaubetriebe sparen? Landwirt 13/2017.
- HERNDL, M., SLAWITSCH, V., UNOLD, G., 2017: Eine Methode zur Quantifizierung von Niederschlag und Verdunstung. 17. Gumpensteiner Lysimetertagung, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017, 131-137. 

- HORN, M., STEINWIDDER, A., 2017: Low Input-Betriebe rechnen nach. Bio Austria, Fachzeitschrift für Landwirtschaft und Ökologie 5/2017, 20-23. 
- HUBER, R., 2017: Keine Schur bei Schafen. Landwirt Nr. 23/2017.
- HÄMMERLE, J., STARZ, W., ROHRER, H., PFISTER, P., FREYER, B., 2017: Verwendung von milchsauren Nebenprodukten der Lebensmittelverarbeitung zur Reduktion der Ammoniakemissionen während der Güllelagerung. Österreichische Fachtagung Biologische Landwirtschaft, 9. Nov. 2017, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017, 65-68. 
- HÄUSLER, J., 2017: Optimale Jungviehaufzucht als Basis für eine erfolgreiche Milchproduktion. Tagungsband der 23. Österreichischen Wintertagung 2017, 53-56. 
- HÄUSLER, J., 2017: Effiziente Milchproduktion. Tagungsband 10. Milchkongress Kiew, 5 S. 
- JÄGER, M., KRAUTZER, B., GRAISS, W., HASLGRÜBLER, P., 2017: Steigerung der Wirtschaftlichkeit der Saatgutproduktion bei Goldhafer (*Trisetum flavescens*) der Sorte Gunther. Bericht 2017, HBLFA Raumberg Gumpenstein, 8952 Irdning-Donnersbachtal.
- KIENDLER, S., STARZ, W., PRISTER, R., ROHRER, H., 2017: Auswirkungen einer Düngung mit elementarem Schwefel am Dauergrünland auf Ertrag und Futterqualität. Österreichische Fachtagung biologische Landwirtschaft - Grünlandbasierte Bio-Milchviehhaltung, Irdning-Donnersbachtal, 75-79.
- KLAFFENBÖCK, M., STEINWIDDER, A., FASCHING, C., TERLER, G., GRUBER, L., MESZAROS, G., SÖLKNER, J., 2017: The use of mid-infrared spectrometry to estimate the ration composition of lactating dairy cows. Journal of Dairy Science (100), 5411-5421. 
- KRAUTZER, B., 2017: Blumenwiesen aus regionalem, zertifiziertem Wildpflanzensaatgut. Presstext Wohnbaugenossenschaft. 
- KRAUTZER, B., 2017: Aktuelle Informationen aus der ÖAG Fachgruppe Saatgutproduktion und Züchtung von Futterpflanzen. ÖAG Informationsschrift 2/2016.
- KRAUTZER, B., FRÜHWIRTH, P., HOCHGATTERER, R., HLAVKA, F., GRAISS, W., 2017: Saatgutproduktion von Rotklee. Eigenverlag Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt Raumberg-Gumpenstein (HBLFA) Raumberg 38, 8952 Irdning-Donnersbachtal.
- KRAUTZER, B., GRAISS, W., 2017: Das Einmaleins der nachhaltigen Begrünung im Obstbau. Tagungsbeilage zur Fachtagung der Erwerbsobstproduzierenden, LFI OÖ.
- KRAUTZER, B., GRAISS, W., 2017: So wichtig sind blühende Landschaften. Landkalender 2017, Leopold Stocker Verlag, 118-119.
- KRAUTZER, B., GRAISS, W., 2017: Bienen schwärmen. Infobroschüre des Landesverbandes für Bienezucht in Kärnten, 42-47.
- KRAUTZER, B., GRAISS, W., BLASCHKA, A., PÖTSCH, E., RESCH, R., HENDLER, M., FRANK, P., EGGER, H., HIETZ, M., PERATONER, G., 2017: Handbuch für ÖAG Qualitätsmischungen für Dauergrünland und Feldfutterbau, Mischungssaisonen 2017-2019. Eigenverlag ÖAG c/o HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Irdning.
- KRAUTZER, B., GRAISS, W., PÖTSCH, E., 2017: ÖAG Qualitätsmischungen für Österreich, Mischungssaisonen 2017/18/19. ÖAG Infoblatt 5/2016.
- KRAUTZER, B., PÖTSCH, E., 2017: Keine Kompromisse beim Saatgut. Landwirt 13/2017.
- KRAUTZER, B., PÖTSCH, E., 2017: Grünland erneuern. Südtiroler Landwirt 9/17.
- KRAUTZER, B., PÖTSCH, E., GRAISS, W., 2017: Neuigkeiten und Trends bei ÖAG Saatgutmischungen. Grünlandprofi 03/2017, 8-11.


KRAUTZER, B., PÖTSCH, E., GRAISS, W., BLASCHKA, A., BUCHGRABER, K., FRÜHWIRTH, P., PERATONER, G., 2017: Grünlanderneuerung mit ÖAG Saatgutmischungen. Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft, ÖAG Info 2/2017, 20 S.

KRAUTZER, B., PÖTSCH, E., PERATONER, G., PRÜNSTER, T., GRAISS, W., BLASCHKA, A., BUCHGRABER, K., FRÜHWIRTH, P., 2017: Grünlanderneuerung mit ÖAG Saatgutmischungen in Südtirol. ÖAG Info 3/2017, Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Viehwirtschaft, Irdning-Donnersbachtal.

KRAUTZER, B., TAMEGGER, C., 2017: Heimisches Wildblumensaatgut als Bienenweide. Saatbau Aktuell Bienenweide, Ausgabe 2017.


KREINÖCKER, K., HAGMÜLLER, W., SCHMOLL, F., 2017: Untersuchungen zum Vorkommen von Leptospiren-, Toxoplasmen- und PRRSV-Antikörpern sowie von Salmonellen und Spulwurmeiern auf österreichischen Bioschweinebetrieben. Tagungsband zur 14. Wissenschaftstagung für den ökologischen Landbau, 562-565.

KREINÖCKER, K., SATTLER, T., HAGMÜLLER, W., HENNIG-PAUKA, I., SCHMOLL, F., 2017: Vorkommen von Antikörpern gegen Toxoplasmen, Leptospiren und PRRSV sowie von Salmonellen und *Ascaris suum* in biologischen Mastschweinebetrieben in Österreich. Wiener Tierärztliche Monatsschrift (104), 221-227.

KROGMEIER, D., HEROLD, P., POSTLER, G., STEINWIDDER, A., 2017: Der Einfluss veränderter genetischer Korrelationen auf den Selektionserfolg bei Selektion mit einem Ökologischen Gesamtzuchtwert. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Tagungsband, 620-623. 

KROPSCH, M., 2017: Pilotprojekt Versuchsstall: Abluftwäscher für Mastschweineeställe. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017.

KÖCK, A., LEDINEK, M., GRUBER, L., STEININGER, F., FÜRST-WALTL, B., EGGER-DANNER, C., 2017: Zucht auf Effizienzmerkmale und deren Zusammenhang mit Gesundheit. Tagungsband ZAR-Seminar 2017 "Der effizienten Kuh auf der Spur", Salzburg, 9. März 2017, 47-53.


Ledinek, M., Gruber, L., Steininger, F., Fürst-Waltl, B., Zottl, K., Royer, M., Krimberger, K., Mayerhofer, M., Egger-Danner, C., 2017: Projekt Efficient Cow: Was steckt hinter der Futter-Effizienz? Fleckvieh Austria. Das österreichische Magazin für Fleckviehzucht 2017, Heft 3, 16-18. 

Ledinek, M., Gruber, L., Steininger, F., Fürst-Waltl, B., Zottl, K., Royer, M., Krimberger, K., Mayerhofer, M., Egger-Danner, C., 2017: Futter- und Nährstoffeffizienz - was steckt dahinter? Tagungsband ZAR-Seminar 2017 "Der effizienten Kuh auf der Spur", Salzburg, 9. März 2017, 10-17.

LEHNER, D., 2017: Einfluss von HTC-Biokohle als Bodenverbesserer auf den Wachstums- und Entwicklungsverlauf bei Sojabohnen. Tagungsband 14. Wissenschaftstagung ökologischer Landbau Freising/Weihenstephan.

LEHNER, D., 2017: Brauchen Futterleguminosen Schwefel? Landwirt Bio 4/2017.

LENSINK, J., OFNER-SCHRÖCK, E., 2017: Compost barns for dairy cows: Austrian case studies and research. Euro-Dairy, European forum Livestock housing: let's build the future, Feb 23, 2017, Lille.

LENZ, V., HOFER, D., WAIBLINGER, S., OFNER-SCHRÖCK, E., KREUZHUBER, D., 2017: Stallbau für die Biotierhaltung - Schafe, 2. Auflage. Landtechnische Schrift 234, Österreichisches Kuratorium für Landtechnik und Landentwicklung (ÖKL), Wien, 37 S. 

Mandl, K., Bohner, A., Silhavy-Richter, K., Blesl, X., Kappert, R., Koyutürk, M., Kickenweiz, M., Mutz, C., Balas, J., Mayer, R., Hristoforoglu, K., Rosner, F., 2017: Soil survey of the microorganisms of the blueberry *Vaccinium myrtillus* in Austria 2013. 14th Symposium on Bacterial Genetics and Ecology, 4-8 June 2017, Aberdeen, Scotland.


MAYER, R., PLANK, C., 2017: Blühende Erfolge. InfoEuropa - Informationen über den Donauraum


und Mitteleuropa - Umwelt schützen, Zukunft sichern: Natura 2000 im Donauraum, Ausgabe 03/2017.


MAYER, R., PLANK, C., BOHNER, A., 2017: Futtervielfalt - Erhaltung, Verbesserung und Wiederherstellung der Biodiversität durch Almbewirtschaftung. BK-Aktuell – Zeitschrift der Bezirkskammer für Land- und Forstwirtschaft Liezen, Ausgabe 4/2017.


MAYER, R., PLANK, C., BOHNER, A., HOCHEGGER, K., 2017: Gebietsfremde Pflanzenarten breiten sich auch im Steirischen Ennstal aus. Da schau her - die Kulturzeitschrift aus Österreichs Mitte, Verein Schloss Trautenfels.

MINIHUBER, U., HAGMÜLLER, W., RIFFERT, V., GALLNBÖCK, M., ZOLLITSCH, W., BAUMGARTNER, J., 2017: Beifütterung von Ferkeln in freien Haltungssystemen. Tagungsband zur 14. Wissenschaftstagung für den ökologischen Landbau, S. 578-581.


MÖSENBACHER-MOLTERER, I., ZENTNER, E., 2017: Mehr Licht bringt mehr Leistung und mehr Wohlbefinden. VÖS Magazin, 3/2017, 24-26. 

MÖSENBACHER-MOLTERER, I., ZENTNER, E., 2017: Geruchskiller im Stall. top agrar Österreich, 5/2017, 9. 

MÖSENBACHER-MOLTERER, I., ZENTNER, E., 2017: Lichtsysteme im Schweinestall - Anforderungen und LED-Technik. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 16. - 17. Mai 2017, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017. 

OFNER-SCHRÖCK, E., 2017: Besonders tierfreundliche Haltung - stallbauliche Eckpunkte und Wirkung der Fördermaßnahmen. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 16. - 17. Mai 2017, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017, S. 25-30. 

OFNER-SCHRÖCK, E., 2017: Tierwohl in der Rinderhaltung. Land und Raum, S. 9 -11. 

OFNER-SCHRÖCK, E., 2017: Tierwohl ist Thema! unserhof, 3/2017, S. 22 - 25. 

OFNER-SCHRÖCK, E., 2017: So machen Sie Ihren Anbindestall Tierschutz-tauglich. Tagungsband - Neue Konzepte für den Milchviehstall, HBLFA Raumberg-Gumpenstein und top agrar Österreich, 9.-10.11.2017.


OFNER-SCHRÖCK, E., BREININGER, W., LENZ, V., 2017: Was Sie über Laufstallböden wissen sollten, Landwirt 22/2017, 18-19.

OFNER-SCHRÖCK, E., HUBER, G., 2017: Nationaler Evaluierungsbericht LE 2014-20, Arbeitspakete D, E und F - Tierwohl. BMLFUW, Wien.

OFNER-SCHRÖCK, E., LENZ, V., BREININGER, W., 2017: Stallbau für die Rinderhaltung - Grundlagen und Beispiele aus der Praxis. Leopold Stocker Verlag, Graz - Stuttgart, 202 S.

PERATONER, G., PRAMSOHLER, M., FIGL, U., FLORIAN, C., BODNER, A., RESCH, R., 2017: Neue Mischung für trockene Lagen. Südtiroler Landwirt 71 (5), 55-57.

PIEPHO, H., HERNDL, M., PÖTSCH, E., BAHN, M., 2017: Designing an experiment with quantitative treatment factors to study the effects of climate change. J Agro Crop Sci. 2017;1-9, DOI: 10.1111/jac.12225.


PODSTATZKY, L., 2017: Einsatz einer Kräutermischung zur Parasitenkontrolle bei Ziegenkitzen während der Weideperiode. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Proceedings, 438-441. 


PODSTATZKY, L., 2017: Zecken befallen Rinder. Landwirt 15/2017.

PODSTATZKY, L., 2017: Hilfe gegen Stallfliegen. Milchpur 02/2017, Das Magazin des Milchprüfing Bayern E.V..


PODSTATZKY, L., 2017: Einzeltierentwurmung. Schaf und Ziege, 25.


PODSTATZKY, L., BERGER, B., 2017: Mother bound fattening on extensive greenland pastures with Waldschaf lambs and crossbreed lambs. Danubian Animal Genetic Resources, 2/2017, 86 - 90.

PODSTATZKY, L., HUBER, R., 2017: Unterschiedliche Entwurmung von laktierenden Milchziegen: Einfluss auf Milchleistung und Parasiteneierzahl im Kot. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Proceedings, 434-437. 

PODSTATZKY, L., THURNHOFER, R., 2017: Die Untersuchung der Überlebensfähigkeit von infektiösfähigen Endoparasitenlarven in Silagen unterschiedlicher Qualität. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Proceedings, 222-223. 

PÖLLINGER, A., 2017: Boden schonen mit der Gülleverschlachtung. Der fortschrittliche Landwirt 03/2017, 38-41.

PÖLLINGER, A., 2017: Grünland runderneuert. Allgäuer Bauernzeitung, 03/2017. 

PÖLLINGER, A., PÖLLINGER-ZIERLER, B., 2017: Kompoststall für Rinder - Kompostmanagement, Ammoniakemissionen VOCs und Mikrobiologie. Bautagung Raumberg-Gumpenstein, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 9-12. 


PÖLLINGER, A., PÖLLINGER-ZIERLER, B., 2017: Kompoststall für Rinder - Kompostmanagement, Ammoniakemissionen, VOCs und Mikrobiologie. 13. Tagung: Bau, Technik und Umwelt 2017, 152-157.

PÖLLINGER, A., PÖLLINGER-ZIERLER, B., KAPP, C., HAAR, N., KOLB, L., LEITNER, E., 2017: Emissions of compost bedded pack barn for cattle. 15th Weurman Flavour Research Symposium, Book of Abstracts, 18-22 September 2017, P 106.

PÖTSCH, E., DERSCH, G., MURER, E., SCHWEIGER, E., ZETHNER, G., 2017: LE 07-13 ex-post-Evaluierung M214 Agrarumweltmaßnahme, 277-413, in: BMLFUW (2017): LE 07-13 ex-post-Evaluierung, Evaluierungsbericht 2016, Teil B Bewertung der Einzelmaßnahmen, Wien, 717S.

PÖTSCH, E., HERNDL, M., SCHAUMBERGER, A., 2017: ClimGrass - Klimafolgenforschung im Grünland. ÖAG Informationsschrift 1/2007, 29. Jahrgang.

PÖTSCH, E., HERNDL, M., SCHAUMBERGER, A., 2017: ClimGrass - Klimafolgenforschung im Grünland. Klimawandel - Einfluss auf Tier, Mensch und Umwelt, Wolfgang Hager Verlag.

REINTHALER, D., GSTIR, C., HERNDL, M., PÖTSCH, E., BAHN, M., 2017: Interactive effects of elevated CO₂ and warming on soil respiration in a mountain grassland. Geophysical Research Abstracts Vol. 19, EGU2017-1358, 2017. 

RESCH, R., 2017: Silorundballen - Vogelschäden reduzieren. Landwirt 14/2017, 24-25.

RESCH, R., 2017: Gärfutterqualitäten in Österreich - Wo gibt es Probleme? Bericht 23. Wintertagung zum Thema "Unser Essen, Unsere Regionen - Wer wird uns morgen versorgen?", Aigen im Ennstal, 2. bis 3. Februar 2017, 17-24.

RESCH, R., 2017: Belüftungstrocknung ermöglicht Top-Heuqualitäten. Blick ins Land 3/2017, 22-23.

RESCH, R., 2017: Effektivität bringt Qualität. Allgäuer Bauernblatt 1/2017, 24-26.

RESCH, R., 2017: Was braucht es für eine gute Grassilage? Salzburger Bauer 11/2017, 44-48.

RESCH, R., 2017: Futterwert durch Einflussnahme auf Pflanzenbestand und Futterkonservierung steuern. 12. Internationale Bioland Schaf- und Ziegentagung, Oberbozen Südtirol, 5. bis 6.12.2017.


RESCH, R., 2017: Mäuse fressen Ballen. Landwirt 22/2017, 25.

RESCH, R., 2017: Buttersäure - nein danke! Landwirt 8/2017, 25-27.

RESCH, R., 2017: Gärfutterqualitäten - Wo stecken die Reserven? Bericht 44. Viehwirtschaftliche Fachtagung zum Thema "Milchmarkt, Züchtung, Stoffwechsel, Umweltwirkungen,

Grundfutterqualität, Kraftfuttereinsatz", HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 5. bis 6. April 2017, 81-93.

RESCH, R., PÖTSCH, E., KLANSEK, E., GAHR, F., LEITNER, A., ROTHMANN, G., STEIN, M., BUCHGRABER, K., 2017: Beste Heu- und Silagequalitäten für Reh- und Rotwild. Der Tiroler Jagdaufseher, Nr. 33, Ausgabe 2/2017.

RESCH, R., SCHWEIGER, M., BACHLER, C., ZENTNER, E., 2017: Gärqualität von Hirse-GKS in Abhängigkeit von Sorte, Reifestadium und Lagerungsdauer. Bericht über die 72. ALVA-Tagung zum Thema "Zukunft Obstbau", Seminarhotel Wesenufer, 22.-23. Mai 2017. 

RESCH, R., STÖGMÜLLER, G., 2017: Zellwandbestandteile - Wert des Grünlandfutters an Gerüstsubstanzen erkennen. Landwirt 19/2017, 26-27.

RESCH, R., STÖGMÜLLER, G., 2017: Zellwandbestandteile im österreichischen Grundfutter. Bericht über die 72. ALVA-Tagung zum Thema "Zukunft Obstbau", Seminarhotel Wesenufer, 22.-23. Mai 2017.

RIFFERT, V., HAGMÜLLER, W., SCHUBBERT, A., 2017: Auswirkungen des Abliegeverhaltens von Zuchtsauen auf die Höhe der Erdrückungsverluste auf biologisch geführten Betrieben. Tagungsband zur 14. Wissenschaftstagung für den ökologischen Landbau, 456-459.

RINGDORFER, F., 2017: Dorper - Schafe die sich selber "ausziehen". Schafe und Ziegen aktuell, 09/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Milchziegen - so sieht leistungsgerechte Fütterung aus. Schafe und Ziegen aktuell, 09/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Berrichon du Cher. Schafe und Ziegen aktuell, 01/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Es muss nicht jedes Jahr ein Kitz sein. Badische Bauernzeitung, Nr. 37, S 34.

RINGDORFER, F., 2017: Das Juraschaf. Schafe und Ziegen aktuell, 05/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Wie viel Kraftfutter ist sinnvoll? Schafe und Ziegen aktuell, 09/2017.


RINGDORFER, F., 2017: Schafe scheren wie der Profi. Schafe und Ziegen aktuell, 09/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Eiweißfuttermittel aus dem Eigenbau. Schafe und Ziegen aktuell, 06/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Kleine Ursache, große Wirkung. Schafe und Ziegen aktuell, 07/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Bunte Edelziege - die braune Milchziege. Schafe und Ziegen aktuell, 11/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Wer wird uns morgen versorgen? Schafe und Ziegen aktuell, 03/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Schafe scheren - rechnet sich das? Forum, Nr. 10, 6-10. 

RINGDORFER, F., 2017: Was bringt eine Dreirassenkreuzung für die Lammfleischerzeugung. Bundesbericht der Arbeitskreise Lämmer-, Ziegenmilch- und Schafmilchproduktion 2016.

RINGDORFER, F., 2017: Was tun, wenn das Futter knapp wird? Allgäuer Bauernblatt, 16/2017, 40-42.

RINGDORFER, F., 2017: Eine Gebirgsziege mit Tradition. Schafe und Ziegen aktuell, 03/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Gute Weide will geplant sein. Schafe und Ziegen aktuell, 05/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Anglo-Nubier - die bunte Zweinutzungsrasse. Schafe und Ziegen aktuell, 07/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Kostengünstig und luftig. Schafe und Ziegen aktuell, 01/2017.


RINGDORFER, F., 2017: Kostengünstig und luftig. Der Bayrischer Schafhalter, 5/2017.

RINGDORFER, F., 2017: Das Dilemma mit den Lämmern. Schafe und Ziegen aktuell, 05/2017.

RINGDORFER, F., HUBER, R., 2017: Milchleistung in der ersten Laktation, hängt sie von der Intensität der Aufzucht ab? 8. Fachtagung für Ziegenhaltung, 17.11.2017, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017.


SCHAUMBERGER, A., SCHWEIGER, M., PÖTSCH, E., 2017: Messtechnik zur zerstörungsfreien Beobachtung der Entwicklung von Grünlandbeständen. ÖAG-Informationsschrift 2/2017, 8-10.

SCHINK, M., HERNDL, M., SLAWITSCH, V., KANDOLF, M., VON UNOLD, G., 2017: Eine Methode zur Quantifizierung von Niederschlag und Verdunstung im Winter im alpinen Raum. 2. Workshop zur Alpen Hydrologie - Hydrologische Prozesse im Hochgebirge im Wandel der Zeit.


SCHMIDINGER, M., MÖSENBACHER-MOLTERER, I., 2017: Beste Rindfleisch-Qualität für Feinschmecker. OÖ Nachrichten, 24. Juni 2017. 


SCHWEDIAUER, P., HAGMÜLLER, W., ZOLLITSCH, W., 2017: Germination of faba beans (*Vicia faba* L.) for organic weaning piglets. Organic Agriculture, open access.

SCHWEDIAUER, P., HAGMÜLLER, W., ZOLLITSCH, W., 2017: Eignung von gekeimten Ackerbohnen für die Bio-Ferkelaufzucht. Tagungsband zur 14. Wissenschaftstagung für den ökologischen Landbau, 582-585.

SLAWITSCH, V., BIRK, S., HERNDL, M., 2017: Sensitivity of soil water fluxes to changes in vegetation and root parameters. Geophysical Research Abstracts Vol. 19, EGU2017-9723, 2017. 


SLAWITSCH, V., BIRK, S., HERNDL, M., PÖTSCH, E., 2017: Einfluss von Vegetations- und Wurzelparametern auf Bodenwasserflüsse. Tagungsband zum 18. Österreichischen Klimatag, Wien, 54-55.


SPOHN, M., KLAUS, K., WANEK, W., PÖTSCH, E., RICHTER, A., 2017: Soil microbial carbon use efficiency and biomass mean residence times depending on soil depth and stoichiometry. SOMIC - Microbial contribution and impact on soil organic matter, structure and genesis. Conference at Leipziger KUBUS and IOM, 9.-11.11.2016. 


STARZ, W., 2017: An welchen Stellschrauben drehen? Milchpur - Das Magazin des Milchprüfring Bayern e.V., 02.2017, 42-45. 

STARZ, W., 2017: Frühjahrswaide auf Schnittwiesen. Blick ins Land 4, 23-26. 

STARZ, W., 2017: Rindergülle schäumt? Anfrage. 


STARZ, W., 2017: Möglichst viel Milch aus Grundfutter. Bio Austria - Fachzeitschrift für Landwirtschaft und Ökologie, Ausgabe 5/17, 24-25. 


STARZ, W., 2017: An welchen Stellschrauben drehen? Allgäuer Bauernblatt 12/2017, 25-27. 

















STARZ, W., 2017: Güllegeruch minimieren. Landwirt 17/2017, 27. 

















STARZ, W., 2017: Gülle als wertvoller Wirtschaftsdünger im Bio-Grünland. ÖAG-Info 1/2017, 12 S. 


STARZ, W., 2017: Weide verbessern – das können Sie dafür tun. Landwirt Bio plus 1/2017, 18-19. 


STARZ, W., 2017: Das meiste Eiweiß kommt von einem Hektar Grünland. Landwirt Bio 5/2017, 9. 


STARZ, W., 2017: und die Landluft duftet wieder. Landwirt 11/2017, 23-25. 

- STARZ, W., EHRMANN, S., PFISTER, R., ROHRER, H., 2017: Einfluss des Rührens von Rindergülle auf den pH-Wert während der Lagerung. In: Wolfrum, S., Heuwinkel, H., Reents, H. J., Wiesinger, K. und Hülsbergen, K.-J. (Hrsg.), Ökologischen Landbau weiterdenken. Beiträge zur 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Freising-Weihenstephan, 7.-10.03.2017, Verlag Dr. Köster, 396-397. 
- STARZ, W., PÖLLINGER, A., 2017: Das Bio-Grünland fit halten! Bio Austria - Fachzeitschrift für Landwirtschaft und Ökologie, Sonderausgabe 2017, 16-17. 
- STARZ, W., STEINWIDDER, A., 2017: Grünland - Nährstoffe optimieren. Bio Austria - Fachzeitschrift für Landwirtschaft und Ökologie, Ausgabe 4/17, 25-27. 
- STARZ, W., STEINWIDDER, A., PFISTER, R., ROHRER, H., 2017: Einfluss der Wirtschaftsdüngerform auf die Entwicklung von Dauergrünlandbeständen im Berggebiet. In: Wolfrum, S., Heuwinkel, H., Reents, H. J., Wiesinger, K. und Hülsbergen, K.-J. (Hrsg.), Ökologischen Landbau weiterdenken. Beiträge zur 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Freising-Weihenstephan, 7.-10.03.2017, Verlag Dr. Köster, 206-209. 
- STARZ, W., STEINWIDDER, A., PFISTER, R., ROHRER, H., 2017: Ertrag und Futterqualität bei Weide- und Schnittnutzung im ostalpinen Berggebiet. In: Wolfrum, S., Heuwinkel, H., Reents, H. J., Wiesinger, K. und Hülsbergen, K.-J. (Hrsg.), Ökologischen Landbau weiterdenken. Beiträge zur 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Freising-Weihenstephan, 7.-10.03.2017, Verlag Dr. Köster, 210-213. 
- STARZ, W., STEINWIDDER, A., WEIßENBACH, C., PFISTER, R., ROHRER, H., 2017: Einfluss der Weideaufwuchshöhe auf Ertrag und Zuwachsleistung im Berggebiet. In: Wolfrum, S., Heuwinkel, H., Reents, H. J., Wiesinger, K. und Hülsbergen, K.-J. (Hrsg.), Ökologischen Landbau weiterdenken. Beiträge zur 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Freising-Weihenstephan, 7.-10.03.2017, Verlag Dr. Köster, 228-229. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Gute Gärung trotz Gülle. Landwirt 14, 23. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Kalbinnen: Gut entwickelt, aber nicht fett. Rinderprofi Mai 2017, 10-11. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Ist A2-Milch besser verträglich? Bio-Austria 4/2017, 12-13. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Grundfutter und Weide verbessern die Eiqualität. Landwirt Bio 2/2017, 36. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Auf welches Weidesystem setzen? Info Letter April 2017, AK Milchproduktion, 1-3. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Grünfütterung im Stall. Worauf zu achten ist. Bio Austria Fachzeitschrift, Juni 2017, 12-13. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Biodiversität - Flächen nutzen oder Vielfalt steigern? Landwirt 9, 26-27. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Auf welches Weidesystem setzen? Milchpur 1/2017, 58-61.
- STEINWIDDER, A., 2017: Sieben Fragen zu Weidetriebwegen. Landwirt 5, 20-21. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Die Steaks von morgen. Landwirt 11, 18-19. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Auf Kraftfutter verzichten? Landwirt 20, 21. 

- STEINWIDDER, A., 2017: Herbstweide - das müssen Sie beachten. Landwirt Bio 5/2017, 26-27. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Zu feuchtes Heu - was hilft? Allgäuer Bauernblatt 37/2017, 24-25. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Was ist dran an A2-Milch? Landwirt 2/2017, 18-19. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Wer kauft warum Bio? Landwirt Bio 3/2017, 36-37. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Weidebeginn nicht verschlafen. Bio Austria - Info Rinder 1/17, 5.
- STEINWIDDER, A., 2017: Tipps zur Weide. Arbeitskreis Milchproduktion Österreich, Infoletter 03/2017, 1-3. 
- STEINWIDDER, A., 2017: Medienmitteilung Bio-Jugendstudie. Medienmappe Pressekonferenz Bio Austria. 
- STEINWIDDER, A., ERTL, P., GUGGENBERGER, T., HÄUSLER, J., STARZ, W., 2017: Analysen zur Netto-Lebensmittelproduktion und zum Ackerflächenbedarf von Rindermastsystemen. Züchtungskunde 89, 205-218. 
- STEINWIDDER, A., FREY, H., HOFSTETTER, P., GAZZARIN, C., STARZ, W., 2017: Stall- und weidebasierte Milchproduktionssysteme - Analysen zur Lebensmittelkonversionseffizienz. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Tagungsband, 484-487. 
- STEINWIDDER, A., GASTEINER, J., 2017: 8 Tipps gegen Hitzestress bei Milchkühen. Landwirt Bio 4/2017, 14-15. 
- STEINWIDDER, A., KLAFFENBÖCK, M., FASCHING, C., TERLER, G., GRUBER, L., MESZAROS, G., SÖLKNER, J., 2017: Potenzial der Mid-Infrarot-Spektrometrie bei Kuhmilchproben zur Abschätzung der Rationszusammensetzung. 14. Wissenschaftstagung ökologischer Landbau, Tagungsband 472-475. 
- STEINWIDDER, A., KROGMEIER, D., 2017: Ökologischer Zuchtwert - Neue Wege in der Bio-Milchviehzucht. Bio Austria, Info Rinder 2/17, 8-9.
- STEINWIDDER, A., KROGMEIER, D., 2017: Anders züchten leicht gemacht. Landwirt 24, 28-29. 
- STEINWIDDER, A., KROGMEIER, D., 2017: Ökologischer Zuchtwert - Neue Wege in der Bio-Milchviehzucht. 23. Wintertagung 2.-3. Feb. 2017, Aigen im Ennstal, Tagungsband 47-48. 
- STEINWIDDER, A., ROHRER, H., 2017: Möglichkeiten zur Gestaltung der Triebwege bei Weidehaltung. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 16.-17.Mai 2017, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017, 31-33. 
- STEINWIDDER, A., SCHOLZ, S., 2017: Melkroboter und Weide - so geht es. Landwirt 3, 18-20. 
- STEINWIDDER, A., STARZ, W., 2017: Richtig beweiden in Trockenperioden. Landwirt 14, 20-21. 
- STEINWIDDER, A., STARZ, W., ROHRER, H., PFISTER, R., 2017: Systemvergleich - Einfluss von Vollweide- oder Stallfütterung auf die Milchproduktion im Berggebiet Österreichs. Österreichische Fachtagung Biologische Landwirtschaft, 9. Nov. 2017, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 2017, 14-44. 


STEINWIDDER, A., STURM, M., 2017: Bio-Weidehaltung bei Verwendung von automatischen Melksystemen (AMS) - Ergebnisse von Praxisbetrieben in Österreich. Österreichische Fachtagung Biologische Landwirtschaft, 9. Nov. 2017, Bericht HBLFA Raumberg-Gumpenstein 45-56. 

STEINWIDDER, A., WURM, K., 2017: 20 Tipps, die gegenseitigem Besaugen vorbeugen. Landwirt 18, 22-23. 

STEINWIDDER, A., WURM, K., GASTEINER, J., EDLER, V., RUDLSTORFER, S., 2017: Bio-Kälberfütterung und Wirtschaftlichkeit. ÖAG-Info 4/2017, 24 S. 

STÖGMÜLLER, G., RESCH, R., 2017: Durch Futteruntersuchungen Potentiale in der Fütterung nutzen. ÖAG-Info 5/2017, 16 S.

TAMEGGER, C., KRAUTZER, B., 2017: Regionales Wildpflanzensaatgut - was ist das? Kärntner Saatbau Aktuell, Nr. 46, 14-15.

TERLER, G., 2017: Silomaisqualität durch richtiges Management optimieren. Rindermast 2016 - Ergebnisse und Konsequenzen der Betriebszweigauswertung aus den Arbeitskreisen in Österreich, 36-39. 


TERLER, G., 2017: Datengrundlage und Ergebnisse der Auswertung 2016. Mutterkuh- und Ochsenhaltung 2016 - Ergebnisse und Konsequenzen der Betriebszweigauswertung aus den Arbeitskreisen in Österreich, 9-13.

TERLER, G., 2017: Mutterkuhhaltung in Österreich. Mutterkuh- und Ochsenhaltung 2016 - Ergebnisse und Konsequenzen der Betriebszweigauswertung aus den Arbeitskreisen in Österreich, 6-8.

TERLER, G., GRUBER, L., KNAUS, W., 2017: Effect of variety and harvest date on nutritive value and ruminal degradability of ensiled maize ears. Archives of Animal Nutrition 71, 333-346; <http://dx.doi.org/10.1080/1745039X.2017.1358537>.

TERLER, G., GRUBER, L., ORTNER, S., SCHAUER, A., STEINER, B., KASTENHUBER, F., 2017: Einfluss der ruminalen Abbaubarkeit von Silomais auf Futteraufnahme und Milchleistung von Kühen. Abstracts of the proceedings of the 26th international scientific symposium on nutrition of farm animals, 09.-10.11.2017, Radenci, 29.

TERLER, G., GRUBER, L., ORTNER, S., SCHAUER, A., STEINER, B., KASTENHUBER, F., 2017: Einfluss der ruminalen Abbaubarkeit von Silomais auf Futteraufnahme und Milchleistung von Kühen. Proceedings of the 26th international scientific symposium on nutrition of farm animals, 09.-10.11.2017, 133-138.

TERLER, G., GRUBER, L., ORTNER, S., SCHAUER, A., URDL, M., STEINER, B., KASTENHUBER, F., 2017: Einfluss von Silomais-Sorte und -erntezeitpunkt auf Futterwert, Futteraufnahme und Milchleistung. Tagungsband 44. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 05.-06.04.2017, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 67-79. 

TERLER, G., GRUBER, L., SCHAUER, A., ORTNER, S., 2017: Bedeutung von Pansenabbaubarkeit und Verdaulichkeit für den Futterwert von Silomais. VDLUFA-Schriftenreihe 74, 518-525.

TERLER, G., GRUBER, L., SCHAUER, A., ORTNER, S., 2017: Bedeutung von Pansenabbaubarkeit und Verdaulichkeit für den Futterwert von Silomais. Kurzfassungsband des 129. VDLUFA-Kongresses, 12.-15.09.2017, Freising, 113.


TERLER, G., HERNDL, M., GUGGENBERGER, T., 2017: Ökologie verbessern - Effizienz steigern - Wo können Milchviehalter sparen? Landwirt 12/2017, 18-19.

TRUMMER, F., WIESER, S., RESCH, R., 2017: Siloballenbeschädigung - Situation auf Praxisbetrieben. Landwirt 15/2017, 26-27.

WALCHER, R., KARRER, J., SACHSLEHNER, L., BOHNER, A., PACHINGER, B., BRANDL, D., ZALLER, J., ARNBERGER, A., FRANK, T., 2017: Diversity of bumblebees, heteropteran bugs and grasshoppers maintained by both: abandonment and extensive management of mountain meadows in three regions across the Austrian and Swiss Alps. *Landscape Ecology* 32, 1937-1951.

WASCHL, H., HEIN, W., 2017: *Galega orientalis* als ausdauernde Leguminose im humiden Klimagebiet: Ertrag und Inhaltsstoffe. Tagungsbericht zur ALVA-Jahrestagung, Wesenufer, 314-316.

WIESER, S., TRUMMER, F., RESCH, R., 2017: Silorundballen - Vogelschäden reduzieren. *Landwirt* 14/2017, 24-25.

ZENTNER, A., PÖLLINGER, A., 2017: Welche baulichen Anforderungen zur Emissionsminderung kommen auf die österreichische Landwirtschaft zu? Ein erster Ausblick auf die TIHALO II-Studie. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 5-8. 

ZENTNER, E., 2017: Tierwohl richtet sich nicht nur nach der Bodengestaltung. *Fortschrittlicher Landwirt*, Ausgabe 10/2017, 37.

ZENTNER, E., 2017: Emissionsreduktion in der Schweinehaltung. *Schweineforum*, Fachzeitschrift für die professionelle Schweinehaltung, Ausgabe 1/März 2017, 6-7. 

Zentner, E., Ofner-Schröck, E., Breiningner, W., Schmid, A., Waiblinger, S., Axmann, P., Hofer, D., Huber, H., Kaltenberger, F., Lenz, V., Neubacher, F., Plsek, K., Rudlstorfer, S., Schilchegger, H., Schütz, R., Wagner, E., Kreuzhuber, D., Munduch-Bader, E., 2017: Stallbau für die Biotierhaltung RINDER, 3. Auflage. Landtechnische Schriftenreihe, ÖKL.

ZENTNER, E., STRÄUBNIG, B., LÖFFLER, P., 2017: Horizontallüfter zur Minderung von Hitzestress im Rinderstall. Tagungsband der Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 16.-17.05.2017.

ÖTTL, D., KROPSCH, M., 2017: Geruchshäufigkeiten in der Umgebung eines Mastschweinestalls - Feldbegehungen versus Modellrechnungen. Bericht Nr.: Lu-07-2017, Amt d. Stmk. Landesregierung.

Fachgruppen-Publikationen, Richtlinien

FASCHING, C., 2017: Milchproduktion 2016. BMLFUW.

Vorträge

AXMANN, P., TOWARDS MORE EFFECTIVE. Bio-Fach 2017, 15.02.2017; 90402 Nürnberg, DE

BERGER, B., Der Ziegenbock - Anatomie und Physiologie des männlichen Geschlechtstraktes. Künstliche Besamung bei der Ziege, 15.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Biodiversität in der Landwirtschaft. Biodiversität - was ist das? 10.01.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Ziegenbesamung - Praxis. Künstliche Besamung bei der Ziege, 01.03.2017; 4601 Thalheim.


BERGER, B., Ziegenkrankheiten. Künstliche Besamung bei der Ziege, 15.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Ziegenbesamung - Rechtliche Grundlagen. Künstliche Besamung bei der Ziege, 15.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Biodiversität in der Landwirtschaft. Biodiversität - was ist das? 16.02.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Der Bock ist die halbe Herde. 8. Fachtagung für Ziegenhaltung, 17.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.


BERGER, B., Ziegenbesamung - Praxis. Künstliche Besamung bei der Ziege, 15.03.2017; 15.03.2017 Thalheim.

BERGER, B., Klauengesundheit bei der Mutterkuh. Jahreshauptversammlung Verein d. Murbodner-Züchter, 08.04.2017; 8131 Frohnleiten. 


BERGER, B., Der Ziegenbock - Anatomie und Physiologie des männlichen Geschlechtstraktes. Künstliche Besamung bei der Ziege, 01.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Hochleistungszucht - Generhaltungszucht. Biodiversität - was ist das? 10.01.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Künstliche Besamung bei der Ziege. Arbeitskreis Ziegenzucht OÖ Nord, 24.01.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., 20 Jahre Österreichische Nutztiergenbank. Forschungsprojektheating 2017, 08.02.2017; Wien, BMLFUW. 

BERGER, B., Künstliche Besamung bei der Ziege. Arbeitskreis Ziegenzucht OÖ Süd, 26.01.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., *In Situ* Conservation, Sanitary and Veterinary Issues - National Emergency Plans. ERFPTask Force *In Situ* Conservation, 05.05.2017; 11000 Belgrad, Serbien 

BERGER, B., Ausblick auf Möglichkeiten zur staatlichen Förderung in Österreich. Internationaler Workshop zur Erhaltung von Geflügelrassen im deutschsprachigen Raum, 02.12.2017; 04356 Leipzig.

BERGER, B., Können Gene Depressionen haben? Biodiversität - was ist das? 10.01.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Ziegenkrankheiten. Künstliche Besamung bei der Ziege, 01.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Hochleistungszucht - Generhaltungszucht. Biodiversität - was ist das? 16.02.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Ziegenbesamung - Rechtliche Grundlagen. Künstliche Besamung bei der Ziege, 01.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., Sanitary and Veterinary Issues in Cryo-Conservation - New developments? Workshop ERFPTask Force *Ex Situ*, 03.05.2017; 11000 Belgrad, Serbien 

BERGER, B., FISCHERLEITNER, F., Geschichte der künstlichen Besamung. Künstliche Besamung bei der Ziege, 01.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., FISCHERLEITNER, F., Geschichte der künstlichen Besamung. Künstliche Besamung bei der Ziege, 15.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., FISCHERLEITNER, F., Technik der künstlichen Besamung bei der Ziege. Künstliche Besamung bei der Ziege, 01.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., FISCHERLEITNER, F., Die Ziege - Anatomie und Physiologie des weiblichen Geschlechtstraktes. Künstliche Besamung bei der Ziege, 01.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., FISCHERLEITNER, F., Safeguarding Diversity - The Austrian gene bank for farm animals 1997 to 2017. 5th International Scientific Conference Animal Biotechnology 2017, 07.12.2017; 94901 Nitra, Slowakei

BERGER, B., FISCHERLEITNER, F., Technik der künstlichen Besamung bei der Ziege. Künstliche Besamung bei der Ziege, 15.03.2017; 4601 Thalheim.

BERGER, B., FISCHERLEITNER, F., Die Ziege - Anatomie und Physiologie des weiblichen Geschlechtstrakts. Künstliche Besamung bei der Ziege, 15.03.2017; 4601 Thalheim.

BLASCHKA, A., Renaturierungsökologie: Das Was, das Warum, das Wie - Eine Einführung. Verein HALM - Heimisches Arten- und Lebensraummanagement und Salzburger Botanische Arbeitsgemeinschaft, 21.08.2017; 5020 Salzburg.

BOHNER, A., Feuchtwiesenmanagement. 17. Gumpensteiner Lysimetertagung, 10.05.2017; 8950 Stainach-Pürgg.

BOHNER, A., Grünlandböden. Universität für Bodenkultur, 08.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

BOHNER, A., Bodenansprache im Gelände. Wurzelforschung für die landwirtschaftliche Praxis, 13.09.2017; 3430 Tulln.

BOHNER, A., Feuchtwiesenmanagement in Schutzgebieten. CAMARO-D-Workshop, 08.06.2017; 8950 Trautenfels.

BOHNER, A., Boden und Lysimetrie. Exkursion Universität Göttingen, 07.06.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

BOHNER, A., Kohlenstoffvorräte und Sequestrierungspotential von Dauergrünlandböden. 72. ALVA-Tagung, 23.05.2017; 4085 Waldkirchen am Wesen.

BOHNER, A., Möglichkeiten und Grenzen von Zeigerpflanzen für die Standortsbeurteilung in Agrarökosystemen. Wurzelforschung für die landwirtschaftliche Praxis, 13.09.2017; 3430 Tulln.

BOHNER, A., Boden- und Grundwasserschutz. CAMARO-D-Workshop, 08.06.2017; 8962 Gröbming.

BOHNER, A., Pflanzenartenvielfalt und Feuchtwiesenmanagement am Fuße des Grimmings. Fascination of Plants Day 2017, 25.05.2017; 8950 Trautenfels.

BOHNER, A., Boden/Pflanze. Modul "Nachhaltige Landnutzung und Landbewirtschaftung", Universität für Bodenkultur, 23.09.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

BUCHGRABER, K., Das System ist krank, es liegt an uns wieder gesund zu werden! Bezirksversammlung Rinderzuchtverband Pongau, 15.03.2017; 5500 Bischofshofen.

BUCHGRABER, K., Bäuerliche Lebensmittelproduktion und Vertrauen der Konsumenten. Informationsveranstaltung Bauernbund und Siedlungsverein, 17.11.2017; 8570 Piberegg.

BUCHGRABER, K., Kreislaufwirtschaft und Milchleistung sowie ökologischer Mehrwert. Mitgliederversammlung FV Genossenschaft Bruck a. d. Mur, 29.04.2017; 8644 Kindberg.

BUCHGRABER, K., Die Milch ist das Spiegelbild der umweltökologischen Bewirtschaftung. Milchhof Sterzing, Nachhaltige Landwirtschaft, 26.04.2017; 39049 Sterzing, Italien

BUCHGRABER, K., Masse oder Klasse? Zukunftschancen für begünstigte Lagen im Berggebiet. Informationsversammlung "Reine Lungau", 20.02.2017; 5020 Salzburg.

BUCHGRABER, K., Landwirtschaft im Spannungsfeld zwischen Globalisierung und Konsumentenschaft. Bildungswoche Berndorf, 22.03.2017; 5165 Berndorf.

BUCHGRABER, K., Heubewertung. 6. Österreichische Pferdefachtagung, 04.03.2017; 8943 Aigen im Ennstal.

BUCHGRABER, K., Der moderne Pflanzenbestand liefert höchste Futterqualität. Info-Veranstaltung LJ Niederösterreich, 21.02.2017; 3100 St. Pölten.

BUCHGRABER, K., Die Wiesen und Weiden - ein wichtiger Teil der Kreislaufwirtschaft im Berggebiet. Wiesenbegehung, 27.05.2017; 3180 Lilienfeld.

BUCHGRABER, K., Nährstoffproblematik und deren Auswirkung auf die Landwirtschaft. Tagung - Nitratbelastung im Brunecker Talkessel, 10.03.2017; 39031 Bruneck, Italien


BUCHGRABER, K., Hat die Landwirtschaft in Tirol noch Zukunft? MR Kitzbühel Generalversammlung, 30.03.2017; 6370 Kitzbühel.

- BUCHGRABER, K., Erfolgreiche Grünlandbewirtschaftung sowie optimaler Feldfutterbau. Jungzüchterprofi - Modul 3, 25.11.2017; 3143 Heuberg.
- BUCHGRABER, K., Wie komme ich zu besten Grünlandbeständen mit höchster Futterqualität? Seminar Ortsbauerngruppe Gröbming, 24.03.2017; 8962 Gröbming.
- BUCHGRABER, K., Rahmenbedingungen einer künftigen Landwirtschaft. Diskussionsveranstaltung Diözese Graz-Seckau, 18.09.2017; 8010 Graz.
- BUCHGRABER, K., Feldfutterbau und Nachsaat bei Dauergrünland. Info-Veranstaltung "Reine Lungau", 31.03.2017; 5582 St. Michael.
- BUCHGRABER, K., Unsere Almen: Gepflegte Kulturlandschaft im Nationalpark mit hochwertigen Lebensmitteln. Geht das noch? Almwirtschaftstag, 23.03.2017; 5730 Mittersill.
- BUCHGRABER, K., Landwirtschaft den KonsumentInnen richtig erklären. Landjugendkurs Steiermarkhof Graz, 21.01.2017; 8052 Graz.
- BUCHGRABER, K., Unsere Landschaft braucht den Menschen. Naturschutz-Symposium, 09.10.2017; 8010 Graz.
- BUCHGRABER, K., Der Wolf in der alpinen Kulturlandschaft. Podiumsdiskussion Naturpark Sölktäler, 21.03.2017; 8961 Sölk.
- BUCHGRABER, K., Wie und woran erkennen wir Futterqualitäten beim Heu. 6. Österreichische Pferdefachtagung, 04.03.2017; 8943 Aigen im Ennstal.
- BUCHGRABER, K., Der Bauer sorgt sich ums Land und seine Konsumenten. JHV Bauernbund Sexten, 04.12.2017; 39030 Sexten, Südtirol
- BUCHGRABER, K., Das bäuerliche Tun als Basis für Tourismus und Gesellschaft. Ortsbäuerinnentag Hopfgarten, 15.02.2017; 6361 Hopfgarten.
- BUCHGRABER, K., Die Heubewertung und Weidebeurteilung in der Pferdewirtschaft. Pferdetag in Fernitz, 23.05.2017; 8072 Fernitz.
- BUCHGRABER, K., Bodenschonende Grünlandtechnik im Praxiseinsatz. Bergbauerntag Fliess, 22.04.2017; 6521 Fliess.
- BUCHGRABER, K., Wertvollen Wirtschaftsdünger für unser Grünland richtig einsetzen. JHV o. d. Weilhart, 28.11.2017; 5280 Braunau.
- BUCHGRABER, K., Der moderne Pflanzenbestand liefert höchste Futterqualität. LJ NÖ, 21.02.2017; 3100 St. Pölten.
- BUCHGRABER, K., Der Wolf in der alpinen Kulturlandschaft. Podiumsdiskussion Naturpark Sölktäler, 20.03.2017; 8961 Sölk.
- BUCHGRABER, K., Bauer sein mit Leib und Seele. JHV BB-Südtirol, 17.02.2017; 39040 Vahrn, Südtirol
- BUCHGRABER, K., Bodenschonende Grünlandtechnik im Praxiseinsatz. Bergbauerntag Elmen, 07.10.2017; 6600 Elmen.
- BUCHGRABER, K., Masse oder Klasse? Zukunftschancen für begünstigte Lage im Berggebiet. Informationsveranstaltung "Reine Lungau", 22.02.2017; 5577 Mauterndorf.
- BUCHGRABER, K., Funktionen und Leistungen der Grünlandwirtschaft im Berggebiet. Bergbauerntag Fliess, 22.04.2017; 6521 Fliess.
- BUCHGRABER, K., Die Zukunft der Berglandwirtschaft. Vortrag Villanders, 10.03.2017; 39040 Villanders, Italien
- BUCHGRABER, K., Almweidemanagement aus landwirtschaftlicher und wissenschaftlicher Sicht. Diskussion Almproblematik, Seminar m. Funktionären, 20.04.2017; 5721 Pesendorf.

- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Rinderfachtage, 17.01.2017; 8723 Kobenz.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. AK-Milch, 08.03.2017; 9900 Lienz.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. LJ Ried, 16.03.2017; 4910 Ried.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Alpenländisches Landtechnikertreffen, 04.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Rinderfachtage, 10.02.2017; Südtirol, Italien
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. AK-Milch, 16.02.2017; 3300 Amstetten.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Fütterungsreferententagung, 19.09.2017; .Burgenland.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Rinderfachtage, 20.01.2017; 6200 Rotholz.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Mehr Erfolg im Kuhstall, 07.11.2017; .Niederösterreich.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Fruchtbarkeitsseminar für Eigenbestandsbesamer, 17.11.2017; Kärnten.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. landwirt.com Workshop, 18.03.2017; 8521Wettmannstätten.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Rinderfachtage, 19.01.2017; 4780 Ottabach.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Rindertag St. Andrä, 02.02.2017; 9433 St. Andrä.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Rinderfachtage, 18.01.2017; 3143 Phyra.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Fruchtbarkeitsseminar für Eigenbestandsbesamer, 15.11.2017; Kärnten.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Mehr Erfolg im Kuhstall, 08.11.2017; Niederösterreich.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Rinderfachtage, 16.01.2017; 9585 Stiegerhof.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Mehr Erfolg im Kuhstall, 08.11.2017; Niederösterreich.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Bautagung, 17.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Rinderfachtage, 09.02.2017; Bayern, Deutschland
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Rinderfachtage, 08.02.2017; Bayern, Deutschland
- FASCHING, C., Die Brunst erkennen - moderne Systeme im Vergleich. Fruchtbarkeitsseminar für Eigenbestandsbesamer, 16.11.2017; Kärnten.

GALLNBÖCK, M., Bio Schweinehaltung. Schweinefachabend St. Andräer Agrarwoche, 01.02.2017; 9433 St. Andrä.

GASTEINER, J., ZEFFERER, P., BUCHGRABER, K., STEINWIDDER, A., Wissenschaftliche Begleitung der HCB-Sanierung im Görtschitztal. 3. Linzer Kontaminantentagung, 05.12.2017; 4021 Linz.

GRAISS, W., Conservation of regional plant genetics from semi-natural grassland (G-Zert). ECPCR Workshop Forage and Barley, 17.03.2017; Malmö, Schweden 

GRAISS, W., Why are not more forage accessions in the EFC (AEGIS)? The Austrian perspective. ECPGR workshop Forage and Barley, 16.03.2017; Malmö, Schweden

GRAISS, W., Erfahrungen mit standortgerechter Begrünung in Gemeinden der Steiermark. Naturpark-Gemeindegipfel, 22.11.2017; 8010 Graz.

GRAISS, W., Austrian High Mountain Pasture Systems ("Almwirtschaft") as a Potential GIAHS. 4. High Level Training and Experience Sharing on GIAHS, 12.09.2017; 100045 Peking, China

GRAISS, W., FAO - Globally Important Agricultural Heritage Systems (GIAHS) Vorstellung des Systems und Möglichkeiten für eine Einreichung Österreichs. Präsentation/Besprechung im BMLFUW, 20.10.2017; 1010 Wien.

GRUBER, L., Effizienz der Milchproduktion von Fleckvieh- und Holstein-Kühen in Abhängigkeit von der Lebendmasse. 129. VDLUFA-Kongress, 12.09.2017; 85354 Freising, Deutschland

GRUBER, L., Untersuchungen zur Energie-Effizienz von Milchkühen der Rasse Fleckvieh und Holstein bei unterschiedlichem Lebendgewicht. AFEMA-Tagung (Arbeitsgruppe zur Förderung von Eutergesundheit und Milchhygiene in den Alpenländern), 09.02.2017; 3001 Bern, Schweiz

GRUBER, L., Aktualisierung der Versorgungsempfehlungen Rindermast - Bewertung der Energieversorgung. 94. Sitzung des Ausschusses für Bedarfsnormen der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie, 30.11.2017; 70599 Stuttgart-Hohenheim, Deutschland

GRUBER, L., Bewertung der Strukturversorgung von Milchviehrationen (TMR). Sitzung der ÖAG-Fachgruppe "Fütterung", 04.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

GRUBER, L., Entwicklung der Lebendmasse sowie der Futter- und Nährstoffaufnahme in der Aufzuchtphase von Rindern der Rasse Fleckvieh und Holstein. 129. VDLUFA-Kongress, 12.09.2017; 85354 Freising, Deutschland

GRUBER, L., Nährstoff-Effizienz von Milchkühen der Rasse Fleckvieh und Holstein in Abhängigkeit von der Lebendmasse. International Scientific Symposium on Nutrition of Farm Animals, 09.11.2017; 9252 Radenci, Slowenien

GRUBER, L., Effizienz der Milcherzeugung von Kühen der Rasse Fleckvieh und Holstein in Abhängigkeit von der Lebendmasse. Forum Angewandte Forschung in der Rinder- und Scheinfütterung, 21.03.2017; 36043 Fulda, Deutschland

GRUBER, L., Zusammensetzung und Analyse pflanzlicher Gerüstsubstanzen. Sitzung der ÖAG-Fachgruppe "Fütterung", 04.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

GRUBER, L., Effizienz der Milcherzeugung in Abhängigkeit von Genotyp und Lebendmasse. 44. Viehwirtschaftliche Fachtagung 2017, 05.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

GRUBER, L., Aktualisierung der Versorgungsempfehlungen Rindermast - Bewertung der Proteinversorgung. 94. Sitzung des Ausschusses für Bedarfsnormen der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie, 30.11.2017; 70599 Stuttgart-Hohenheim, Deutschland

GRUBER, L., Futteraufnahme und Gewichtszunahme von Stierkälbern der Rasse Fleckvieh und Holstein in der Aufzuchtphase für die Rindermast. Fütterungsreferenten-Tagung, 19.09.2017; 7142 Illmitz.

GRUBER, L., Sind schwere Kühe auch die effizientesten? 52. St. Andräer Agrarwoche 2017 (Rindertag), 02.02.2017; 9433 St. Andrä, Kärnten, 02.02.2017; 9433 St. Andrä.


GRUBER, L., Effizienz der Milcherzeugung von Kühen der Rasse Fleckvieh und Holstein in Abhängigkeit von der Lebendmasse. AVA-Fachtagung: Wir wollen alle nur eines: gesunde Kühe, 05.10.2017; 37170 Uslar, Deutschland


GRUBER, L., Aktualisierung der Versorgungsempfehlungen Rindermast - Entwicklung der Lebendmasse und Vorhersage der Futteraufnahme. 94. Sitzung des Ausschusses für Bedarfsnormen der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie, 30.11.2017; 70599 Stuttgart-Hohenheim, Deutschland

GRUBER, L., Wieviel kann die Kuh fressen? Kongress Bundesverband praktizierender Tierärzte, 19.10.2017; 81829 München, Deutschland


GRUBER, L., Einfluss der Lebendmasse auf die Effizienz von Milchkühen. ZAR-Seminar 2017 "Der effizienten Kuh auf der Spur", Salzburg, 9. März 2017, 5020 Salzburg.


GUGGENBERGER, T., Ökoeffiziente Landwirtschaft im Konzept Landwirtschaft 4.0. Jahreshauptversammlung Maschinenring Ybbstal, 07.04.2017; 3340 Waidhofen an der Ybbs.


GUGGENBERGER, T., Reine Lungau B³. Projektstart Reine Lungau, 05.06.2017; 5580 Tamsweg. 

GUGGENBERGER, T., Der Lungau ist (k)eine Insel. Projektpräsentation Reine Lungau, 20.02.2017; 5580 Tamsweg. 


GUGGENBERGER, T., Regionale Milchwirtschaft. Pressekonferenz Reine Lungau der Salzburg Milch, 28.09.2017; 5580 Tamsweg.

GUGGENBERGER, T., Bericht zur Entwicklung des Betriebsmanagement-Werkzeug FarmLife für die österreichische Landwirtschaft. Hearing BMLFUW, 08.03.2017; 1010 Wien. 

GUGGENBERGER, T., Die Reine Lungau - Sondierung. Projektpräsentation Reine Lungau, 27.03.2017; 5580 Tamsweg. 

GUGGENBERGER, T., Der Lungau ist (k)eine Insel! Projektpräsentation Reine Lungau, 23.02.2017; 5570 Mauterndorf. 

GUGGENBERGER, T., HERNDL, M., Ökoeffiziente Milchviehhaltung. Abschlussstagung des Projektes "Praktische Anwendung des Betriebsmanagement-Werkzeuges FarmLife in der Modellregion Bezirk Liezen", 17.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

GUGGENBERGER, T., HERNDL, M., Bedeutung der funktionellen Einheit für die Ökobilanzierung in der Landwirtschaft. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, 09.03.2017; 85354 Weihenstephan-Triesdorf, Deutschland 

GUGGENBERGER, T., HERNDL, M., FINOTTI, E., OFNER-SCHRÖCK, E., Ökobilanzierung in der österreichischen Landwirtschaft - Einflussfaktor Stallbau. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 16.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachwald.

HAGMÜLLER, W., Energieoptimierter Abferkelstall: Detaillösungen und erste Ergebnisse. Bio Austria Bauertage 2017, 02.02.2017; 4600 Puchberg/Wels.

HAGMÜLLER, W., Geht es Biotieren wirklich besser? Tag der Biorichtlinien, 19.10.2017; 1220 Wien.

HAGMÜLLER, W., Tierärztliche Betreuung und Tierbehandlung am Biobetrieb. Lehrveranstaltung Vet.Med: Allgemeine Aspekte der Tierhaltung in der Biologischen Landwirtschaft, 12.01.2017; 1210 Wien.

HAGMÜLLER, W., Biologische Schweinehaltung. Dienstbesprechung Amtstierärzte OÖ, 23.10.2017; 4600 Wels.

HAGMÜLLER, W., Kastration - Status quo und Alternativen. Fa. Hütthaler, 03.05.2017; 4690 Schwanenstadt.

HAGMÜLLER, W., Der energieoptimierte Abferkelstall mit integrierter Mistheizung. Bioland Wintertagung Bad Boll, 01.02.2017; 73087 Bad Boll, Deutschland

HAGMÜLLER, W., Anpassung der Liegefläche in Aufzucht und Mast. Fachberatertagung "Ökologische Schweinehaltung", 16.10.2017; 4600 Wels.

HAGMÜLLER, W., Die Fütterung laktierender Sauen und Ferkel in der Absatzphase. Bioland Wintertagung, 01.02.2017; 73087 Bad Boll, Deutschland

HAGMÜLLER, W., Die Welser Abferkelbucht. Stalleröffnung Betrieb Schwingenstein, 15.09.2017; 83530 Schnaitsee, Deutschland

HAGMÜLLER, W., Beifütterung von Ferkeln in freien Haltungssystemen. 14. Wissenschaftstagung für den ökologischen Landbau, 08.02.2017; 85354 Freising - Weihenstephan, Deutschland

HEIDINGER, B., Ergebnisse aus dem Projekt Pro-SAU. Pressekonferenz, 14.11.2017; 3141 Rassing.

HEIDINGER, B., Finale Sitzung zum Projektabschluss. Wissenschaftlicher Beirat von Pro-SAU, 20.09.2017; 1210 Wien.

HEIDINGER, B., Aktueller Stand des Projekts. Wissenschaftlicher Beirat Pro-SAU, 22.02.2017; 1210 Wien.

HEIDINGER, B., Konzeptvorstellung eines emissionsarmen Tierwohlstalles für die konventionelle Schweinemast. Bautagung Raumberg-Gumpenstein, 17.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

HEIDINGER, B., Ergebnispräsentation Projekt Pro-SAU. Sitzung des wissenschaftl. Beirats v. Pro-SAU, 10.04.2017; 1210 Wien.

HEIDINGER, B., Projekt Pro-SAU - Aktueller Stand, Erfahrungen. Hatzendorfer Schweinefachtag 2017, 08.02.2017; 8361 Hatzendorf.

HEIDINGER, B., Vorstellung des Projekts PIGAIR. Landtechnikertreffen, 04.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

HEIDINGER, B., Ergebnisse des Projekts Pro-SAU zur Evaluierung von neuen Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau. Sitzung des österreichischen Tierschutzrates, 14.11.2017; 1010 Wien.


HEIDINGER, B., Projekt-Vorstellung. Sitzung zum Abschluss der 1. Stufe des EIP-Projekts SaLu_T, 10.01.2017; 1010 Wien.

HEIDINGER, B., Aktueller Stand der Auswertungen im Projekt Pro-SAU. Sitzung des Wissenschaftlichen Beirats v. Pro-SAU, 18.01.2017; 1210 Wien.

HEIDINGER, B., Aktueller Stand zum Abschlussbericht. Wissenschaftlicher Beirat Pro-SAU, 05.07.2017; 1210 Wien.

HEIDINGER, B., Evaluierung von neuen Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau. Frühjahrstagung der österreichischen Schweinepraktiker, 18.03.2017; 2680 Semmering.

HEIDINGER, B., Aktueller Stand des Projekts. Wissenschaftlicher Beirat Pro-SAU, 22.05.2017; 1210 Wien.

HEIDINGER, B., Pro-SAU: Evaluierung von neuen Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau. Landtechnikertreffen, 04.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 


HEIDINGER, B., Projekt Pro-SAU: Ergebnispräsentation. Abschlussveranstaltung des Projekts Pro-SAU, 18.10.2017; 1210 Wien.

HEIDINGER, B., BLAAS, K., Erstmals vor Praktikern präsentiert - die Ergebnisse der Studie Pro-SAU. Mostviertler Schweinefachtag, 09.11.2017; 3300 Amstetten, Gießhübl.

HEIDINGER, B., BLAAS, K., Bewegungsbuchten in der ABERKELUNG - Ergebnisse aus dem Projekt "Pro-SAU". Fachtagung für Schweineerzeuger: Tierwohl und Technik, 29.11.2017; 8052 Graz-Wetzelsdorf.

HEIN, W., Getreideanbau im alpinen Klimagebiet. Erfahrungen aus langjährigen Versuchen. Bio-Ackerbau in der Obersteiermark, Bio-Ernte Steiermark, 24.04.2017; 8720 Kobenz bei Knittelfeld.

HEIN, W., Bio-Kartoffeln vor Rhizoctonia, Silberschorf und Colletotrichum schützen. Bio Austria Kartoffeltage 2017, 24.11.2017; 3580 Horn.

HEIN, W., Leguminosen, unverzichtbar in der Fruchtfolge, vielfältig im Anbau. Samenalternativen im Ackerbau, 09.02.2017; 4600 Wels. 

HERNDL, M., Data analysis - Lysimeter experiment. ClimGrass-Project Meeting, 23.03.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.


HERNDL, M., Ökobilanzierung in der Landwirtschaft. Anwenderworkshop FarmLife II, Universität für Bodenkultur, 11.11.2017; 1180 Wien.

HERNDL, M., Projektstatus und Bewertung in FarmLife. Kurs zur Ergebnismeldung, FarmLifeApp, Irdning, 29.03.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

HERNDL, M., Vorstellung Betriebsmanagement-Werkzeug FarmLife. Anwenderworkshop FarmLifeII, HBLFA Ursprung, 24.04.2017; 5161 Elixhausen.

HERNDL, M., Vorstellung Forschungsgruppe Ökoeffizienz; Historie der Zusammenarbeit im Projekt FarmLife; Tools Daten Beratung. Unterzeichnung Zusammenarbeitsvereinbarung Agroscope - HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 29.06.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal

HERNDL, M., FarmLife-Capture: LCA data collection for Austrian farms - concept and implementation. Sustainability Assessment Advisory Group Meeting, Agroscope, 22.11.2017; 8046 Zürich, Schweiz

HERNDL, M., A method of quantifying precipitation and evaporation in winter under climate change conditions. 17. Gumpensteiner Lysimetertagung, 09.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 

HERNDL, M., Projektstatus und Bewertung in FarmLife. Kurs zur Ergebnismeldung, FarmLifeApp, Liezen, 15.03.2017; 8940 Liezen.

HERNDL, M., Projektstatus und Bewertung in FarmLife. Kurs zur Ergebnismeldung, FarmLifeApp, Irdning, 03.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

HERNDL, M., Projektstatus und Bewertung in FarmLife. Kurs zur Ergebnismeldung, FarmLifeApp, Bad Mitterndorf, 21.03.2017; 8983 Bad Mitterndorf.


HERNDL, M., Forschungsstation am Stoderzinken - Messtechnik und ausgewählte Ergebnisse zu Wasser- und Nährstoffflüssen. Workshop zur Alpen Hydrologie, 16.11.2017; 6456 Obergurgl.

HERNDL, M., Ökobilanzierung Allgemein. Anwenderworkshop FarmLife II, Universität für Bodenkultur, 10.11.2017; 1180 Wien.

HERNDL, M., Ökoeffiziente Milchviehhaltung in der Modellregion Bezirk Liezen. Ökoeffiziente Milchviehhaltung - Ergebnisse und Strategien, 17.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.


HERNDL, M., Kombination von Betriebskennzahlen und Umweltinformationen als Basis zur Beratung für eine standortangepasste und umweltverträgliche Landbewirtschaftung. 129. VDLUFA-Kongress, 12.09.2017; 85354 Freising, Deutschland

HERNDL, M., Vorgeschichte des Projektes und Grund der Entwicklung des Tools. 1. Treffen der Steuerungsgruppe FarmLifeII, 18.04.2017; 1130 Wien.

HUBER, R., Genussregion Ennstal. Direkt- und Regionalvermarktung von Qualitätsfleisch, 21.02.2017; 39100 Bozen, Südtirol 

HUBER, R., Präsentation Forschung - Viehwirtschaft - Milchproduktion. Tag der offenen Schule Raumberg-Gumpenstein, 11.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.


HUBER, R., Klauenpflege Schafe und Ziegen. Zertifikatslehrgang Schafe und Ziegen, 13.01.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

HUBER, R., RINGDORFER, F., Funktionelle Klauenpflege bei Schafen. Arbeitskreis Tiroler Berglamm, 13.01.2017; 6220 Buch in Tirol. 

HUBER, R., RINGDORFER, F., Fütterung-Mastleistung-Fleischqualität. Arbeitskreistreffen Lämmererzeugung Oberösterreich, 20.01.2017; 4841 Ungenach. 


HÄUSLER, J., Die Land-/Milchwirtschaft in der Ukraine. Züchterstammtisch Braunvieh Bezirk Liezen, 19.01.2017; 8943 Aigen im Ennstal.


HÄUSLER, J., Die Fütterung der Hochleistungskuh. LFI Aufbaulehrgang überbetriebliche Klauenpflege, 16.02.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.


HÄUSLER, J., Mutterkuhhaltung, Ochsen- u. Kalbinnenmast. Bio-Weidetag Alt-Grottenhof, 22.09.2017; 8052 Graz. 


HÄUSLER, J., Körperkonditionsbeurteilung beim Milchrind. Low-Input in der Milchviehhaltung - Bio Austria, 28.11.2017; 8793 Trofaiach.

HÄUSLER, J., Mutterkuhhaltung, Ochsen- und Kalbinnenmast. Grünlandtag Berggebiet für ÖPUL-Bio und UBB-Betriebe, 14.07.2017; 8673 Ratten.


HÄUSLER, J., Kraftfuttereinsatz in der Mutterkuhhaltung. Arbeitskreis Mutterkuh -Veranstaltung LK Salzburg, 29.11.2017; 5500 Bischofshofen. 


HÄUSLER, J., Effiziente Milchproduktion. 10. Milchkongress Kiew, 02.03.2017; 01001 Kiew, Ukraine 


HÄUSLER, J., Luzernesilagen - Auswirkungen unterschiedlicher Qualitäten auf Milchleistung und Futterkosten. 10. Milchkongress Kiew, 03.03.2017; 01001 Kiew, Ukraine 

HÄUSLER, J., Die effiziente Mutterkuh für meinen Betrieb. Tierhaltungstag Rinder - Burgenländische Landwirtschaftskammer, 04.12.2017; 7540 Güssing. 

HÄUSLER, J., Kuhsignale und Körperkonditionsbeurteilung. Milchmanagerlehrgang LFS Kleßheim, 10.05.2017; 5071 Salzburg-Kleßheim.


HÄUSLER, J., Mutterkuhhaltung, Weidehaltung von Ochsen und Kalbinnen. Grünlandtage 2017 "Grundfutterleistung steigern", Bio Austria - LK Steiermark, 03.05.2017; 8650 Kindberg. 

HÄUSLER, J., Fette Mutterkühe sind Problemkühe. Körperkonditionsbeurteilung als Hilfsmittel zum Erkennen von Fütterungsfehlern. Bio AUSTRIA-Bauerntage 2017, 02.02.2017; 4600 Wels. 


HÄUSLER, J., Das Kalb - Die Kuh von Morgen. Kälberhaltung und Aufzucht. 23. Österreichische Wintertagung 2017, 03.02.2017; 8943 Aigen im Ennstal. 

HÄUSLER, J., Körperkonditionsbeurteilung - Einführung und praktische Durchführung. Bioseminar - Low Input in der Milchviehhaltung, 22.11.2017; 6220 Buch in Tirol.

HÄUSLER, J., Fütterung und Herdenmanagement. Zertifikatslehrgang Klauenpflege Grundlehrgang, 01.12.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal


HÄUSLER, J., Kreuzungszucht bei Mutterkühen. Landestag der Mutterkuhhaltung Oberösterreich, 17.03.2017; 4020 Linz. 

HÄUSLER, J., Grundlagen Fütterung. Klauenpflegerkurs LFI, 16.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

HÄUSLER, J., Fütterung der Hochleistungskuh. Aufbaulehrgang Klauenpflege, 30.01.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 

HÄUSLER, J., GASTEINER, J., Tierverhalten und Tiergesundheit. LFI Almseminar - Grundkurs, 08.06.2017; 8911 Admont.

KIENDLER, S., Verkostung von Kuh-, Schaf- und Ziegenmilch. Tag der offenen Tür 2017, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 11.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KITZER, R., Einflussfaktoren und Merkmale der Fleischqualität, Besichtigung und Vorstellung des Fleischlabors. Fortbildung Lehrer (Chemisches, mikrobiologisches Laboratorium), 15.03.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 

KITZER, R., Einflussfaktoren und Merkmale der Fleischqualität. Modulunterricht HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Klasse 2 B (Gruppe 3), 05.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KRAUTZER, B., Gumpensteiner Herkunftszertifikat in der praktischen Umsetzung. Kriterien und Problembereiche. G-Zert Vermehrertagung 2017, 03.02.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KRAUTZER, B., Der Fluch der Tomate. Erwünschte und möglicherweise unerwünschte Nebenwirkungen eines Einkaufs im Supermarkt. Meeting des Rotary Clubs Graz Neutor, 24.10.2017; 8010 Graz.

KRAUTZER, B., Übersaat, Nachsaat, Qualitätssaatgut. Internationaler Grünlandtag Rodeneck, 20.05.2017; 39037 Rodeneck, Italien

KRAUTZER, B., Anlage und Pflege von Blühflächen. Natur.Werk.Stadt Graz, 12.06.2017; 8010 Graz.

KRAUTZER, B., Anlage und Pflege von Bienenweiden. Seminar Bienenweiden, 03.05.2017; 9064 Pischldorf.

KRAUTZER, B., Etablierung von Streuwiesen in Weißenbach. Botanische Exkursion GLC Ennstal, 23.05.2017; 8940 Liezen.

KRAUTZER, B., Anlage und Pflege von Blühmischungen. Blumenwiesenprojekt Stadt Graz, 12.06.2017; 8010 Graz.

KRAUTZER, B., Nachsaat und Saatgutqualität. Fachtagung Grünland, Maschinenringe OÖ, 24.08.2017; 4201 Gramastätten.

KRAUTZER, B., Futterpflanzenzüchtung in Österreich. Seminar Grünlandbewirtschaftung, 09.05.2017; 8952 Irdning, Österreich

KRAUTZER, B., Das Einmaleins der nachhaltigen Begrünung im Obstbau. Fachtagung der Erwerbsobstproduzierenden, LFI OÖ, 11.01.2017; 4060 Leonding.

KRAUTZER, B., Ökologische Hochlagenbegrünung. Sitzung des Austrian Standards Komitees 229, 18.01.2017; 1020 Wien.

KREINÖCKER, K., HAGMÜLLER, W., SCHMOLL, F., Untersuchungen zum Vorkommen von Leptospiren-, Toxoplasmen- und PRRSV-Antikörpern sowie von Salmonellen und Spulwurmeiern auf österreichischen Bioschweinebetrieben. 14. Wissenschaftstagung für den biologischen Landbau, 08.02.2017; 83354 Freising-Weihenstephan, Deutschland

KROPSCH, M., Tieffrequente Schallemissionen - Abluftanlage Schweinezuchtbetrieb OÖ. 127. AG-Sitzung Forum Schall, 20.06.2017; 8010 Graz.

KROPSCH, M., Geflügelversuche am Forschungsstandort Gumpenstein. EPWA Unterricht, Klasse 4A, 11.01.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Emissionen. Forum Schwein, Agraria, 09.01.2017; 4600 Wels.

KROPSCH, M., Lärm. "Lärmprojekt" PTS Irdning 2017, 04.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Geruchs- und Ammoniakemissionen aus der Geflügelhaltung unter Anwendung unterschiedlicher Emissionsminderungsstrategien. Internes Projektheating HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 18.02.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Vorstellung HBLFA - Fokus Institut 3. Projekttreffen OdourS, 17.01.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Probandenauswahl. Ergebnispräsentation Projekt "OdourS", 15.12.2017; 8010 Graz.

KROPSCH, M., Emissionen, Stallklima. Besprechung "Fachstelle Tierschutz", 05.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Emissionen aus der Tierhaltung. Modulunterricht Klasse 3A, 09.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Das menschliche Gehör. "Lärmprojekt" PTS Irdning 2017, 04.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Geruchs- und Ammoniakemissionen aus der Geflügelhaltung unter Anwendung unterschiedlicher Emissionsminderungsstrategien. Projektheating BMLFUW, 08.03.2017; 1210 Wien.

KROPSCH, M., Einführung in die messtechnische Erhebung von Geruchsemissionen. Projekttreffen OdourS, 12.01.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Landwirtschaft unter Druck - eine Bestandsaufnahme. Modulunterricht Landwirtschaftliche Fachschule Gröbming, 07.06.2017; 8962 Gröbming.

KROPSCH, M., Neubau Schweine-Forschungsstall an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Beraterausaustausch Bayern - Österreich, 29.06.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Geruchsbegehung zur Evaluierung eines computergestützten Ausbreitungsmodells. Internes Projektheating HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 18.02.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Probandenauswahl. Ergebnispräsentation Projekt OdourS, 07.12.2017; 8010 Graz.


KROPSCH, M., Bioaerosole - aktueller Stand des Wissens. Projektbesprechung SV der Bauern, 09.01.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Emissionen aus der Tierhaltung. Modulunterricht Klasse 5B, 20.03.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Ergebnisse der Vorversuche in Gumpenstein. Besprechung Projekt Borkohle, 20.12.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., Aktuelles aus der Praxis und zwei große Fragen. Fachtagung Emissionsbeurteilung in der Nutztierhaltung, 04.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

KROPSCH, M., Tieffrequente Schallemission Teil II - Abluftanlage Schweinezuchtbetrieb OÖ. 128. AG-Sitzung Forum Schall, 21.09.2017; 6143 Matrei am Brenner, Österreich


KROPSCH, M., Indoorverfahren für die Geflügelhaltung. DLG Forum Emissionen 2017, 30.05.2017; 34117 Kassel, Deutschland 


KROPSCH, M., Geruchsbegehung zur Evaluierung eines computergestützten Ausbreitungsmodells. Projektheating BMLFUW, 08.03.2017; 1010 Wien, Österreich

KROPSCH, M., Emissionen aus der Tierhaltung. Modulunterricht Klasse 5A, 20.03.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

KROPSCH, M., Probandenauswahl. 3. AG-Treffen Forum Geruch, 24.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

KROPSCH, M., Emissionen aus der Tierhaltung. Modulunterricht Klasse 3B, 27.03.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich

KROPSCH, M., Neuer Schweine-Forschungsstall an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Bautagung Raumberg-Gumpenstein, 17.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal, Österreich 

KROPSCH, M., Lärmbeurteilung in der Landwirtschaft - Ein Situationsbericht aus Österreich. 13. Informationsveranstaltung "Umweltverträgliche Landwirtschaft", 28.04.2017; 12592 Schönefeld bei Berlin, Deutschland 


KROPSCH, M., Nutztierhaltung unter Druck - Aktuelle Ansätze und zukünftiger Forschungsbedarf. Biomin - Außendiensttagung, 22.03.2017; 3131 Getzersdorf.

KROPSCH, M., Vorinformation zu Resultaten aus Mastgeflügelversuch mit Biomin. Projektbeprechung EmiProtII, 22.03.2017; 3131 Getzersdorf.

KROPSCH, M., HEIDINGER, B., ZENTNER, E., Neuer Schweine-Forschungsstall - Abluftreinigung zur Feinstaubreduktion. Alpenländisches Landtechnikertreffen, 04.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

KROPSCH, M., ZENTNER, E., Stallbau, Genehmigungsverfahren, Geruch. Modulunterricht Klasse 4A, 23.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.


KROPSCH, M., ZENTNER, E., Fütterungsversuche mit ActiProt und aktuelles zur Mastgeflügelhaltung. Mastgeflügelfachtag Hatzendorf, 09.01.2017; 8361 Hatzendorf.


KROPSCH, M., ZENTNER, E., Fütterungsversuche mit ActiProt und aktuelles zur Mastgeflügelhaltung. Mastgeflügelfachtag St. Florian, 24.01.2017; 4490 St. Florian bei Linz. 

KROPSCH, M., ZENTNER, E., Finale Ergebnisse der Mastgeflügelversuche mit ActiProt und DonauSoja in Gumpenstein. ZAG Projekttreffen, 29.03.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

LEHNER, D., Vielfalt der kleinsamigen Leguminosen. Seminar Samenalternativen im Ackerbau, 09.02.2017; 4600 Wels.

LEHNER, D., Wirkung einer Phosphor- und Schwefeldüngung auf Körnerleguminosen im Biolandbau. Bio-Ackerbau Feldtag 2017, 21.06.2017; 4650 Lambach.

LEHNER, D., Ackerfutterbau für Milchviehbetriebe. Low Input - Bio Austria, 26.04.2017; 5164 Seeham. 


LEHNER, D., Ackerfutterbau für Milchviehbetriebe. Low Input in der Milchviehhaltung, 19.04.2017; 9560 Feldkirchen/Kärnten. 

LEHNER, D., Anbau von Körnerleguminosen als Speisewaren im oberösterreichischen Alpenvorland. Bio-Ackerbau Feldtag 2017, 21.06.2017; 4651 Stadl-Paura.

MAYER, R., Landnutzungspraktiken und Raumordnung für nachhaltiges Gewässermanagement im Steirischen Ennstal. CAMARO-D Workshop: Kooperationsmöglichkeiten für nachhaltige Landnutzung in den österreichischen Donau-Einzugsgebieten, 07.06.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

MAYER, R., PLANK, C., CAMARO-D: Explorative Danube - Pilot action clusters (WP4). Interreg Projekt CAMARO-D Kick-off Meeting Budapest, 22.03.2017; 1223 Budapest, Ungarn

MAYER, R., PLANK, C., Agricultural Research and Education Centre Raumberg-Gumpenstein. Interreg Projekt CAMARO-D Kick-off Meeting Budapest, 23.03.2017; 1223 Budapest, Ungarn

MÖSENBACHER-MOLTERER, I., Erfahrungen über die am Markt erhältlichen Gülle- und Futterzusätze. LFI-Seminar "Bessere Stallluft durch Futter- und Güllezusätze", 20.01.2017; 4600 Wels. 

MÖSENBACHER-MOLTERER, I., ZENTNER, E., Stallklima und Kuhkomfort. Seminar AK Milchvieh - Steyr, 27.11.2017; 4460 Losenstein.

MÖSENBACHER-MOLTERER, I., ZENTNER, E., Hitzestress bei Rindern. Seminar AK Milchvieh - Steyr, 27.11.2017; 4460 Losenstein.

MÖSENBACHER-MOLTERER, I., ZENTNER, E., Lichtsysteme im Schweinestall - Anforderungen und LED-Technik. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 17.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 

OFNER-SCHRÖCK, E., Tierschutz I. Klauenpflegerlehrgang an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 01.12.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

OFNER-SCHRÖCK, E., Artgerechte Tierhaltung am Low-Input-Betrieb. Low-Input in der Milchviehhaltung - Modul 4 Tierwohl/Tiergesundheit, 08.11.2017; 9613 Feistritz a. d. Gail.

OFNER-SCHRÖCK, E., Der Rinderstall und seine Funktionsbereiche. Low-Input in der Milchviehhaltung - Modul 4 Tierwohl/Tiergesundheit, 14.11.2017; 5751 Maishofen.

OFNER-SCHRÖCK, E., Compost barns for dairy cows - Research activities in Austria. Kick-off-Meeting Project FreeWalk, 30.05.2017; 6706 Wageningen, The Netherlands

OFNER-SCHRÖCK, E., So machen Sie Ihren Anbindestall Tierschutz-tauglich. Neue Konzepte für den Milchviehstall, HBLFA Raumberg-Gumpenstein und top agrar Österreich, 09.11.2017; 3143 Pyhra.

OFNER-SCHRÖCK, E., Besonders tierfreundliche Haltung - stallbauliche Eckpunkte und Wirkung der Fördermaßnahmen. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 16.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

OFNER-SCHRÖCK, E., Tierschutz in der landwirtschaftlichen Tierhaltung. Zertifikatslehrgang Tiergestützte Intervention am Bauernhof, 09.02.2017; 5020 Salzburg.

OFNER-SCHRÖCK, E., Artgerechte Tierhaltung am Low-Input-Betrieb. Low-Input in der Milchviehhaltung - Modul Tierwohl/Tiergesundheit, 14.11.2017; 5751 Maishofen.

OFNER-SCHRÖCK, E., Optimale Liegeboxengestaltung. Seminar des Milchvieharbeitskreises Kirchdorf/Krems I, 06.02.2017; 4582 Spital/Pyhrn.

OFNER-SCHRÖCK, E., Der Rinderstall und seine Funktionsbereiche. Low-Input in der Milchviehhaltung - Modul 4 Tierwohl/Tiergesundheit, 08.11.2017; 9613 Feistritz a. d. Gail.

OFNER-SCHRÖCK, E., Tierschutz II. Klauenpflegerlehrgang an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 19.01.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

OFNER-SCHRÖCK, E., Tierwohl in der Nachhaltigkeitsbewertung. Jahrestreffen HBLFA - Agroscope, 16.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal

OFNER-SCHRÖCK, E., Signale der Kuh - Auswirkungen auf die Haltung von Milchkühen. Vortragsveranstaltung der LLA Weitau, 24.02.2017; 6380 St. Johann i.T.


OFNER-SCHRÖCK, E., Tierwohl in der Rinderhaltung und stallbauliche Aspekte. Generalversammlung des Milchhofes Leoben eGen, 25.10.2017; 8793 Gai.

OFNER-SCHRÖCK, E., So machen Sie Ihren Anbindestall Tierschutz-tauglich. Neue Konzepte für den Milchviehstall, HBLFA Raumberg-Gumpenstein und top agrar Österreich, 10.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

OFNER-SCHRÖCK, E., Tierwohl in der landwirtschaftlichen Nutztierhaltung. Bäuerlicher Jungunternehmertag, 18.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal

PLANK, C., BOHNER, A., WRBKA, T., The effects of mountain farming on biodiversity - Phytodiversity and vegetation changes of managed and abandoned mountain pastures in Gesäuse National Park. 6th International Symposium for Research in Protected Areas 2017, 02.11.2017; 5020 Salzburg.

PLANK, C., MAYER, R., CAMARO-D – Explorative Danube: Objectives and activities (WP4). Interreg Projekt CAMARO-D Kick-off Meeting Budapest, 22.03.2017; 1223 Budapest, Ungarn

PODSTATZKY, L., Parasitenmanagement. Schafpraktiker - erfolgreich in der Schafhaltung, 25.08.2017; 8951 Irdning-Donnersbachtal. 

PODSTATZKY, L., Parasiten - Labor. Parasitentag Schafe und Ziegen, 23.11.2017; 5164 Seeham.


PODSTATZKY, L., Parasiten in der Schaf- und Ziegenhaltung. Parasitentag Schafe und Ziegen, 23.11.2017; 5164 Seeham.

PODSTATZKY, L., Parasiten in der Schaf- und Ziegenhaltung - Versuche. Parasitentag Schafe und Ziegen, 23.11.2017; 5164 Seeham.


PODSTATZKY, L., Weidehaltung von Schafen. Erfolgreiche Weidehaltung von Schafen und Ziegen, 25.01.2017; 4600 Wels.

PODSTATZKY, L., Von der Kotprobenentnahme bis zur Analyse. Arbeitskreistreffen AK Schafmilch, 18.01.2017; 4600 Wels.

PODSTATZKY, L., BERGER, B., Einfluss der Besatzstärke auf Flächeneffizienz und Leistung in der Weidemast von Lämmern. Projektheating, 08.03.2017; 1010 Wien.

PODSTATZKY, L., BERGER, B., Mother bound fattening on extensive greenland pastures with Waldschaf lambs and crossbreed lambs. 28th Annual Meeting of DAGENE, 27.04.2017; 52000 Pazin, Kroatien 

PODSTATZKY, L., BERGER, B., Einführung der künstlichen Besamung in der österreichischen Ziegenzucht. Projektheating, 08.03.2017; 1010 Wien.

PODSTATZKY, L., HUBER, R., Unterschiedliche Entwurmung von laktierenden Milchziegen: Einfluss auf Milchleistung und Parasiteneierzahl im Kot. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, 07.03.2017; 85543 Freising, Deutschland 

PÖLLINGER, A., Stickstoffverluste bei Gülle reduzieren - Bewertung verschiedener Gülleausbringetechniken. Güllefachtag, 07.03.2017; 4600 BBK Wels. 

PÖLLINGER, A., NH3 Reduktion, Maßnahmen/Wirtschaftsdüngermanagement. Saubere Luft und reines Klima durch Investitionsförderungen, 06.12.2017; 8200 Gleisdorf.

PÖLLINGER, A., Vergleich der Ausbringungstechnik hinsichtlich Emissionen und Kosten. Wirtschaftsdüngerfachtag Maschinenring Innsbruck, 31.10.2017; 6020 Innsbruck.

PÖLLINGER, A., Schonende Grünland-Erntetechnik. Low-Input Seminar, 18.04.2017; 4600 Wels.

PÖLLINGER, A., Heutrocknungstechnik. Low-Input Seminar, 26.04.2017; 9560 Feldkirchen.

PÖLLINGER, A., Entwicklung und Bedeutung der Gülleausbringung in den nächsten Jahren. Gülletechnik-Strategiemeeting, Farmtech, 12.10.2017; 9240 Ljutomer, Slovenien

PÖLLINGER, A., Übersaat - Nachsaat - Umbruch. Jungzüchterprofi Modul 3, 25.11.2017; 3143 Heuberg.

PÖLLINGER, A., Grünland-Erntetechnik. 4. Arbeitskreistreffen AK Ziegenmilchproduktion, 06.07.2017; 4131 Kirchberg ob der Donau.


PÖLLINGER, A., Maschinenvorfürungen von Schwaden bis Heuschieber und Transport. Grünland- und Viehwirtschaftstag, 19.05.2017; 39037 Rodeneck, Italien

PÖLLINGER, A., Schonende Grünland-Erntetechnik. Seminar "Low-Input System, 26.04.2017; 9560 Feldkirchen.

PÖLLINGER, A., Heutrocknungstechnik. Low-Input Seminar, 18.04.2017; 4600 Wels.

PÖLLINGER, A., FASCHING, C., RESCH, R., Heutrocknung an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein? 4. Arbeitskreistreffen, AK Ziegenmilchproduktion, 06.07.2017; 4131 Kirchberg ob der Donau.

PÖLLINGER, A., PÖLLINGER-ZIERLER, B., Kompoststall für die Rinderhaltung - Ammoniak-, Geruchsemissionen und Mikrobiologie. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 16.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 

PÖLLINGER, A., PÖLLINGER-ZIERLER, B., SCHWAIGER, M., Kompoststall: Richtiges Management ist das A und O. Tagung Effiziente Milchviehhaltung, Gumpenstein, 10.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 

PÖLLINGER, A., PÖLLINGER-ZIERLER, B., SCHWAIGER, M., Kompoststall - Richtiges Management ist das A und O. Tagung "Effiziente Milchviehhaltung" Pyhra, 09.11.2017; 3143 Heuberg. 

PÖTSCH, E., Ansprache und Erkennen von Grünlandpflanzen sowie Bewertung von Grünlandbeständen. Grünlandspezialausbildung des LFI OÖ, 10.05.2017; 4565 Inzersdorf.

PÖTSCH, E., Retrospect and status quo concerning ClimGrass-site and facility. ClimGrass Project Meeting, 23.03.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

PÖTSCH, E., Objektive Ermittlung der Ertragslage zur Umsetzung der Richtlinien für die sachgerechte Düngung. Bodenschutz - Lehrerfortbildung, 08.06.2017; 5580 Tamsweg.

PÖTSCH, E., Bestandesführung und Grundfutterqualität im Grünland. Grünlandspezialausbildung des LFI OÖ, 10.05.2017; 4565 Inzersdorf.

PÖTSCH, E., Bedeutung und Wert der wirtschaftseigenen Dünger sowie Möglichkeiten zur Steigerung deren Effizienz. Pflanzenbaufortbildung, Land Salzburg, 17.10.2017; 5580 Tamsweg, Salzburg

PÖTSCH, E., Saatgutqualität und -mischungen für das Grünland. Grünlandspezialausbildung des LFI OÖ, 10.05.2017; 4565 Inzersdorf.

PÖTSCH, E., Stickstoff im Spannungsfeld von Landwirtschaft und Umwelt. Chemisches, mikrobiologisches und biotechnologisches Laboratorium, 14.03.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

PÖTSCH, E., Wirksamkeit von Güllezusätzen. Pflanzenbaufortbildung, Land Salzburg, 17.10.2017; 5580 Tamsweg.

PÖTSCH, E., Klimawandelanpassungsstrategien für die Landwirtschaft. Podiumsdiskussion "KLAR - Zukunftsregion Ennstal", 06.07.2017; 8960 Öblarn.

PÖTSCH, E., Rechtskonforme, sach- umwelt- und standortgerechte Düngung im Grünland. Bodenschutz - Lehrerfortbildung, 08.06.2017; 5580 Tamsweg.

PÖTSCH, E., Sach-, umwelt- und standortgerechte Düngung im Grünland. Grundfutterfachtag, 24.02.2017; 6261 Strass im Zillertal.

RESCH, R., Clostridien - Einfluss auf die Gärfutterqualität. Seminar des Arbeitskreis Milchproduktion Gmunden, GH Rabl, 18.10.2017; 4816 Gschwandt.

RESCH, R., Top-Grundfutterqualitäten sind eine Voraussetzung für Top-Milchqualität. Ordentliche Generalversammlung der Kärntnermilch reg. Gen.m.b.H, 18.05.2017; 9800 Spittal an der Drau.

RESCH, R., Shredlage - Erste Erfahrungen aus Praxisuntersuchungen. Fütterungsreferententagung, Illmitz, Nationalparkverwaltung, 19.09.2017; 7142 Illmitz.

RESCH, R., Maissilagequalität durch Managementeffekte verbessern. Rindermasttag der LK Niederösterreich, GH Birgl, 21.11.2017; 3383 Hürm.

RESCH, R., Herausforderungen bei der Erzeugung optimaler Grundfutterqualität. Bio Austria Ziegenpraktiker-Ausbildung, GH Braith, 21.02.2017; 3911 Rappottenstein.

RESCH, R., Gärfutterqualitäten in Österreich - Wo gibt es Probleme? 23. Wintertagung zum Thema "Unser Essen, Unsere Regionen, Wer wird uns morgen versorgen?", 02.02.2017; 8943 Aigen im Ennstal.

RESCH, R., Qualitative Bewertung von Weide und Futterkonserven für Ziegenhalter. LFI-Seminar Arbeitskreis Ziegenmilchproduktion, GH Da'Wirt, 06.07.2017; 4131 Kirchberg ob der Donau.

RESCH, R., Sensorische Bewertung von Silage, Gärheu und Heu. Seminar C.23/17 Sensorische Qualitätsbewertung von Silage, Gärheu und Heu, 12.10.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

- RESCH, R., Gärungseigenschaften und aerobe Stabilität von Wet Cake in Big Bags. Fütterungsreferententagung, Illmitz, Nationalparkverwaltung, 20.09.2017; 7142 Illmitz.
- RESCH, R., Heu- und Silagequalitäten 2017 in Tirol und Osttirol. Projekt Grundfutterqualität der LK Tirol, Maschinenring Wörgl, 24.11.2017; 6300 Wörgl.
- RESCH, R., Anwendung von opto-chemischen Verfahren zur Messung der Sauerstoffkonzentration in Grassilage während der Gärphase sowie unter Luftstress nach Siloöffnung. DLG-Fachtagung des Ausschusses Futter- und Substratkonservierung, LfL Grub, 23.06.2017; 85586 Poing-Grub, Deutschland
- RESCH, R., Produktion von hochwertigen Futterkonserven. ZAR-Jungzüchterprofi Modul 3, LFS Pyhra, 26.11.2017; 3143 Pyhra.
- RESCH, R., Qualitätsreserven in der Grundfutterproduktion. Schafbauerntag, LFS Kirchberg am Walde, 09.02.2017; 8232 Grafendorf.
- RESCH, R., Gärqualität von Hirse-Ganzkornsilage in Abhängigkeit von Sorte, Reifestadium und Lagerungsdauer. DLG-Fachtagung des Ausschusses Futter- und Substratkonservierung, LfL Grub, 23.06.2017; 85586 Poing-Grub, Deutschland
- RESCH, R., Heu- und Silagequalitäten 2017 in Tirol und Osttirol. Projekt Grundfutterqualität der LK Tirol, GH Lanthalerhof, Vormittagsseminar, 22.11.2017; 6330 Kufstein.
- RESCH, R., Einführung in die chemische Futtermittelanalyse und sensorische Grundfutterbewertung. ZAR Jungzüchterprofi, Modul 3, LFS Pyhra, 26.11.2017; 3143 Pyhra.
- RESCH, R., Schnitthöhe, Futtermittelschmutzung, Futterkonservierung. Internationaler Grünlandtag in Rodeneck, 20.05.2017; 39037 Rodeneck, Südtirol
- RESCH, R., Top-Grundfutterqualitäten durch optimales Management. LFI-Seminar Fütterung der Spitzenmilchkuh, Hotel-Restaurant Marko, 17.10.2017; 9220 Velden.
- RESCH, R., Top-Grundfutterqualitäten sind eine Voraussetzung für Top-Milchqualität. 87. Ordentliche Generalversammlung der Landgenossenschaft Ennstal (LGE), Schloss Trautenfels, 31.03.2017; 8950 Stainach-Pürgg.
- RESCH, R., Bewertung und Verbesserung von Gras- und Maissilagen. Seminar Grundfutterqualität des Arbeitskreis Milchproduktion Kirchdorf 1 und 2, GH Leonsteinerhof, 13.02.2017; 4592 Molln.
- RESCH, R., Heu- und Silagequalitäten 2017 in Tirol und Osttirol. Projekt Grundfutterqualität der LK Tirol, GH Lanthalerhof, Nachmittagsseminar, 22.11.2017; 6330 Kufstein.
- RESCH, R., Heu- und Silagequalitäten 2017 in Tirol und Osttirol. Projekt Grundfutterqualität der LK Tirol, Lagerhaus Landeck, Nachmittagsseminar, 23.11.2017; 6500 Landeck.
- RESCH, R., Mengen- und Spurenelemente in der Rinderfütterung. Fachtagung der KGZS Zavod Ptuj, Oplotnica, 17.11.2017; 2317 Oplotnica, Slowenien
- RESCH, R., Heu- und Silagequalitäten 2017 in Tirol und Osttirol. Projekt Grundfutterqualität der LK Tirol, Lagerhaus Landeck, 23.11.2017; 6500 Landeck.
- RESCH, R., Grundfutterverbesserung - Wo ist noch Potential vom Feld bis in das Silo? Naturland - Grünlandtag, Attler Hof der Stiftung Attl, 07.07.2017; 83512 Wasserburg am Inn, Attel 1, Bayern
- RESCH, R., Zellwandbestandteile im österreichischen Grundfutter. 72. ALVA-Tagung, Seminarhotel Wesenufer, 23.05.2017; 4085 Waldkirchen am Wesen.
- RESCH, R., Spitzengrundfutter erzeugen - Erfolgsfaktoren für den Praktiker. Grundfutterfachtag der LK Tirol zum Thema "Grünlandverbesserung und Futterkonservierung", GH Cafe Zillertal, 24.02.2017; 6200 Strass im Zillertal.

RESCH, R., Top-Silagen in Österreich. 23. Wintertagung Abendveranstaltung "Preisverleihung für die besten österreichischen Gärfutterqualitäten", 02.02.2017; 8943 Aigen im Ennstal.

RESCH, R., Pickup-Schwader Respiro - Der neue Ansatz bei der Futterwerbung. Fachtag für Grünland und Feldfutter an der LFS Pyhra, 01.03.2017; 3143 Pyhra.

RESCH, R., Pflanzenbauliche Grundlagen der Weideführung für Schafbetriebe. LFI-Weideseminar für Schafhalter, LFS Hafendorf, 27.04.2017; 8605 Kapfenberg.

RESCH, R., Silosanieung und Produktion Qualitätssilage. LFI Seminar des Arbeitskreis Milchviehhaltung Braunau II zum Thema Grundfutterauswertung und Silosanieung, Betrieb Schuster, 08.11.2017; 5121 Tarsdorf.

RESCH, R., Gärfutterqualitäten - Wo stecken die Reserven? 44. Viehwirtschaftliche Fachtagung zum Thema "Milchmarkt, Züchtung, Stoffwechsel, Umweltwirkungen, Grundfutterqualität, Krafftuttereinsatz", HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 06.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal

RESCH, R., Futterwert durch Einflussnahme auf Pflanzenbestand und Futterkonservierung steuern. 12. Internationale Bioland Schaf- und Ziegenagung, Oberbozen, Haus der Familie, 06.12.2017; 39054 Ritten, Südtirol

RESCH, R., Bewertung und Verbesserung von Gras- und Maissilagen. Seminar Grundfutterqualität des Arbeitskreis Milchproduktion Steyr, GH Aglas, 16.02.2017; 4462 Reichraming.

RESCH, R., Grundfutterqualität - Einflussfaktoren und Möglichkeiten der Qualitätsbewertung. Schafpraktiker Modul 4 des Österreichischen Bundesverbandes für Schafe und Ziegen, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 24.08.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

RESCH, R., Ergebnisse Silageprojekt 2016 - Folgerungen für die Praxis. Fachtag für Grünland und Feldfutter an der LFS Pyhra, 01.03.2017; 3143 Pyhra.

RINGDORFER, F., Schafe und Ziegen leistungsgerecht füttern. LFI Fütterungsseminar, 01.12.2017; 9862 Tangern.

RINGDORFER, F., Weidemanagement in der Schafhaltung. Tag des Lammes, 08.04.2017; 6460 Imst.

RINGDORFER, F., Wirtschaftlichkeit der Lammfleischerzeugung - wie kann sie verbessert werden? Arbeitskreistreffen Flachgauer Lämmerprofi, 28.06.2017; 5101 Bergheim bei Salzburg.



RINGDORFER, F., Fütterung der Milchziege. Ziegenpraktiker Ausbildung, 21.02.2017; 3911 Rappottenstein.

RINGDORFER, F., Erfolgreich mit leistungsgerechter Fütterung von Schafen und Ziegen. Bio Austria Seminar "Erfolgreich mit biologischer Schaf- und Ziegenproduktion im Berggebiet", 29.09.2017; 6361 Hopfgarten i. B., Tirol

RINGDORFER, F., Schafe und Ziegen richtig füttern. Schulung von Beratern, 23.03.2017; 39100 Bozen, Südtirol

RINGDORFER, F., Effizienz der Schaf- und Ziegenmilchproduktion - Projektvorstellung Dairy Gheep. Arbeitskreis Schafmilch, 19.09.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

RINGDORFER, F., Schafbeweidung eine interessante Alternative - auch für die Biodiversität. 8. Landwirtschaftstagung Almwirtschaft, 21.04.2017; 9822 Mallnitz.

RINGDORFER, F., Qualitätslamm - wie beurteilen die Produzenten? Jahreshauptversammlung Ennstal-Lamm, 26.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

RINGDORFER, F., Praktisches Beispiel einer Beweidung mit Schafen auf der Alm. 8. Landwirtschaftstagung Almwirtschaft, 21.04.2017; 9822 Mallnitz.

RINGDORFER, F., Fütterung der Schafe und Lämmer. Schafpraktiker Ausbildung, 20.04.2017; 8904 Arding.


RINGDORFER, F., HUBER, R., Milchleistung in der 1. Laktation - hängt sie von der Intensität der Aufzucht ab? 8. Fachtagung für Ziegenhaltung, 17.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

SCHAUMBERGER, A., Schätzung des potenziellen Wasserbedarfs für die steirische Landwirtschaft unter Einbeziehung der Klimaänderung. Steuerungsgruppentreffen Masterplan Klimarisikomanagement Landwirtschaft, 06.11.2017; 8010 Graz.


SCHINK, M., Eine Methode zur Quantifizierung von Niederschlag und Verdunstung im Winter im alpinen Raum. 2. Workshop zu Alpinen Hydrologie - Hydrologische Prozesse im Hochgebirge im Wandel der Zeit, 15.11.2017; 6456 Obergurgl.


STARZ, W., Weidepflanzen für stabile Erträge, Düngung von Weiden. Weidefachtagung Tirol, LFI Tirol, 23.05.2017; 6460 Imst.


STARZ, W., Weide optimal nutzen und pflegen. Schulwoche Bio-Schule Schlägl, 26.06.2017; 8951 Stainach-Pürgg.

STARZ, W., Optimierung der Weidenutzung. Weidefachtag Bucklige Welt, LK Niederösterreich, 20.04.2017; 2840 Petersbaumgarten. 

STARZ, W., Pflege von Dauerweiden zur Erhaltung der Bestände und Futterqualität. Weidefachtag, Bio Austria Salzburg, 13.06.2017; 5751 Maishofen.

STARZ, W., Professionalisierung in der Weidehaltung. Weiterbildungskurs von LFI Vorarlberg und BIO Austria Vorarlberg, BSBZ Hohenems, 10.05.2017; 6845 Hohenems. 


STARZ, W., Dauergrünland in der Biologischen Landwirtschaft. Vorlesung Ökologische Landwirtschaft, Universität für Bodenkultur, 04.12.2017; 1180 Wien. 


STARZ, W., Effizienter Einsatz von Wirtschaftsdünger im Kreislauf des Bio-Grünlandes. Bioland und Biokreis Fleischerinder- und Mutterkuhtagung, „Bestes Tierwohl auf den Teller“, 25. – 26. Oktober 2017, 25.10.2017; 82211 Herrsching am Ammersee, Deutschland 


STARZ, W., Nährstoffbilanz und Düngerplanung. Low-Input in der Milchviehhaltung Salzburg, 26.04.2017; 5164 Seeham.

STARZ, W., Bestandesbeurteilung und Bestandesverbesserung von Wiesen und Weiden. Weiterbildungskurs von LFI Vorarlberg und BIO Austria Vorarlberg, BSBZ Hohenems, 10.05.2017, 6845 Hohenems. 

STARZ, W., Beurteilung des Pflanzenbestandes auf der Mähwiese. Weidefachtagung Tirol, LFI Tirol, 23.05.2017; 6433 Oetz.

STARZ, W., Dünger- und Nährstoffoptimierung am Gemischt- und Grünlandbetrieb. EIP Treffen "Projekt abgestufter Wiesenbau", Bio-Schule Schlägl, 21.02.2017, 4160 Aigen-Schlägl. 

STARZ, W., Ertrag und Futterqualität bei Weide- und Schnittnutzung im ostalpinen Berggebiet. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Ökologischen Landbau weiterdenken, 7.-10.03.2017, Freising-Weihenstephan, 10.03.2017, 85354 Freising, Deutschland 

STARZ, W., Optimierung der Wiesen- und Weidenutzung am Bio-Betrieb. Bio-Rinderfachtag, Bio-Zentrum Steiermark, LFS Alt-Grottenhof, 10.02.2017; 8052 Graz. 


STARZ, W., Abgestufte Nutzung von Wiesen und Weiden im Berggebiet. Grünlandtag Berggebiet, LK Steiermark, 14.07.2017; 8673 Ratten.

STARZ, W., Nährstoffbilanz und Düngerplanung. Low-Input in der Milchviehhaltung Kärnten, 19.04.2017; 9560 Feldkirchen in Kärnten.

STARZ, W., Optimale Grünlandbestände als Basis für eine hohe Grundfutterqualität. Ausbildung zum Ziegenpraktiker, Bio Austria, 30.05.2017; 4242 Hirschbach.


STARZ, W., Wertvolle Grünlandbestände am Bio-Betrieb fördern. Einführungskurs Bio-Landwirtschaft, Bio Zentrum Steiermark, 16.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

STARZ, W., Beurteilung von Wiesenbeständen und Ableitung von Sanierungsmaßnahmen. BodenpraktikerIn für das Grünland Salzburg, Bio Austria Salzburg, 14.06.2017; 5164 Seeham.

STARZ, W., Konzept der Abgestuften Wiesennutzung - Möglichkeiten und Notwendigkeiten der Umsetzung. Informations- und Diskussionsveranstaltung zum Projekt „Abgestufte Wiesennutzung in Niederösterreich - Modellregion Puchberg am Schneeberg“, 06.03.2017; 2734 Puchberg am Schneeberg. 

STARZ, W., Möglichkeiten der Übersaat auf Weiden. Weidefachtagung Tirol, LFI Tirol, 24.05.2017; 6682 Vils.


STARZ, W., Management von Wiesen und Weiden, Gute Bestände durch abgestufte Nutzung. Grünlandtage 2017 "Grundfutterleistung steigern", Bio-Zentrum Steiermark, 20.09.2017; 8911 Admont.

STARZ, W., Abgestufte Wiesennutzung - Möglichkeiten und Notwendigkeiten im Bio-Grünland. Bio-Grünlandtag 2017 Niederösterreich, Grundfutterqualität verbessern, Vielfalt erhöhen, Bio Austria Niederösterreich und Wien, 21.04.2017; 3321 Kollmitzberg. 

STARZ, W., Abgestufte Wiesennutzung in der Praxis. Wiesenbegehung im Rahmen des Projekts Abgestufter Wiesenbau in Niederösterreich - Modellregion Puchberg am Schneeberg, Österreichisches Kuratorium für Landtechnik und Landentwicklung, 09.06.2017; 2734 Puchberg am Schneeberg.


STARZ, W., Pflege von Dauerweiden zur Erhaltung der Bestände und Futterqualität. Weideworkshop Kärnten, Bio-Zentrum Kärnten, 08.06.2017; 9702 Ferndorf.

STARZ, W., Management von Wiesen und Weiden - Gute Bestände durch abgestufte Nutzung. Grünlandtage 2017 "Grundfutterleistung steigern", Bio-Zentrum Steiermark, 27.04.2017; 8254 Wenigzell.

STARZ, W., Einfluss der Wirtschaftsdüngerform auf die Entwicklung von Dauergrünlandbeständen im Berggebiet. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Ökologischen Landbau weiterdenken, 7.-10.03.2017, Freising-Weihenstephan, 10.03.2017; 85354 Freising, Deutschland 

STARZ, W., Beurteilung und Sanierungsmöglichkeiten von Wiesen und Weiden. BodenpraktikerIn für das Grünland Steiermark, LFI Steiermark und Bio Ernte Steiermark, 14.09.2017; 8600 Mötschlach.

STARZ, W., Beurteilung und Bestandesführung auf Weiden. Weidefachtag, Bio Austria Salzburg, 10.04.2017; 5301 Eugendorf.


STARZ, W., Grünland optimieren - von der Düngung bis zum Pflanzenbestand. Weiterbildungskurs von LFI Vorarlberg und BIO Austria Vorarlberg, BSBZ Hohenems, 09.05.2017; 6845 Hohenems. 

STARZ, W., Wertvolle Grünlandbestände - Wie halte ich den Ampfer in Schach? Messe Bio-Österreich, 06.11.2017; 3250 Wieselburg.

STARZ, W., Optimale Weidebestände aufbauen und erhalten. Weideworkshop OÖ, LK, 07.06.2017; 4890 Frankenmarkt.

STARZ, W., Gemeine Rispe - Strategien für einen dichteren Grasbestand. Grünlandbegehung im Rahmen des Arbeitskreistreffen Milch, LK, 13.06.2017; 5760 Saalfelden, Österreich


STARZ, W., Management von Wiesen und Weiden - Gute Bestände durch abgestufte Nutzung. Grünlandtage 2017 "Grundfutterleistung steigern", Bio-Zentrum Steiermark, 22.09.2017; 8052 Graz.

STARZ, W., Optimierung der Weidenutzung am Bio-Betrieb. Weidefachtag, Bio Austria Salzburg, 10.04.2017; 5301 Eugendorf. 


STARZ, W., Beurteilung und Optimierung von Grünlandbeständen. Ausbildung zum Ziegenpraktiker, Bio Austria, 30.05.2017; 4232 Hagenberg.

STARZ, W., Möglichkeiten der Bestandesverbesserung am Grünland. 1. Grünlandfachtag im Ötscherland, BBK Scheibbs, 30.03.2017; 3251 Purgstall an der Erlauf.

STARZ, W., Bestandesbeurteilung und Entwicklung von Sanierungskonzepten für Wiesen. Low-Input in der Milchviehhaltung Kärnten, 18.04.2017; 9560 Feldkirchen in Kärnten.

STARZ, W., Maßnahmen zur Bestandesoptimierung im Grünland. Bio-Austria Bauerntage 2017, Ziegentag, 01.02.2017; 4600 Wels. 

STARZ, W., Futterertrag und -qualität bei unterschiedlichen Weideaufwuchshöhe bzw. bei Silagernte. Österreichische Fachtagung Biologische Landwirtschaft, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 9. Nov. 2017, 09.11.2017; 8952 Irnding-Donnersbachtal.

STARZ, W., Optimierung der Grundfutterqualität durch angepasste Grünlandbestände. Bioland und Biokreis Fleischrinder- und Mutterkuhtagung, „Bestes Tierwohl auf den Teller“, 25. – 26. Oktober 2017, 25.10.2017; 82211 Herrsching am Ammersee, Deutschland 


STARZ, W., Boden und Pflanze als Basis der abgestuften Nutzung am Grünland. Low-Input in der Milchviehhaltung Salzburg, 25.04.2017; 5164 Seeham.

STARZ, W., Maßnahmen zur Bestandes- und Düngeroptimierung im Grünland. Ausbildung zur Schafpraktikerin und zum Schafpraktiker, 24.08.2017; 8952 Irnding-Donnersbachtal.

STARZ, W., Beurteilung und Sanierungsmöglichkeiten von Wiesen. BodenpraktikerIn für das Grünland Salzburg, Bio Austria Salzburg, 12.04.2017; 5164 Seeham.


STARZ, W., Wiesen und Weiden am Bio-Betrieb. Bio-Milchviehtag, Bio Zentrum Steiermark, 17.11.2017; 8755 St. Peter ob Judenburg.

STARZ, W., Management von Wiesen und Weiden, Gute Bestände durch abgestufte Nutzung. Grünlandtage 2017 "Grundfutterleistung steigern", Bio-Zentrum Steiermark, 11.05.2017; 8763 Möderbrugg.

STARZ, W., Einfluss der Nutzung auf die Pflanzen im Grünland. 1. Grünlandfachtag im Ötscherland, BBK Scheibbs, 30.03.2017; 3251 Purgstall an der Erlauf. 

STARZ, W., Weidewirtschaft und Pflanzenbestandesbeurteilung. Arbeitskreistreffen Qualitätslamm Oberösterreich, 29.06.2017; 4553 Schlierbach.

STARZ, W., Management von Wiesen und Weiden - Gute Bestände durch abgestufte Nutzung. Grünlandtage 2017 "Grundfutterleistung steigern", Bio-Zentrum Steiermark, 03.05.2017; 8650 Kindberg.

STARZ, W., Optimierung der Grünlandnutzung am Bio-Betrieb. BodenpraktikerIn für das Grünland Salzburg, Bio Austria Salzburg, 12.04.2017; 5164 Seeham. 

STARZ, W., Bestandesbeurteilung und Entwicklung von Sanierungskonzepten für Wiesen. Low-Input in der Milchviehhaltung, 25.04.2017; 5164 Seeham.

STARZ, W., Weidepflanzen für stabile Erträge, Düngung von Weiden. Weidefachtagung Tirol, LFI Tirol, 24.05.2017; 6682 Vils.

STARZ, W., Bestandesbeurteilung und Entwicklung von Sanierungskonzepten für Wiesen und Weiden. Bio-Grünlandtag 2017 Niederösterreich, Grundfutterqualität verbessern, Vielfalt erhöhen, Bio Austria Niederösterreich und Wien, 21.04.2017; 3321 Kollmitzberg.

STEINWIDDER, A., Weidestrategien und Ergänzungsfütterung. Bio-Grünlandtag Niederösterreich, 21.04.2017; 3321 Kollmitzberg.

STEINWIDDER, A., Grundlagen zur Low-Input Milchviehfütterung. Low-Input PraktikerInnen-Ausbildung Tirol, 22.11.2017; 6220 Buch.

STEINWIDDER, A., Bio-Milchviehzucht und Ökologischer Zuchtwert. Low-Input Ausbildung Salzburg, 18.01.2017; 5751 Maishofen.

STEINWIDDER, A., Weidesysteme. Weidefachtagung Tirol/Vils, 24.05.2017; 6682 Vils.

STEINWIDDER, A., Ergänzungsfütterung und Weidestrategien. Weideworkshop Salzburg, 13.06.2017; 5700 Maishofen.

STEINWIDDER, A., Weideergänzungsfütterung. Weidefachtagung Tirol/Imst, 23.05.2017; 6460 Imst.

STEINWIDDER, A., Weideergänzungsfütterung und Strategien. Weidefachtagung Tirol/Vils, 24.05.2017; 6682 Vils.

STEINWIDDER, A., Weidehaltung - innovativ und modern. Berglandwirtschaftstagung Südtirol 2017, 13.01.2017; 39042 Brixen, Italien

STEINWIDDER, A., Grundlagen zur Low-Input Fütterung. Low-Input PraktikerInnen-Ausbildung Steiermark, 28.11.2017; 8793 Trofaiach.

STEINWIDDER, A., Weidesysteme und Weidestrategien. Bio-Grünlandtage Steiermark, 27.04.2017; 8254 Wenigzell.

STEINWIDDER, A., Grundfutterbetonte Bio-Milchviehfütterung. Bio-Grünlandtag Liezen 2017, 20.09.2017; 8911 Admont.

STEINWIDDER, A., Bio-Milchviehzucht und Ökologischer Zuchtwert. Low-Input Ausbildung Kärnten, 10.01.2017; 9061 Lendorf.


STEINWIDDER, A., Weidesysteme und Weidestrategien. Weidefachtagung Tirol/Oetz, 23.05.2017; 6460 Oetz.


STEINWIDDER, A., Der ökologische Zuchtwert. Fleckviehzucht am Biobetrieb, 07.02.2017; 4910 Ried im Innkreis.

STEINWIDDER, A., Grundfutterbasierte Milchviehhaltung. Reine Lungau - Fortbildung, 27.10.2017; 5580 Tamsweg.

STEINWIDDER, A., Möglichkeiten und Grenzen zur Weidehaltung von Milchkühen. Fokus Bio-Milch, Bio-Austria Oberösterreich, 20.03.2017; 5252 Aspach.

STEINWIDDER, A., Weidesysteme. Weideworkshop Kärnten, 08.06.2017; 9702 Ferndorf.

STEINWIDDER, A., Ökologischer Zuchtwert für Bio-Milchviehbetriebe - Offizieller Zuchtwert. Bio-Grünlandberater/innen-Treffen 19.08.2017, 19.09.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 


STEINWIDDER, A., Möglichkeiten zur Gestaltung der Triebwege bei Weidehaltung. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 16.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 

STEINWIDDER, A., Weidestrategien und Ergänzungsfütterung. Weideworkshop Kärnten, 08.06.2017; 9702 Ferndorf.

STEINWIDDER, A., Stall- und weidebasierte Milchproduktionssysteme - Modellbetriebsanalysen zur Wirtschaftlichkeit unter österreichischen Produktionsbedingungen. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, 07.03.2017; 85543 Freising, Deutschland

STEINWIDDER, A., Biologische Rinderfütterung. Bio-Einführungskurs Judenburg-Bruck 2017, 17.11.2017; 8755 St. Peter ob Judenburg.

STEINWIDDER, A., Weidestrategien und Ergänzungsfütterung. Weideworkshop Oberösterreich, 06.06.2017; 4890 Frankenmarkt.

STEINWIDDER, A., Ökologischer Zuchtwert - Neue Wege in der Bio-Milchviehzucht. Pressegespräch "Ökologischer Zuchtwert", 05.12.2017; 1010 Wien. 

STEINWIDDER, A., Wege zu einer grundfutterbasierten Milchproduktion. Bio-Grünlandtag Niederösterreich, 21.04.2017; 3321 Kollmitzberg.

STEINWIDDER, A., Weidesysteme. Weideworkshop Oberösterreich, 06.06.2017; 4890 Frankenmarkt.

STEINWIDDER, A., Wirtschaftlichkeit und Lebensmitteleffizienz in der weidebasierten Milchviehhaltung. Transferbesuch "Grünland nutzen, Milch und Fleisch vermarkten, 05.07.2017; 88662 Überlingen, Deutschland

STEINWIDDER, A., Weideführung und Grundfutterqualität. Low-Input PraktikerInnen-Ausbildung Tirol, 23.11.2017; 6220 Buch.

STEINWIDDER, A., Weidesysteme und Weidestrategien. Bio-Grünlandtag Steiermark Nord, 11.05.2017; 8753 Pöls/Möderbrugg.

STEINWIDDER, A., Weidesysteme. Weideworkshop Salzburg, 13.06.2017; 5700 Maishofen.

STEINWIDDER, A., Weidestrategien bei Milchkühen und in der Aufzucht. AK-Milch - Weideseminar NÖ, 23.03.2017; 3161 St. Veit an der Gölsen.

STEINWIDDER, A., Qualitätsrindermast mit Ochsen und Kalbinnen. Rindermastseminar Südtirol, 12.01.2017; 39058 Sarnthein.

STEINWIDDER, A., Weidestrategien und Ergänzungsfütterung. Weidefachtag Salzburg, 10.04.2017; 5301 Eugendorf.

STEINWIDDER, A., Weidesysteme und Weidestrategien. Weideseminar AK-Milchproduktion, 04.05.2017; 8715 St. Lorenzen.

STEINWIDDER, A., Weidesysteme und Weidestrategien. Weidefachtag - Bucklige Welt, 20.04.2017; 2840 Petersbaumgarten.

STEINWIDDER, A., Stall- und weidebasierte Milchproduktionssysteme - Analysen zur Lebensmittelkonversionseffizienz. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, 07.03.2017; 85543 Freising, Deutschland

STEINWIDDER, A., Grundfutterbetonte Bio-Rinderfütterung. Bio-Grünlandtag, 10.02.2017; 8052 Graz.

STEINWIDDER, A., Grundfutterbasierte Bio-Rinderfütterung. Bio-Einführungskurs Ennstal 2017, 16.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.

STEINWIDDER, A., Bio-Weidehaltung - Den Wert erkennen. Wieselburger Bio-Messe, 06.11.2017; 3250 Wieselburg.


STEINWIDDER, A., Vorüberlegungen zum Nährstoffkreislauf auf Bio-Grünlandbetrieben. Bio-BeraterInnen-Workshop, 10.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.







STEINWIDDER, A., Weidemanagement optimieren. Praxisseminar AK Milchproduktion Hartberg, 19.04.2017; 8250 Voralpe.

STEINWIDDER, A., Potenzial der Mid-Infrarot-Spektrometrie bei Kuhmilchproben zur Abschätzung der Rationszusammensetzung. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Freising, 07.03.2017; 85543 Freising, Deutschland

STEINWIDDER, A., Weidesysteme für Rinder. Weidefachtag Salzburg, 10.04.2017; 5301 Eugendorf.


STEINWIDDER, A., Weideführung und Grundfutterqualität. Low-Input PraktikerInnen-Ausbildung Steiermark, 29.11.2017; 8793 Trofaiach.


STEINWIDDER, A., KROGMEIER, D., Ökologischer Zuchtwert - Neue Wege in der Bio-Milchviehzucht. Wintertagung 2017, 03.02.2017; 8951 Aigen im Ennstal. 

- STEINWIDDER, A., STARZ, W., ROHRER, H., PFISTER, R., Systemvergleich - Einfluss von Vollweide- oder Stallfütterung auf die Milchproduktion im Berggebiet Österreichs. Österreichische Bio-Fachtagung 2017, 09.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 
- STEINWIDDER, A., STURM, M., Bio-Weidehaltung bei Verwendung von automatischen Melksystemen (AMS) - Ergebnisse von Praxisbetrieben in Österreich. Österreichische Bio-Fachtagung 2017, 09.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 
- TERLER, G., Effect of ruminal degradability of maize silage on feed intake and milk production of cows. Zadavec-Erjavec days 2017, 09.11.2017; 9252 Radenci, Slowenien
- TERLER, G., Bedeutung der Verdaulichkeit für den Futterwert von Silomais. Rinderfachtag - Agrarwoche St. Andrä, 02.02.2017; 9433 St Andrä/Lavanttal.
- TERLER, G., Prüfung des Futterwerts aktueller Silomais-Sorten. Hearing BMLFUW, 08.03.2017; 1010 Wien.
- TERLER, G., Einfluss von Silomais-Sorte und -Erntezeitpunkt auf Futterwert, Futteraufnahme und Milchleistung. 44. Viehwirtschaftliche Fachtagung, 06.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 
- TERLER, G., Bedeutung von Pansenabbaubarkeit und Verdaulichkeit für den Futterwert von Silomais. 129. VDLUFA-Kongress, 14.09.2017; 85354 Freising, Deutschland
- TERLER, G., Ertrag und Nährstoffzusammensetzung verschiedener Hirse-Sorten. Projektgruppensitzung "Innobrotics", 15.12.2017; 8200 Gleisdorf.
- TERLER, G., Ertrag und Nährstoffzusammensetzung verschiedener Hirse-Sorten. Projektgruppensitzung EIP-Projekt "Innobrotics", 26.01.2017; 8200 Gleisdorf.
- TERLER, G., Fleischqualität durch Fütterung und Management optimieren. Fleischrindertag - Bioland-Woche 2017, 08.02.2017; 92334 Plankstetten, Deutschland 
- TERLER, G., Futterwert und Siliereignung von Ganzpflanzensilagen verschiedener Hirse-Sorten in der Rinderfütterung. Hearing BMLFUW, 08.03.2017; 1010 Wien.
- TERLER, G., Einfluss von Sorte und Reifestadium auf den Futterwert von Mais- und Hirse-Ganzpflanzensilagen. Fütterungsreferententagung, 19.09.2017; 7142 Illmitz.
- TERLER, G., Nährstoffzusammensetzung und Siliereignung verschiedener Hirse-Sorten. Projektgruppensitzung des EIP-Projekt "Innobrotics", 30.06.2017; 8200 Gleisdorf.
- TERLER, G., Optionen hinsichtlich Grundfüttereinsatz in der intensiven Rindermast. Landestag der Rindermast, 30.11.2017; 4910 Ried/Innkreis.
- TERLER, G., Leistung und Fleischqualität von Jungrindern durch Genetik, Fütterung und Management optimieren. Fortbildung Mutterkuh-Berater, 26.04.2017; 4351 Saxen. 
- ZENTNER, A., PÖLLINGER, A., Welche baulichen Anforderungen zur Emissionsminderung kommen auf die österreichische Landwirtschaft zu? Ein erster Ausblick auf die TIHALO II-Studie 2016/17. Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 16.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 
- ZENTNER, E., Stallklima - beste Luftqualität für optimale Leistungen. Fachveranstaltung Grabnerhof, 02.05.2017; 8911 Admont.
- ZENTNER, E., Wie Sie technische und stallklimatische Mängel im Rinderstall beheben. top agrar - Neue Konzepte für den Milchviehstall, 09.11.2017; 3143 Pyhra.
- ZENTNER, E., Stallklima – beste Luftqualität für optimale Leistungen. Arbeitskreistreffen Murau I und II, 03.03.2017; 8812 Mariahof.
- ZENTNER, E., Stallklima – beste Luftqualität für optimale Leistungen. Arbeitskreistreffen Judenburg I und II, 10.02.2017; 8755 St. Peter ob Judenburg.

- ZENTNER, E., Stallklima - beste Luftqualität für optimale Leistungen. AK Treffen - AK Südost, Hartberg I und II, 27.02.2017; 8230 Hartberg. 
- ZENTNER, E., SaLu_T. Hearing Raumberg-Gumpenstein, 16.02.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.
- ZENTNER, E., Konzeptvorstellung Minimum-Emissions-Tierwohlstall für die konv. Schweinehaltung. Informationsveranstaltung LK Steiermark, 22.02.2017; 8010 Graz.
- ZENTNER, E., Erfahrungen mit Stallklimaverbesserungsmaßnahmen. Tierärzworkshop, 2.-3.09.2017, 02.09.2017; 3364 Neuhofen an der Ybbs. 
- ZENTNER, E., Hitzestress im Rinderstall. Fachveranstaltung Grabnerhof, 02.05.2017; 8911 Admont.
- ZENTNER, E., Konzeptvorstellung Minimum-Emissions-Tierwohlstall für die konv. Schweinehaltung. Informationstag Klubobmann Lbg. K. Lackner, 04.05.2017; 8010 Graz.
- ZENTNER, E., Konzeptvorstellung Minimum-Emissions-Tierwohlstall für die konv. Schweinehaltung. ÖKL Baukreis, 21.04.2017; 5700 Zell am See.
- ZENTNER, E., „Hitzestress bei Rindern“ Stallklima - beste Luftqualität für optimale Leistungen. Arbeitskreise Murau I und II, 03.03.2017; 8812 Mariahof. 
- ZENTNER, E., Konzeptvorstellung Minimum-Emissions-Tierwohlstall für die konv. Schweinehaltung. Expertentreffen, BMLFUW, LK Stmk. Dr. Berenz, 26.06.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 
- ZENTNER, E., Wie Sie technische und stallklimatische Mängel im Rinderstall beheben. top agrar - Neue Konzepte für den Milchviehstall, 10.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 
- ZENTNER, E., Hitzestress bei Rindern. AK Treffen - AK Südost, Hartberg I und II, 27.02.2017; 8230 Hartberg.
- ZENTNER, E., Hitzestress bei Rindern - Stallbelüftungssysteme. Seminar Stallklima und Kuhkomfort, Milchvieh-AK - Kirchdorf an der Krems, 06.02.2017; 4582 Spital am Pyhrn. 
- ZENTNER, E., AK Knittelfeld, Leoben, Bruck, Mürzzuschlag Einladung zum Arbeitskreistreffen. AK Judenburg I und II Einladung zum Arbeitskreistreffen, 10.02.2017; 8755 St. Peter ob Judenburg.
- ZENTNER, E., Stallklima - beste Luftqualität für optimale Leistungen. Arbeitskreistreffen, AK Deutschlandsberg, Voitsberg, Frohnleiten, 31.03.2017; 8141 Zettling.
- ZENTNER, E., Konzeptvorstellung Minimum-Emissions-Tierwohlstall für die konv. Schweinehaltung. Informationstag Klubobmann M. Kunasek, 26.04.2017; 8010 Graz.
- ZENTNER, E., Erfahrungen mit Stallklimaverbesserungsmaßnahmen. ÖTGD Workshop Neuhofen, 2.-3.09.2017, 02.09.2017; 3364 Neuhofen an der Ybbs. 
- ZENTNER, E., Konzeptvorstellung Minimum-Emissions-Tierwohlstall für die konv. Schweinehaltung. Arbeitsgruppenbesprechung AG Stallbauten, LK Steiermark, 16.03.2017; 8010 Graz.
- ZENTNER, E., Stallklima - beste Luftqualität für optimale Leistungen. AK Knittelfeld, Leoben, Bruck, Mürzzuschlag Einladung zum Arbeitskreistreffen, 28.03.2017; 8714 Kraubath an der Mur.
- ZENTNER, E., LuQuaSta. Hearing Raumberg-Gumpenstein, 16.02.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal
- ZENTNER, E., Stallklima - beste Luftqualität für optimale Leistungen. Milchvieh-Arbeitskreise AK Knittelfeld, Leoben, Bruck, Mürzzuschlag, 28.03.2017; 8714 Kraubath an der Mur.
- ZENTNER, E., Abteilung Stallklimotechnik und Nutztierschutz. Besuch der Fachstelle an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 05.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal.
- ZENTNER, E., Die Nutztierhaltung im Klimawandel Auswirkungen und Potenziale. Klimawandel - Symposium, 16.11.2017; 8341 Paldau. 
- ZENTNER, E., Hitzestress im Rinderstall. Grünland- und Viehwirtschaftstag, FS Warth, 02.03.2017; 2831 Warth. 

ZENTNER, E., SaLu_T. Hearing BMLFUW, 08.03.2017; 1010 Wien.

ZENTNER, E., Emissionen aus der Nutztierhaltung, Spannungsfeld und Expertisen. GGT Generalversammlung, 13.04.2017; 4470 Enns. 

ZENTNER, E., Wie Sie technische und stallklimatische Mängel im Rinderstall beheben“. Tagung - Neue Konzepte für den Milchviehstall, 10.11.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 


ZENTNER, E., Aktuelles aus der Praxis und Forschung. Fachtagung Emissionsbeurteilung in der Nutztierhaltung, 04.04.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 

ZENTNER, E., Konzeptvorstellung Minimum-Emissions-Tierwohlstall für die konv. Schweinehaltung. Informationstreffen LR Seitinger, 05.04.2017; 8010 Graz.

ZENTNER, E., Potenziale und Auswirkungen auf Stall und Tier. Seminar Stallklima und Kuhkomfort, MilchviehAK - Kirchdorf an der Krems, 06.02.2017; 4582 Spital am Pyhrn. 

ZENTNER, E., Errichtung eines Mastschweinealles mit zertifizierter Abluftreinigung. Informelle Anhörung, 24.04.2017; 8401 Kalsdorf.

ZENTNER, E., Emissionen aus der Nutztierhaltung Praxis und Realität. JHV - Schweineproduktionsring - Graz u. Umgebung, 12.03.2017; 8143 Dobl.

ZENTNER, E., KROPSCH, M., Fütterungsversuche mit ActiProt - Aktuelles zur Mastgeflügelhaltung. Mastgeflügeltag, 24.01.2017; 4490 St. Florian. 

ZENTNER, E., STRÄUBNIGG, B., LÖFFLER, P., Horizontallüfter - Eine Minderung von Hitzestress im Rinderstall? Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2017, 16.05.2017; 8952 Irdning-Donnersbachtal. 

Poster (inkl. Posterpräsentation)

BERGER, B., 20 Jahre Österreichische Nutztier-Genbank. Inter Agrar Wieselburg, 28.06.2017; 

BLASCHKA, A., GUGGENBERGER, T., HUBER, R., Tough forage on alpine pastures? Nutritional value, phenology and stand structure of alpine pastures over 20 years. 6th Symposium for Research in Protected Areas, 02.11.2017;

Deltedesco, E., Keiblinger, K., Gerding, M., Naynar, M., Diaz-Pines, E., Gorfer, M., Bahn, M., Pötsch, E., Herndl, M., Zechmeister-Boltenstern, S., Effects of interactive global change factors on soil N-fluxes in managed grassland. EGU-Tagung, 23.04.2017;


GREGORITSCH, P., STEINWIDDER, A., GASTEINER, J., PODSTATZKY, L., ZOLLITSCH, W., Untersuchungen zur Aussagekraft von Blutparametern und Milchhaltsstoffen bei Milchkühen. Österreichische Bio-Fachtagung 2017, 09.11.2017;


HEIN, W., WASCHL, H., Wirkung alternativer Krautfäulemittel im Bio-Kartoffelanbau. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, 08.03.2017;

HEIN, W., WASCHL, H., Sorghum-Hirse als Alternative zum Mais: Wird diese Kultur den Erwartungen gerecht? ALVA-Jahrestagung 2017 in Wesenufer, 22.05.2017;


HEIN, W., WASCHL, H., LEHNER, D., Ertrag und Qualität verschiedener Sojabohnensorten bei unterschiedlichen Säverfahren. ALVA-Jahrestagung 2017 in Wesenufer, 22.05.2017;

HERNDL, M., SCHINK, M., Forschungsstation Stoderzinken - Ergebnisse. Standort Stoderzinken - Schautafel für Besucher, 01.06.2017;

HÄMMERLE, J., STARZ, W., ROHRER, H., PFISTER, R., FREYER, B., Verwendung von milchsäuren Nebenprodukten der Lebensmittelverarbeitung zur Reduktion der Ammoniakemissionen während der Güllelagerung. Österreichische Fachtagung Biologische Landwirtschaft, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 9. Nov. 2017, 09.11.2017; 

KANDOLF, M., Kellerlysimeteranlage HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Schautafel Freigelände, 05.08.2017; 

KIENDLER, S., STARZ, W., PFISTER, R., ROHRER, H., Schwefeldüngung im Grünland. Österreichische Fachtagung Biologische Landwirtschaft - Grünlandbasierte Bio-Milchviehhaltung, Irnding-Donnersbachtal, 09.11.2017;

KLINGLER, A., PÖTSCH, E., KRAUTZER, B., Biodiversitätsflächen im Grünland - Auswirkungen auf pflanzenbauliche und botanische Kennwerte. Posterday des Departments für Nutzpflanzenwissenschaften der Universität für Bodenkultur, Wien, 17.01.2017; 

KRAUTZER, B., Sämereienvermehrung in Österreich. Fachtagung Grünland, Maschinenringe OÖ, Gramastetten, 24.08.2017;

KRAUTZER, B., Gumpensteiner Sorten für Qualitäts-Saatgutmischungen. Fachtagung Grünland, Maschinenringe OÖ, Gramastetten, 24.08.2017;


LEHNER, D., Einfluss von HTC-Biokohle als Bodenverbesserer auf den Wachstums- und Entwicklungsverlauf bei Sojabohnen. 14. Wissenschaftstagung ökologischer Landbau Freising/Weißenstephan, 09.03.2017;


LENSINK, J., OFNER-SCHRÖCK, E., VARGAS BELLO PEREZ, E., Le logement des vaches laitières sur litière compostée: quelles perspectives pour les éleveurs européens? European Forum - Livestock housing: let's build the future. February 22nd - 24th 2017, Lille (F), 22.02.2017;


PLANK, C., MAYER, R., CAMARO-D: Transnationale Zusammenarbeit für Gewässerschutz und Schutz vor Hochwässern im Donauraum. PflanzenArtenVielfalt am Fuße des Grimmings - Wiesenfrühstück und Naturerlebnis auf den Trautenfelser Iriswiesen, 25.05.2017;

PLANK, C., MAYER, R., Interreg Danube Project CAMARO-D: Cooperating towards Advanced Management Routines for land use impacts on the water regime in the Danube river basin. Jahreskonferenz LTSER Plattform Eisenwurzen - Wissen über und für die Region Eisenwurzen, 07.11.2017;

PLANK, C., MAYER, R., STOCKER-KISS, A., KREINER, D., LTSER Plattform Eisenwurzen - Sozio-ökologische Langzeitforschung in der Region - für die Region. Jahreskonferenz LTSER Plattform Eisenwurzen - Wissen über und für die Region Eisenwurzen, 07.11.2017;


PODSTATZKY, L., Einsatz einer Kräutermischung zur Parasitenkontrolle bei Ziegenkitzen während der Weideperiode. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, 07.03.2017; 

PODSTATZKY, L., SENDEL, B., Heutrocknung und -lagerung: Einfluss auf die Überlebensfähigkeit von Parasitenlarven. Österreichische Fachtagung für biologische Landwirtschaft, 09.11.2017; 




PODSTATZKY, L., THURNHOFER, R., Die Untersuchung der Überlebensfähigkeit von infektiösen Endoparasitenlarven in Silagen unterschiedlicher Qualität. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, 07.03.2017; 

PÖLLINGER, A., PÖLLINGER-ZIERLER, B., Kompoststall für Rinder - Kompostmanagement, Ammoniakemissionen, Vocs und Mikrobiologie. 13. Tagung: Bau, Technik und Umwelt 2017, 18.09.2017;





PÖLLINGER, A., PÖLLINGER-ZIERLER, B., HAAR, N., KOLB, L., LEITNER, E., Emissions of compostbedded pack barn for cattle. Weurman Symposium, Graz, 18.09.2017;

RESCH, R., SCHWEIGER, M., BACHLER, C., ZENTNER, E., Gärqualität von Hirse-GKS in Abhängigkeit von Sorte, Reifestadium und Lagerungsdauer. 72. ALVA-Tagung zum Thema "Zukunft Obstbau", Seminarhotel Wesenufer, 23.05.2017; 


SCHINK, M., HERNDL, M., KANDOLF, M., Forschungstation Stoderzinken - Allgemeine Beschreibung. Standort Stoderzinken - Schautafel für Besucher, 01.06.2017;

- SLAWITSCH, V., HERNDL, M., BIRK, S., Sensitivity of soil water fluxes to changes in vegetation and root parameters. 17. Gumpensteiner Lysimetertagung, 09.05.2017; 
- STARZ, W., EHRMANN, S., PFISTER, R., ROHRER, H., Einfluss des Rührens von Rindergülle auf den pH-Wert während der Lagerung. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Ökologischen Landbau weiterdenken, 7.-10.03.2017, Freising-Weihenstephan, 09.03.2017; 
- STARZ, W., STEINWIDDER, A., WEIßENBACH, C., PFISTER, R., ROHRER, H., Einfluss der Weideaufwuchshöhe auf Ertrag und Zuwachsleistung im Berggebiet. 14. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Ökologischen Landbau weiterdenken, 7.-10.03.2017, Freising-Weihenstephan, 09.03.2017; 
- WASCHL, H., HEIN, W., *Galega orientalis* als ausdauernde Leguminose im humiden Klimagebiet: Ertrag und Inhaltsstoffe. ALVA-Jahrestagung 2017 in Wesenufer, 22.05.2017;

Forschungsberichte

- BOHNER, A., 2017: Land use, climate change and biodiversity in Alpine landscapes: Assessing feedback and forging land-use strategies towards a viable future (LUBIO). Zwischenbericht.
- HAGMÜLLER, W., 2017: Bio-Abferkelställe in Modulbauweise: Vor- und Nachteile des Fertigteilbaus im Vergleich zu herkömmlicher Bauweise. MODAB. 
- HAGMÜLLER, W., 2017: Eignung von getrockneten Heidelbeeren und Trockentorf zur Durchfallprophylaxe bei Bio-Absetzferkeln. Abschlussbericht. 
- Heidinger, B., Stinglmayr, J., Maschat, K., Oberer, M., Blumauer, E., Kuchling, S., Leeb, C., Hatzmann, E., Zentner, E., Hochfellner, L., Laubichler, C., Dolezal, M., Schwarz, L., Mösenbacher-Molterer, I., Vockenhuber, D., Baumgartner, J., 2017: Projekt Pro-SAU - "Evaluierung von neuen Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau". Abschlussbericht. 
- KITZER, R., TERLER, G., VELIK, M., KAUFMANN, J., GÖSSLER, W., ERTL, K., 2017: Qualität und Schwermetallgehalt von Reh- und Rotwild im Frühjahr und Herbst. Abschlussbericht. 
- KRAUTZER, B., GRAISS, W., KORNFELL, E., 2017: Steigerung der Wirtschaftlichkeit der Saatgutproduktion bei Knautgras (*Dactylis glomerata* L.) der Sorte Tandem. Zwischenbericht Projekt Optisaat.
- KROPSCH, M., 2017: WiPraX - Transfer wissenschaftlicher Erkenntnisse in die landwirtschaftliche Praxis. Projekt Nr. 101072/1.
- KROPSCH, M., ZENTNER, E., 2017: Abschlussbericht EmiProt. Projekt Nr. 101024/1.
- PLANK, C., 2017: Naturschutzfachliche Bewertung und Vergleich von ausgewählten bewirtschafteten und nicht bewirtschafteten Almen im Nationalpark Gesäuse. Projekt ALM-MONITOR.
- PÖLLINGER, A., OFNER-SCHRÖCK, E., SCHWAIGER, M., KAPP, C., PÖLLINGER-ZIERLER, B., 2017: Beurteilung der Kompostqualität, Mikrobiologie und der geruchs- und ökosystemrelevanten Emissionen in Kompostställen für Rinder. Assessment of compost dairy bedded-back barns with regard of compost quality, microbiology, odour and ammonia emissions.
- PÖLLINGER, A., ZENTNER, A., 2017: Erhebungen zum Wirtschaftsdüngermanagement aus der landwirtschaftlichen Tierhaltung in Österreich. Surveys on manure management from agricultural livestock farming in Austria.
- RESCH, R., PÖTSCH, E., 2017: Bewertungskriterien für eine standortangepasste und produktionsorientierte Bewirtschaftungsintensität von Dauerwiesenbeständen in Österreich. Abschlussbericht Forschungsprojekt "DW-NET" (DaFNE 100844), HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Irnding, 27 S.

RESCH, R., SCHWEIGER, M., 2017: Gärungseigenschaften, Massenverluste und aerobe Stabilität von Wet Cake in Big Bags. Abschlussbericht der wissenschaftlichen Tätigkeit Wet-Cake Nr. 3658 (DaFNE 101225), HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Irdning, 33 S.


RESCH, R., SCHWEIGER, M., HUBER, G., TSCHERNER, M., 2017: Anwendung von opto-chemischen Verfahren zur Messung der Sauerstoffkonzentration in der Gärgasatmosphäre von Grassilage während der Gärphase sowie unter Luftstress nach Siloöffnung. Abschlussbericht der wissenschaftlichen Tätigkeit "Silagesensor", Nr. 3641 (DaFNE 101073), HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 24 S. 

RESCH, R., WILDLING, J., 2017: Auswirkung verschiedener Folien-Abdecksysteme auf Gärungseigenschaften, Futterhygiene und aerobe Stabilität von Grassilage im Fahrsilo. Versuchsbericht Vergleichstest Fahrsilo Foliensysteme, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Irdning, 11 S.


RESCH, R., WILDLING, J., 2017: Auswirkung verschiedener Folien-Abdecksysteme auf Gärungseigenschaften, Futterhygiene und aerobe Stabilität von Gras- und Maissilage im Fahrsilo. Versuchsbericht über Silierversuch S-67/2017, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Irdning, 19 S.

SCHAUMBERGER, A., 2017: Implementierung der Feldspektroskopie zur nicht-invasiven Untersuchung von Pflanzenbeständen. Abschlussbericht SpectroGrass, 57 Seiten.

SCHAUMBERGER, A., 2017: Raumzeitliches Monitoring agrarmeteorologischer Parameter für Österreich. Abschlussbericht AgroMet-Monitor, 132 Seiten.

STARZ, W., PFISTER, R., ROHRER, H., STEINWIDDER, A., 2017: Einfluss der Frühjahrsbeweidung auf den Pflanzenbestand von Schnittwiesen - Exaktversuch. Abschlussbericht Forschungsprojekt BMLFUW. 

STEINWIDDER, A., 2017: Weideochsenmast ohne Kraftfutter - Einfluss der Weidebesatzstärke auf Flächeneffizienz und Leistung. Zwischenbericht.

STEINWIDDER, A., STURM, M., STARZ, W., PFISTER, R., ROHRER, H., 2017: Herdenmanagement auf Milchvieh-Weidebetrieben bei Verwendung von automatischen Melksystemen (AMS) - Erhebungen auf Praxisbetrieben in Österreich. Abschlussbericht, Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 

TERLER, G., VELIK, M., KITZER, R., HÄUSLER, J., KAUFMANN, J., MANDL, J., 2017: Leistungsvermögen und Fleischqualität von Angus-Jungrindern aus der Mutterkuh-Haltung. Zwischenbericht zum Projekt "Jungrind_Angus".

Anträge Forschungsprojekte

DULLINGER, S., BOHNER, A., Evaluating the role of summer farming for mitigating alpine biodiversity loss under climate change. Farmablo. 10th Call,, ACRP, 08.09.2017.

DULLINGER, S., BOHNER, A., MAYER, R., PLANK, C., Evaluating the role of summer farming for mitigating alpine biodiversity loss under climate change. FARMABLO. 10.-11.09.2017.

FASCHING, C., Digitalisation, Data Integration, Detection and Decision Support in Dairying. D4Dairy. 21, 08.11.2017.

FORMAYER, H., OLEFS, M., SCHAUMBERGER, A., Calibration. CINEMA. ACRP - 10th Call, 11.09.2017.

GLATZEL, S., BOHNER, A., Ennstal peatlands in climate change. Ennspeat. 10th Call,, ACRP, 08.09.2017.

GLATZEL, S., BOHNER, A., MAYER, R., PLANK, C., Ennstal Peatlands in Climate Change. ENNSPEAT. 10.-11.09.2017.

- GRAISS, W., KRAUTZER, B., Etablierung und Pflege artenreicher Pfeifengraswiesen mit regionalem Saatgut. Streuwiesen. 16.02.2017.
- GUGGENBERGER, T., STEINWIDDER, A., HERNDL, M., STARZ, W., OFNER-SCHRÖCK, E., HEIN, W., BLASCHKA, A., Milcherzeugung ohne Futterzukauf im Berggebiet am Beispiel des Salzburger Lungau. Reine Lungau B³. 2017, 08.03.2017.
- HEIN, W., Möglichkeiten des Anbaus und der Verwertung der Andenlupine auf unterschiedlichen Standorten im humiden Klimagebiet Österreichs. LIBBIO. 01.03.2017.
- HERNDL, M., BLASCHKA, A., GUGGENBERGER, T., TERLER, G., Efficient Carbon, Nitrogen and Phosphorus cycling in the European Agri-food System and related up- and down-stream processes to mitigate emissions. CircArgo. 13.09.2017.
- JANDL, R., BOHNER, A., Four per mil more soil carbon - potentials, limits and management options for increasing carbon storage in Austrian soils. More. 10. Call, ACRP, 11.09.2017.
- JANDL, R., BOHNER, A., MAYER, R., PLANK, C., Four per mil more soil carbon. MORE. 10.-11.09.2017.
- JUNGMEIER, M., MAYER, R., Schülerinnen und Schüler modellieren die Ausbreitung und Bekämpfung des Staudenknöterichs (*Fallopia japonica*). Game of Clones. Game of Clones. 6., 01.06.2017.
- KRAUTZER, B., GRAISS, W., Anlage und Pflege von Dauerbegrünungen im Obst- und Weinbau. DauerGrün. 1, 16.02.2017.
- KRAUTZER, B., GRAISS, W., Re-establishing grasslands to promote farmland biodiversity and key ecosystem services. Regrass. 2, 16.02.2017.
- KROPSCH, M., Geruchs- und Ammoniakemissionen aus der Geflügelhaltung unter Anwendung unterschiedlicher Emissionsminderungsstrategien. EmiProt II., 16.02.2017.
- KROPSCH, M., Geruchsbegehung zur Evaluierung der Berechnungsergebnisse eines computergestützten Ausbreitungsmodells. OdourS., 16.02.2017.
- LEHNER, D., STARZ, W., PFISTER, R., ROHRER, H., Wirkung einer Phosphor- und Schwefeldüngung auf Körnerleguminosen im Biolandbau. BioSulfoPhos., 20.02.2017.
- MAYER, R., ET:VINA - Europäischer Trialog: Vielfalt in Ausbildung. ET:VINA. 1., 13.10.2017.
- MAYER, R., PLANK, C., STARZ, W., ReKultivierung von Iriswiesen für Artenvielfalt und nachhaltige ökologische Landwirtschaft. ReKult. 1., 31.10.2017.
- OFNER-SCHRÖCK, E., MAYER, R., Develop economic sound free walk farming systems elevating animal welfare, health and manure quality; while being appreciated by society. FreeWalk. 08.03.2017.
- PLANK, C., MAYER, R., BE-NATUR - Science Days for Nature Conservation and Biodiversity. BE-NATUR. 1, 14.10.2017.
- PLANK, C., MAYER, R., MINT Gütesiegel - Innovatives Lernen in Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik. MINT. 1., 31.01.2017.
- PODSTATZKY, L., Einführung der künstlichen Besamung in der österreichischen Ziegenzucht. KB Ziege, 21.02.2017.
- PODSTATZKY, L., Einfluss der Besatzstärke auf Flächeneffizienz und Leistung in der Weidemast von Lämmern. Weidemast Lamm, 21.02.2017.
- RESCH, R., Gärungseigenschaften, Massenverluste und aerobe Stabilität von "Wet Cake" in Big Bags, Wet-Cake, 21.02.2017.

STEINWIDDER, A., Einfluss der verzögerten Kraffuttermittellieferung sowie der einmal täglichen Melkung rund um die Abkalbung auf Futteraufnahme, Nährstoffversorgung, Milchleistung sowie Fruchtbarkeits- und Tiergesundheitsparameter von Bio-Milchkühen. Transitmanagement, 01.08.2017.

Expertentätigkeiten

BERGER, B., 2017: IMAGE-Projekt, Taskleader Task 1.4. Expertentätigkeit für BOKU.

BERGER, B., 2017: 28th Annual Meeting of DAGENE/Pazin, Kroatien. Session III, Short Communication.

BOHNER, A., 2017: LE-Evaluierung. Nichtproduktive Investitionen.

HERNDL, M., 2017: Ökoeffiziente Milchviehhaltung. Leitung Session.

KROPSCH, M., 2017: Fachtagung Emissionsbeurteilung in der Nutztierhaltung. Raumberg-Gumpenstein.

MAYER, R., 2017: Leitung Workshop "Current problems and challenges at Danube river basin". Interreg Projekt CAMARO-D Kick-off Meeting Budapest.


MAYER, R., 2017: Camaro-D Workshop: Kooperationsmöglichkeiten für nachhaltige Landnutzung in den österreichischen Donau-Einzugsgebieten. Exkursionsleitung.

MÖSENBACHER-MOLTERER, I., 2017: Tierschutzrechtliche Bewertung eines Milchviehbetriebes. Betrieb Lengauer, Haidershofen,

OFNER-SCHRÖCK, E., 2017: Prüfung Klauenpflegerlehrgang. Mitglied der Prüfungskommission,

RESCH, R., 2017: Grundfutterbilanz 2016 für Österreich. Flächen-, Ertrags- und Qualitätsdaten zur Grundfuttersituation 2016 für die Statistik Austria.

RESCH, R., 2017: Futter-, Energie- und Rohproteinträge für Grünland in Österreich 2016 - Faustzahlen für Wirtschafts- und Extensivgrünland, Feldfutterbau, Silomais und Futterrüben. Datenanforderung des BMLFUW für den Grünen Bericht 2017.

STARZ, W., 2017: Workshop, Meine Wiesen fit machen! Bio-Austria Bauerntage 2017, Ziegentag, Wels, 01.02.2017. 

STARZ, W., 2017: Pflanzenbauliche Nährstoffoptimierung am Bio-Grünland. Leitung einer Gruppe im Rahmen des Bio-GrünlandberaterInnen Workshop "Lösungen zum Nährstoffmanagement am Bio-Grünlandbetrieb".


TERLER, G., 2017: Mutterkuh- und Ochsenhaltung 2016 - Ergebnisse und Konsequenzen der Betriebszweigauswertung aus den Arbeitskreisen in Österreich. Gestaltung und Redaktion.

Lehre: Universität und sonstige

- AXMANN, P., 2017: European regulatory framework for organic production. BOKU.
- AXMANN, P., 2017: Standards, certification and accreditation in organic farming. BOKU.
- BERGER, B., 2017: Biotechnologie der Fortpflanzung bei landwirtschaftlichen Nutztieren. Universität für Bodenkultur.
- BOHNER, A., 2017: Bio-Grünland - Pflanzen und Boden. Bio Austria Kärnten.
- BOHNER, A., 2017: Feldbodenkunde. Schule HBLFA Raumberg-Gumpenstein.
- BOHNER, A., 2017: Vegetationskunde. HBLFA Raumberg-Gumpenstein.
- BOHNER, A., 2017: Boden- und Standortbeurteilung. ZLG Bodenpraktiker Grünland/Steiermark.
- BOHNER, A., 2017: Zeigerpflanzen im Grünland. Landwirtschaftskammer Niederösterreich.
- BOHNER, A., 2017: Bodenkunde. Meisterkurs Landwirtschaft.
- BOHNER, A., 2017: Der Boden - der Lebensträger der Erde. ZL Bodenpraktiker Grünland Salzburg.
- BOHNER, A., 2017: Der Boden im Rahmen der Artenschutztage. Artenschutztage, Tiergarten Schönbrunn, Beitrag der Österreichischen Bodenkundlichen Gesellschaft.
- BOHNER, A., 2017: Almtag Jaukenalm - Magerrasen und Fettweiden. Bio Austria Kärnten.
- BOHNER, A., 2017: Bodenansprache. LFS Tamsweg.
- BOHNER, A., 2017: Zeigerpflanzen auf der Alm. Landwirtschaftskammer Oberösterreich.
- BOHNER, A., 2017: Boden, Vegetation, Biodiversität und Naturschutz im Bezirk Villach Land. Lehrveranstaltung Universität Klagenfurt.
- BOHNER, A., 2017: Der Boden - der Lebensträger der Erde. ZL Bodenpraktiker Grünland, Steiermark.
- BOHNER, A., 2017: Vegetationskunde und Ökologie I. HBLFA Raumberg-Gumpenstein.
- BUCHGRABER, K., 2017: Zukunftsorientierte, konsumentenfreundliche und damit erfolgreiche Landwirtschaft: Wie schaffen wir den Umbruch? LFS Goldbrunnhof.
- GRUBER, L., 2017: "Einfluss der Lebendmasse auf die Effizienz von Milchkühen der Rasse Fleckvieh und Holstein. Modulunterricht Schule Raumberg.
- HAGMÜLLER, W., 2017: Einführung in die Bioschweinehaltung. Seminar Landwirtschaftliche Fachschule Schlägl.
- HAGMÜLLER, W., 2017: Tierhygiene Schwein. Universität für Bodenkultur.
- HAGMÜLLER, W., 2017: Einführung in die Bioschweinehaltung. Seminar Landwirtschaftliche Fachschule Lambach.
- HEIDINGER, B., 2017: Zuchtsauenhaltung und Ferkelproduktion in Österreich. Unterricht Nutztierhaltung Raumberg.
- HEIDINGER, B., 2017: Projektvorstellung Pro-SAU. Unterricht Nutztierhaltung Raumberg,
- HEIN, W., 2017: Sonderkulturen und nachwachsende Rohstoffe. Unterricht an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein,
- HEIN, W., 2017: Ackerkulturen: Getreide. Module der Forschung,
- HEIN, W., 2017: Ackerbau-Grundlagen und ausgewählte Kulturen. Ausbildung zum land- und forstwirtschaftlichen Facharbeiter.
- HERNDL, M., 2017: Klimafolgenforschung im Grünland. Unterrichtet HBLFA Raumberg-Gumpenstein.

- HUBER, R., 2017: Klauenpflege und Schur bei Schafen. Schule Raumberg-Gumpenstein, Praxisunterricht.
- HÄUSLER, J., 2017: Kuhsignale und praktische Körperkonditionsbeurteilung. Facharbeiterkurs 1. Gruppe.
- HÄUSLER, J., 2017: Kuhsignale und praktische Körperkonditionsbeurteilung. Facharbeiterkurs 2. Gruppe.
- HÄUSLER, J., 2017: Verdauung des Rindes anhand pansenfistulierter Rinder. Zertifikatslehrgang Klauenpflege.
- HÄUSLER, J., 2017: Kuhsignale und praktische Körperkonditionsbeurteilung. Facharbeiterkurs Raumberg-Gumpenstein, 3. Gruppe.
- HÄUSLER, J., 2017: Einführung, Melken und Kuhsignale. Landwirtschaftlich praktischer Unterricht 2U, Raumberg.
- HÄUSLER, J., 2017: Mitglied der Prüfungskommission. LFI Aufbaulehrgang Klauenpflege.
- HÄUSLER, J., 2017: Mitglied Prüfungskommission. LFI Aufbaulehrgang Klauenpflege – Nachprüfung.
- HÄUSLER, J., 2017: Landwirtschaftlicher praktischer Unterricht. Regelunterricht HBLFA Raumberg, 2a, 2. Semester.
- HÄUSLER, J., 2017: Landwirtschaftlicher praktischer Unterricht. Regelunterricht Schule, 1. Semester 2016/17.
- HÄUSLER, J., EINGANG, D., 2017: Praktische Körperkonditionsbeurteilung. Seminar für LFS Tamsweg.
- KANDOLF, M., 2017: Vorstellung der ZAMG Wetterstation. 1. Klasse Raumberg.
- KRAUTZER, B., 2017: Qualitätsmanagement. 4a HBLFA Raumberg-Gumpenstein.
- KRAUTZER, B., 2017: Begrünung und Rekultivierung im Alpenraum. Universität für Bodenkultur.
- MAYER, R., 2017: Biodiversität auf den Trautenfelser Naturschutzflächen. Unverbindliche Übung Landnutzung und Ökosysteme.
- MAYER, R., 2017: Förderprogramm Seltene Nutztiere. Unverbindliche Übung Landnutzung und Ökosysteme.
- MAYER, R., 2017: Landschaftsbildbewertung, Raumordnung und Naturgefahren. Unverbindliche Übung Landnutzung und Ökosysteme.
- MAYER, R., 2017: Nachhaltiger Gewässerschutz - Gewässeranalysen. Unverbindliche Übung Landnutzung und Ökosysteme.
- MAYER, R., 2017: Hope for all. Unverbindliche Übung Landnutzung und Ökosysteme.
- MAYER, R., 2017: Amphibienschutz und Monitoring. Unverbindliche Übung Landnutzung und Ökosysteme.
- MAYER, R., 2017: Biologische Landwirtschaft und besondere Rahmenbedingungen. Unverbindliche Übung Landnutzung und Ökosysteme.
- MÖSENBACHER-MOLTERER, I., 2017: Spezielle Nutztierhaltung Pferd. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 5a Jhg. 
- MÖSENBACHER-MOLTERER, I., 2017: Praktische Demonstration von Messgeräten zur Stallklima-Überprüfung. LFI-Workshop AK Milchvieh Steyr (OÖ),
- OFNER-SCHRÖCK, E., 2017: Anwendung tierschutzrechtlicher Anforderungen in der Praxis - Rind. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 4 B.

- OFNER-SCHRÖCK, E., 2017: Anwendung tierschutzrechtlicher Anforderungen in der Praxis - Rind. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 4 A.
- OFNER-SCHRÖCK, E., 2017: Verhalten von Rindern und Anwendung auf den Stallbau. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 5 B.
- PÖLLINGER, A., 2017: Landtechnik. Meisterprüfung.
- PÖLLINGER, A., 2017: Wirtschaftsdüngerkompostierung. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 1. KL.
- PÖLLINGER, A., 2017: Dienstprüfung Lackner Lukas. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Prüfungsabnahme.
- PÖLLINGER, A., 2017: Wirtschaftsdüngermanagement. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 5b, 23.01.2017.
- PÖLLINGER, A., 2017: Wirtschaftsdüngermanagement. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 1. KL.
- PÖLLINGER, A., 2017: Landtechnik. Meisterkurs LFS Kobenz.
- PÖLLINGER, A., 2017: Besuch Steyr Traktorenwerk. HBLFA Raumberg-Gumpenstein.
- PÖLLINGER, A., 2017: Kompostierung. HBLFA Raumberg-Gumpenstein.
- PÖLLINGER, A., 2017: Grünlandtechnik. Universität für Bodenkultur.
- PÖLLINGER, A., 2017: Wirtschaftsdüngermanagement. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 1. Kl.
- PÖLLINGER, A., 2017: Viehwirtschaft und Grünland. Meisterkurs, Steiermarkhof, Graz, 09. - 10.01.2017.
- PÖLLINGER, A., 2017: Grünlandtechnik. Vorlesung Universität für Bodenkultur, Wien.
- PÖLLINGER, A., 2017: Wirtschaftsdüngermanagement, 2. Teil. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 5a, 25.01.2017.
- PÖLLINGER, A., 2017: Viehwirtschaft und Grünland. Meisterkursprüfung, Steiermarkhof Graz, 20.01.2017.
- PÖLLINGER, A., 2017: Wirtschaftsdüngermanagement Teil 1 und 2. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 5a, 25.01.2017.
- PÖTSCH, E., 2017: Aktuelle Düngungsrichtlinien in Österreich, Teil 1. HBLA Raumberg, 4A.
- PÖTSCH, E., 2017: Aktuelle Düngungsrichtlinien in Österreich, Teil 2. HBLA Raumberg, 4A, Gruppe1.
- PÖTSCH, E., 2017: Düngung und Stoffflüsse im Grünland. Vorlesung, Universität für Bodenkultur, Wien.
- PÖTSCH, E., 2017: Aktuelle Düngungsrichtlinien in Österreich, Teil 3. HBLA Raumberg, 4A,
- PÖTSCH, E., 2017: Aktuelle Düngungsrichtlinien in Österreich, Teil 2. HBLA Raumberg, 4A, Gruppe2.
- PÖTSCH, E., 2017: Master- und Dissertantenseminar. Universität für Bodenkultur, Wien.
- RINGDORFER, F., 2017: Schafhaltung. LFI NÖ/Meisterkurs.
- RINGDORFER, F., 2017: Erfolgreiche Weidehaltung mit Schafen. LFI.
- STARZ, W., 2017: IP - Ökologische Aspekte von Weideland. Karl-Franzens-Universität Graz, Institut für Systemwissenschaften, Innovations- und Nachhaltigkeitsforschung.
- STARZ, W., 2017: Weidehaltung am Bio-Grünlandbetrieb. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Unterrichtsfach Biologische Landwirtschaft, 5a und 5b, 07.03.2017. 
- STARZ, W., 2017: Grünland in der ÖLW. Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Ökologischen Landbau.

STARZ, W., 2017: Bio-Grünland - Düngung und Nutzung. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Unterrichtsfach Biologische Landwirtschaft, 5a und 5b, 04.03.2017. 

STARZ, W., 2017: Case studies in organic grassland management. Universität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Ökologischen Landbau.

STARZ, W., 2017: Wiesen- und Weidenutzung am Bio-Grünland. BLWS Bioschule Schlägl.

STEINWIDDER, A., 2017: Grünlandbasierte Rinderproduktionssysteme. Universität für Bodenkultur / Vorlesung.

STEINWIDDER, A., 2017: Low-Input Milchviehfütterung. Schulseminar Schlägl/Auf der Wiese wächst die Milch.

TERLER, G., 2017: Vorstellung der Forschungseinrichtungen des Instituts für Nutztierforschung. Modul-Unterricht an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 1 AL-Klasse.

TERLER, G., 2017: Rinder, Methan und der Klimawandel. Modul-Unterricht HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 3A-Klasse.

TERLER, G., 2017: Ablauf von Fütterungsversuchen und Beschreibung verschiedener Versuchsdesigns. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, EPWA-Unterricht 4A-Klasse.

TERLER, G., 2017: Ablauf von Fütterungsversuchen und Beschreibung verschiedener Versuchsdesigns. EPWA-Unterricht, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Vorkurs-Jahrgänge.

ZENTNER, E., 2017: Geruch und Stallklima. Unterricht 4A, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 23.05.2017.

ZENTNER, E., 2017: Geruch und Stallklima. Unterricht 1 Sb, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 8.06.2017.

ZENTNER, E., 2017: Geruch und Stallklima. Unterricht 1 Sa, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 11.05.2017.

ZENTNER, E., 2017: Stallklima und Tiergesundheit in der Nutztierhaltung. Unterricht 4A, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 27.06.2017.

ZENTNER, E., 2017: Ländliche Entwicklung, Verordnungen und Richtlinien. Unterricht 5 A, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 28.02.2017.

ZENTNER, E., 2017: Stallbau, Genehmigungsverfahren, Bauordnung. Unterricht 4B, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 14.01.2017.

ZENTNER, E., 2017: Stallbau, Genehmigungsverfahren, Bauordnung. Unterricht 1 Sb, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 8.06.2017.

ZENTNER, E., 2017: Ländliche Entwicklung, Verordnungen und Richtlinien. Unterricht 5 B, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 28.02.2017.

ZENTNER, E., 2017: Geruch und Stallklima. Unterricht 4 A, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 23.05.2017.

ZENTNER, E., 2017: Ländliche Entwicklung, Verordnungen und Richtlinien. Unterricht 3 S, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 28.02.2017.

ZENTNER, E., 2017: Geruch und Stallklima. Unterricht 4 B, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, 20.05.2017.

Betreuungsarbeiten (Universität, Schule, Meister)

BINDER, S.: 2017: Airborne Fungal Spores and Particulate Matter in Cattle Stables. Medical University of Graz, 8010 Graz


BINDER, S.: 2017: Airborne Fungal Spores and Particulate Matter in Cattle Stables. Bakkalaureat FH-Joanneum

DAUM, F., GUGGANIG, V., LUIDOLD, P.: 2017: Futterqualität und Tierbesatz in einem kreislaufbezogenen Pferdebetrieb im Steirischen Ennstal. HBLFA Raumberg-Gumpenstein


EBERHARDT, A.: 2017: Untersuchung belasteter Fließgewässer, Wasserchemie Phosphat. HBLFA Raumberg-Gumpenstein

FRITZ, T.: 2017: Untersuchungen luftgetragener Partikel und Bioaerosole in Pferdestallungen. Institut für Pharmazeutische Wissenschaften der Karl Franzens Universität Graz

FRITZ, T.: 2017: Untersuchungen luftgetragener Partikel und Bioaerosole in Pferdestallungen. Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin

FRÖIS, K.: 2017: Einfluss von Fütterung und Haltung auf die Klauengesundheit von Milchkühen – Vergleich der Klauengesundheit von zwei Hochleistungsbetrieben - Einfluss der Haltung auf die Klauengesundheit. Diplommaturaarbeit Raumberg-Gumpenstein 

GABAUER, J.: 2017: Auswirkung verschiedener Düngungsvarianten im Dauergrünland auf die in vitro-Verdaulichkeit und Energiegehalt des Futters. Masterarbeit an der Universität für Bodenkultur

GRAF, J.: 2017: Auswirkungen einer abrupten Futterumstellung von Grassilage auf Grünfütter auf die Milchmenge und die Milchhaltsstoffe sowie auf den Pansen-pH-Wert von Milchkühen - Veränderung des pH-Wertes im Pansen. Diplommaturaarbeit Raumberg-Gumpenstein 

GRUBER, L.: 2017: Auswirkungen der Kotprobenbehandlung auf die Verteilung parasitärer Drittlarven bei der Bebrütung zur Larvenzucht bei Kleinwiederkäuern. FH Gesundheitsberufe OÖ GmbH

HARTLEB, P.: 2017: Die Fleischqualität vom Murbodner Rind. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Diplommatura

HATZMANN, E.: 2017: Verschmutzung von Bucht und Sau in Abferkelsystemen mit temporärer Fixierung. Masterarbeit an der Universität für Bodenkultur Wien

HAUSER, J.: 2017: Auswirkungen einer abrupten Futterumstellung von Grassilage auf Grünfütter auf die Milchmenge und die Milchhaltsstoffe sowie auf den Pansen-pH-Wert von Milchkühen - Veränderung der Futteraufnahme und Nährstoffversorgung. Diplommaturaarbeit Raumberg-Gumpenstein

HINTEREGGER, D.: 2017: Auswirkungen unterschiedlicher Klimaparameter auf ausgewählte Kennwerte im Pflanzenbestand und Boden von Dauergrünland - Auswirkungen auf den Blattflächenindex. Diplommaturaarbeit, HBLFA Raumberg-Gumpenstein

HOFER, M.: 2017: Einfluss von Eidotter im Verdünnermedium auf die Vitalität und Qualität von Ziegenbockspermien. FH Gesundheitsberufe OÖ GmbH

HOTSCHNIG, R.: 2017: Einfluss von Fütterung und Haltung auf die Klauengesundheit von Milchkühen - Vergleich der Klauengesundheit von zwei Hochleistungsbetrieben - Einfluss der Fütterung auf die Klauengesundheit. Diplommaturaarbeit Raumberg-Gumpenstein

JUEN, E.: 2017: Grünlandbewirtschaftung in der Osttiroler Berglandwirtschaft am Beispiel des Betriebes von Thaddäus Leiter vlg. Talet in Außervillgraten. Universität für Bodenkultur Wien

KERSCHBAUMER, T., KLÖSCH, M.: 2017: Schadensproblematik durch Wildschweine auf Almen. HBLFA Raumberg-Gumpenstein

KLINGLER, A.: 2017: Biodiversitätsflächen im Grünland - Auswirkungen auf pflanzenbauliche und botanische Kennwerte. Masterarbeit, Universität für Bodenkultur

KONRAD, M., KOPPER, M., REISINGER, C.: 2017: Kompoststall - Untersuchungen zur Emissionsaktivität und Mikrobiologie in der Kompostmatratze und zum Wasseraufnahmevermögen diverser Einstreumaterialien. HBLFA Raumberg-Gumpenstein

KREUZER, R.: 2017: Einfluss der Silomais Sorte auf Ertrag und Futterwert sowie Futteraufnahme und Leistung von Milchkühen - Futteraufnahme und Futterverwertung bei Verfütterung von Maissilage. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein


LASSACHER, C.: 2017: Vergleich dreier Fütterungssysteme. Diplommatura

LEIPRECHT, A.: 2017: Neophytenmanagement entlang von Fließgewässern und im Nationalpark Gesäuse. HBLFA Raumberg-Gumpenstein

LINDMOSER, M.: 2017: Auswirkungen unterschiedlicher Klimaparameter auf ausgewählte Kennwerte im Pflanzenbestand und Boden von Dauergrünland - Auswirkungen auf den Bodenfeuchtegehalt. Diplommaturaarbeit, HBLFA Raumberg-Gumpenstein

LOIBNER, L., SCHUSTER, M.: 2017: Auswirkungen verschiedener Maßnahmen zur Bestandespflege auf den Ertrag und die Qualität des Steirischen Ölkürbisses. Diplommaturaarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

LUIDOLD, A.: 2017: Auswirkungen einer abrupten Futterumstellung von Grassilage auf Grünfutter auf die Milchmenge und die Milchinhaltsstoffe sowie auf den Pansen-pH-Wert von Milchkühen - Veränderung der Milchmenge und der Milchinhaltsstoffe. Diplommaturaarbeit Raumberg-Gumpenstein

MADER, M.: 2017: Eignung von getrockneten Heidelbeeren und Trockentorf zur Durchfallprophylaxe bei Bio-Absetzferkeln. Masterarbeit, Universität für Bodenkultur 

MIELINGER, A., DONAT, K.: 2017: Qualitative Untersuchung der automatischen Liegezeiterfassung bei Milchkühen. Diplommatura Raumberg-Gumpenstein

MOSER, S.: 2017: Auswirkungen unterschiedlicher Haltungssysteme auf die Futtereffizienz und das Verhalten der Kälber - Wie wirkt sich die Haltung auf die Futteraufnahme bzw. die Futtereffizienz aus? Diplommaturaarbeit Raumberg-Gumpenstein

NERSISSIAN, L.: 2017: Massenbilanzierung von atmosphärischen organischen Schadstoffen mit Lysimeterdaten von zwei alpinen Gebieten. TU Darmstadt/Masterarbeit

NEUPER, C.: 2017: Untersuchung unbelasteter Fließgewässer, Wasserchemie Nitrat. HBLFA Raumberg-Gumpenstein

NEUWIRTH, S.: 2017: Gegenseitiges Besaugen von Kälbern - Umsetzung der Optimierungsmaßnahmen und Wirkungsanalyse. HBLFA Raumberg-Gumpenstein

OBENDRAUF, J.: 2017: Auswirkungen unterschiedlicher Klimaparameter auf ausgewählte Kennwerte im Pflanzenbestand und Boden von Dauergrünland - Auswirkungen auf den Chlorophyllgehalt. Diplommaturaarbeit, HBLA Raumberg-Gumpenstein

PETER, F., SCHÄTZ, S.: 2017: Vergleich von pflugloser und konventioneller Bewirtschaftung anhand des Beispiels der Kulturfrucht Winterweizen. Diplom-Maturaarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein


PICHLER, S.: 2017: Einfluss der Silomais Sorte auf Ertrag und Futterwert sowie Futteraufnahme und Leistung von Milchkühen - Verdaulichkeit von Maissilage. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

PIRKER, M.: 2017: Vergleich des Konsumverhaltens und der Fleischqualität von Rind- und Wildfleisch - Konsumverhalten von Rind- und Wildfleisch. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

- PLANITZER, N.: 2017: Die Fleischqualität vom Ennstaler Bergschecken Rind. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- PLANK, C.: 2017: Naturschutzfachliche Bewertung und Vergleich von ausgewählten bewirtschafteten und nicht bewirtschafteten Almen im Nationalpark Gesäuse. Masterarbeit Universität Wien
- PRANDSTÄTTER, M.: 2017: Auswirkungen unterschiedlicher Haltungssysteme auf die Futtereffizienz und das Verhalten der Kälber - Wie wirkt sich die Haltung auf das Verhalten aus? Diplommaturaarbeit Raumberg-Gumpenstein
- PRENNER, S.: 2017: Erhebung und Beurteilung von wirtschaftlichen und produktionstechnischen Daten zur Rasse Murbodner. Diplommaturaarbeit Raumberg-Gumpenstein
- PÖTZ, P.: 2017: Einfluss der Silomais Sorte auf Ertrag und Futterwert sowie Futteraufnahme und Leistung von Milchkühen - Milchproduktion und Milchqualität bei Verfütterung von Maissilage. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- RESCH, R., STROHMEIER, P.: 2017: Emissionstechnische und wirtschaftliche Bewertung verschiedener Gülleverteilterniken auf Grünland. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- ROITER, T.: 2017: Parasitenmanagement bei Altziegen. Höhere landwirtschaftliche Bundeslehranstalt St. Florian
- SCHNECKENLEITNER, A.: 2017: Rekultivierung von verbuschten und verholzten Almweiden mit Ziegen. Universität für Bodenkultur Wien
- SCHWEIGER, M.: 2017: Entwicklung und Einsatz des Spektromobils zur Durchführung nicht-invasiver Erhebungen in Dauergrünlandversuchen. Projektarbeit im Rahmen der Dienstprüfung
- SENGEL, B.: 2017: Die Wiederfindungsrate von infektiösfähigen Parasitenlarven aus Heuproben unterschiedlicher Trocknungsgrade. FH Gesundheitsberufe OÖ GmbH
- SITZWOHL, F.: 2017: Auswirkungen auf die Fleischqualität von Schwarzwild durch verschiedene Bejagungsarten. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Diplommatura
- SPERLICH, M.: 2017: Erarbeitung von Maßnahmen bei gegenseitigem Besaugen von Kälbern. HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- STEIGER, C.: 2017: Auswirkungen der Mistplatzsituation hinsichtlich Außenwirksamkeit von Pferdebetrieben in Niederösterreich. Vet.Med. Wien, BOKU Wien
- TRABITSCH, M.: 2017: Erstellung von Fragebögen zur Evaluierung einzelner Maßnahmen des österreichischen Programms für ländliche Entwicklung. Masterarbeit Universität für Bodenkultur
- TRUMMER, F., WIESER, S.: 2017: Siloballenbeschädigung in der Praxis und Prüfung einer transparenten Stretchfolie hinsichtlich ihrer Reduktion auf Vogelschäden an Rundballen. HBLFA Raumberg-Gumpenstein/Diplomarbeit im Rahmen der Matura
- UNTEREGGER, A.: 2017: Evaluation of *culturable airborne bacteria* in cattle stables and their immediate surroundings. Bakkalaureat FH-Joanneum
- UNTEREGGER, A.: 2017: Evaluation of *culturable airborne bacteria* in cattle stables and their immediate surroundings. Medical University of Graz, 8010 Graz
- WINDHAGER, A.: 2017: Parasitenmanagement bei Jungziegen. Höhere landwirtschaftliche Bundeslehranstalt St. Florian
- WEBER, A.: 2017: Auswirkungen auf die Fleischqualität von Schwarzwild aus freier Wildbahn und Jagdgatter. HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Diplommatura
- WEICHBOLD, N.: 2017: Einfluss der Silomais Sorte auf Ertrag und Futterwert sowie Futteraufnahme und Leistung von Milchkühen - Ertrag und Inhaltsstoffe der Maissilage. Diplomarbeit an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

WIESENBAUER, P.: 2017: Erschließung und Revitalisierung der Vorderstriegealm. Universität für Bodenkultur

WITTBERGER, M.: 2017: Analyse von Leistungsdaten in der Welser Abferkelbucht und Untersuchung zur Umsetzbarkeit baulicher und organisatorischer Aspekte dieses Stallsystems auf die Praxisbetriebe. Technische Universität München, Lehrstuhl für Agrarsystemtechnik

ZARFL, E.: 2017: Phänotypische Beziehungen zwischen Klauenmaßen und Anfälligkeit gegenüber Moderhinke beim Tiroler und Braunem Bergschaf. BOKU Masterarbeit 

ZENTNER, A.: 2017: Beurteilung der Rutschfestigkeit unterschiedlich gummierter Laufgangoberflächen im Milchviehstall. Masterarbeit

ZETTL, M.: 2017: Ertrags- und Qualitätsverlust im Grünland verursacht durch Hagelschäden. Universität für Bodenkultur

Organisatorische Tätigkeiten

BERGER, B., MAIR, S., ÖNGENE Generalversammlung. 1 Tag., 27.09.2017.

BERGER, B., MAIR, S., Infostand Inter Agrar Wieselburg. 5 Tage, 28.06.2017.

BERGER, B., MAIR, S., Künstliche Besamung bei der Ziege. 3 Tage, 01.02.2017.

BERGER, B., MAIR, S., Rieder Messe. 5 Tage, 06.09.2017.

BERGER, B., SCHIMPS, S., Biodiversität - was ist das? 1 Tag, 16.02.2017.

BERGER, B., SCHIMPS, S., Arbeitskreis Ziegenzucht OÖ Süd. 1 Tag, 26.01.2017.

BERGER, B., SCHIMPS, S., Künstliche Besamung bei der Ziege. 3 Tage, 15.03.2017.

BERGER, B., SCHIMPS, S., Biodiversität - was ist das? 1 Tag, 10.01.2017.

BERGER, B., SCHIMPS, S., Arbeitskreis Ziegenzucht OÖ Nord. 1 Tag, 24.01.2017.

BOHNER, A., 17. Gumpensteiner Lysimetertagung. 2 Tage, 09.05.2017.

BUCHGRABER, K., 23. Österreichische Jägertagung. 2 Tage, 06.03.2017.

BUCHGRABER, K., Wintertagung. 2 Tage, 02.02.2017.

BUCHGRABER, K., 6. Österreichische Pferdefachtagung. 1 Tag, 04.03.2017.

FASCHING, C., Bautagung. 2 Tage, 16.05.2017.

FASCHING, C., Der Zusammenhang zwischen Kulturlandschaft und dem Wunder Wiederkäuer. 1 Tag, 04.07.2017.

Gerhardt, E., Schroemmer, G., Mayer, R., Plank, C., Project Kick-off CAMARO-D. 2 Tage, 22.03.2017.

GRUBER, L., TERLER, G., ECKHART, A., 44. Viehwirtschaftliche Fachtagung. 2 Tage, 05.04.2017.

GUGGENBERGER, T., FINOTTI, E., Modernes Betriebsmanagement C28/17. 7 Tage, 04.12.2017.

HEIDINGER, B., MÖSENBACHER-MOLTERER, I., Komiteebesprechung Pferdefachtagung. 1 Tag, 18.12.2017.

HEIDINGER, B., MÖSENBACHER-MOLTERER, I., Komiteebespr. Pferdefachtagung. 1 Tag, 10.11.2017.

HEIDINGER, B., MÖSENBACHER-MOLTERER, I., Komiteebesprechung Pferdefachtagung. 1 Tag, 07.08.2017.


HEIDINGER, B., MÖSENBACHER-MOLTERER, I., Komiteebespr. Pferdefachtagung. 1 Tag, 21.06.2017.

HEIN, W., LEHNER, D., Feldtag in Lambach. 1 Tag, 21.06.2017.

HEIN, W., WASCHL, H., Kartoffel-Feldtag in Lambach. 1 Tag, 20.07.2017.

- HEIN, W., WASCHL, H., Feldtag am Moarhof. 1 Tag, 11.07.2017.
- HERNDL, M., Unterzeichnung Zusammenarbeitsvereinbarung Agroscope - HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 1 Tag, 29.06.2017.
- HERNDL, M., GUGGENBERGER, G., Anwenderworkshop FarmLifeII, HBLA Ursprung. 1 Tag, 24.04.2017.
- HERNDL, M., GUGGENBERGER, T., Kurs zur Ergebnisrückmeldung, FarmLifeApp, Irdning1. 1 Tag, 29.03.2017.
- HERNDL, M., GUGGENBERGER, T., Ökoeffiziente Milchviehhaltung Ergebnisse und Strategien. 2 Tage, 17.10.2017.
- HERNDL, M., GUGGENBERGER, T., Kurs zur Ergebnisrückmeldung, FarmLifeApp, Bad Mitterndorf. 1 Tag, 21.03.2017.
- HERNDL, M., GUGGENBERGER, T., Kurs zur Ergebnisrückmeldung, FarmLifeApp, Liezen. 1 Tag, 15.03.2017.
- HERNDL, M., GUGGENBERGER, T., Kurs zur Ergebnisrückmeldung, FarmLifeApp, Irdning2. 1 Tag, 03.04.2017.
- HERNDL, M., GUGGENBERGER, T., Arbeitsvereinbarung Agroscope. 2 Tage, 28.06.2017.
- HÄUSLER, J., Jungzüchterprofi - Aufbaumodul: Klauenmonitoring und Klauenpflege. 1 Tag, 08.04.2017.
- KRAUTZER, B., GRAISS, W., G-Zert Vermehrertagung 2017. 1 Tag, 03.02.2017.
- KROPSCH, M., AG-Sitzung Forum Geruch. 2 Tage, 24.10.2017.
- MAYER, R., CAMARO-D: Gefahrenzonenplan macht Schule – Hochwassersimulation am Schildlehenbach mit den VolksschülerInnen von Ramsau am Dachstein. 1 Tag, 09.10.2017.
- MAYER, R., MAYERL, M., STOCKER, E., Planungsinstrumente zum Schutz vor Naturgefahren - Hochwassersimulation am Schildlehenbach mit den VolksschülerInnen und der Bevölkerung von Ramsau am Dachstein. 1 Tag, 09.10.2017.
- MAYER, R., PLANK, C., CAMARO-D: Grenzüberschreitender Gewässer- und Hochwasserschutz im Donaeinzugsgebiet - Kooperationsmöglichkeiten für nachhaltige Landnutzung in den österreichischen Donau-Einzugsgebieten. 2 Tage, 07.06.2017.
- MAYER, R., PLANK, C., LUIDOLD, F., MEIERL, J., Funktionen des Waldes, Forstwirtschaft einst und heute. 2 Tage, 16.02.2017.
- MAYER, R., PLANK, C., MILLER-AICHHOLZ, F., Neophytenaktionstage - Artenschutzmaßnahmen und Bewusstseinsbildung am Fuße des Grimmings. 4 Tage, 04.07.2017.
- Ofner-Schröck, E., Gasteiner, J., Zentner, E., Krimberger, B., Bautagung Raumberg-Gumpenstein. 2 Tage, 16.05.2017.
- PLANK, C., MAYER, R., BOHNER, A., MILLER-AICHHOLZ, F., PflanzenArtenVielfalt am Fuße des Grimmings - Wiesenfrühstück und Naturerlebnis auf den Trautenfelser Iriswiesen. 1 Tag, 25.05.2017.
- PLANK, C., MAYER, R., MILLER-AICHHOLZ, F., IRIS-Forschungs- und Erlebnistag 2017 - Schülerinnen und Schüler erforschen die Artenvielfalt und Lebensräume am Fuße des Grimmings. 2 Tage, 23.05.2017.
- PÖLLINGER, A., Alpenländisches Landtechnikertreffen 2017. 2 Tage, 04.10.2017.
- PÖTSCH, E., ClimGrass-Project Meeting. 2 Tage, 23.03.2017.

RESCH, R., Seminar C.23/17 Sensorische Qualitätsbewertung von Silage, Gärheu und Heu. 1 Tag, 12.10.2017.

Ringdorfer, F., Huber, R., Krayc, B., Stuhlpfarrer, A., 8. Fachtagung für Ziegenhaltung. 1 Tag, 17.11.2017. 

SCHEUCHER-FASTL, M., PESENHOFER, R., HÄUSLER, J., Aufbaulehrgang überbetriebliche Klauenpflege. 9 Tage, 17.01.2017.

SCHEUCHER-FASTL, M., PESENHOFER, R., HÄUSLER, J., Zertifikatslehrgang Klauenpflege Grundlehrgang. 16 Tage, 13.11.2017.

STEINWIDDER, A., EDLER, V., Low-Input PraktikerInnen-Ausbildung AK Steiermark. 2 Tage, 28.11.2017.

STEINWIDDER, A., EDLER, V., Low-Input PraktikerAusbildung Salzburg und Kärnten. 2 Tage, 10.01.2017;

STEINWIDDER, A., EDLER, V., Low-Input PraktikerAusbildung Tirol. 2 Tage, 22.11.2017.

STEINWIDDER, A., STARZ, W., WINNER, V., Bio BeraterInnen-Workshop. 1 Tag, 10.11.2017.

Steinwider, A., Starz, W., Winner, V., Pfister, R., Rohrer, H., Österreichische Bio-Fachtagung 2017. 1 Tag, 09.11.2017.

STOCKER-KISS, A., MAYER, R., PLANK, C., KREINER, D., GINGRICH, S., Jahreskonferenz LTSEER Plattform Eisenwurzen - Wissen über und für die Region Eisenwurzen. 1 Tag, 07.11.2017.

TRINKER, H., HÄUSLER, J., "Biotierwohlseminar" LK Liezen. 1 Tag, 20.04.2017.

ZENTNER, E., KROPSCH, M., VOCKENHUBER, D., Fachtagung Emissionsbeurteilung in der Nutztierhaltung 2017. 1 Tag, 04.04.2017.

Teilnahme in Fachgruppen

AXMANN, P., Kontrollausschuss Bio, Maßnahmenkatalog, 2017

AXMANN, P., Bio-Beirat, 2017

AXMANN, P., Fachausschuss Bio-Tierhaltung, 2017

AXMANN, P., Tagungskomitee Tag der Bio-Richtlinien, 2017

AXMANN, P., Committee on organic production, 2017

BERGER, B., ERF Steering Committee, 2017

BERGER, B., Redaktionssitzung Geflügelberatungsschrift, 2017

BERGER, B., ÖNGENE Generalversammlung, 2017

BERGER, B., DAGENE General Assembly, 2017

BERGER, B., ERF Task Force ABS, 2017

BERGER, B., ERF Task Force *In Situ* Conservation, 2017

BERGER, B., ERF WG *Ex Situ* Conservation, 2017

BERGER, B., ERF General Assembly, 2017

BERGER, B., ERF Steering Committee, 2017

BERGER, B., DAGENE Presidium, 2017

Bohner, A., ASRR, 2017

FASCHING, C., Digitalisierung in der Landwirtschaft, 2017

- FASCHING, C., Monitoringsysteme Tiergerechtheit, 2017
- FASCHING, C., D4Dairy, 2017
- FINOTTI, E., Arbeitsgruppe Ökoeffizienz, 2017
- GRUBER, L., Ausschuss für Bedarfsnormen der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie - Fachgruppe Rindermast, 2017
- GRUBER, L., ÖAG-Fachgruppe Fütterung, 2017
- GRUBER, L., Arbeitsgruppe der Fütterungsreferenten und Fütterungsberater, 2017
- GRUBER, L., Ausschuss für Bedarfsnormen der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie - Fachgruppe Milchkühe, 2017
- GUGGENBERGER, T., Digitalisierung in der Landwirtschaft, 2017
- GUGGENBERGER, T., OFNER-SCHRÖCK, E., Tiergesundheitsbeirat SalzburgMilch, 2017
- GUGGENBERGER, T., Projektgruppe CirgAgro, Barcelona, 2017
- HAGMÜLLER, W., Biosicherheitskommission, 2017
- HEIDINGER, B., Wissenschaftlicher Beirat des Projekts Pro-SAU, 2017
- HEIDINGER, B., Arbeitsgruppe Ökonomie des Projekts Pro-SAU, 2017
- HEIDINGER, B., Arbeitsgruppe NEC Fachbereich Stallbau, 2017
- HEIDINGER, B., Arbeitsgruppe Stallbau des Projekts Pro-SAU, 2017
- HEIDINGER, B., Fachgremium zur Überarbeitung der Inhalte von Meister- und Fachkursausbildungen, 2017
- HEIDINGER, B., ÖKL-Baukreis, 2017
- HERNDL, M., Sustainability Assessment Advisory Group; Agroscope, 2017
- KRAUTZER, B., Bienenzentrum OÖ Fachbeirat, 2017
- KRAUTZER, B., ÖAG Fachgruppe Saatgutproduktion und Züchtung von Futterpflanzen, 2017
- KRAUTZER, B., Dachverband der Sämereienvermehrter, 2017
- KRAUTZER, B., Normungsgruppe Hochlagen, 2017
- KROPSCH, M., Förderkreis Stallklima, 2017
- KROPSCH, M., ÖKL Baukreis, 2017
- KROPSCH, M., Forum Schall, 2017
- KROPSCH, M., Emissionen aus der Nutztierhaltung, 2017
- KROPSCH, M., Forum Geruch, 2017
- KROPSCH, M., Stallbauten - LK Steiermark, 2017
- MAYER, R., Evaluierung Programm zur ländlichen Entwicklung, Schwerpunkt "Investitionen in die Entwicklung von Waldgebieten und Verbesserung der Lebensfähigkeit von Wäldern", 2017
- MAYER, R., LTSER Forschungsplattform Eisenwurzen - Sozio-Ökologische Langzeitforschung, 2017
- MAYER, R., Thematische Begleitgruppe "SC 2 - Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and the bioeconomy", 2017
- Ofner-Schröck, E., ÖKL-Baukreis, 2017
- OFNER-SCHRÖCK, E., ÖKL-Baukreis Merkblätterstellung, 2017
- OFNER-SCHRÖCK, E., AG Ökoeffizienz, 2017
- PLANK, C., LTSER Forschungsplattform Eisenwurzen - Sozio-Ökologische Langzeitforschung, 2017

- PÖLLINGER, A., NEC-Richtlinie, 2017
- PÖLLINGER, A., KLAR-Klimaanpassungsregionen, 2017
- PÖLLINGER, A., Absicherung der Bewirtschaftung von Steiflächen im Berggebiet, 2017
- PÖLLINGER, A., ÖKL, 2017
- PÖLLINGER, A., Steuerungsgruppe Bergmechanisierung - Absicherung der Bewirtschaftung von Steiflächen, 2017
- PÖTSCH, E., Scientific Committee of Mountain Pasture 2018, NIBIO, Norway, 2017
- PÖTSCH, E., AG Wirtschaftsdünger im Fachbeirat für Bodenfruchtbarkeit und Bodenschutz des BMLFUW, 2017
- PÖTSCH, E., Associated editor des wissenschaftlichen Journals "Die Bodenkultur", 2017
- PÖTSCH, E., ÖAG FG Bestandesführung und Düngung, 2017
- PÖTSCH, E., Scientific board des wissenschaftlichen Journals "Columella", 2017
- RESCH, R., DLG-Fachgruppe Futter- und Substratkonservierung, 2017
- RESCH, R., ÖAG-Fachgruppe Züchtung und Saatgutproduktion von Futterpflanzen, 2017
- RESCH, R., ÖAG-Fachgruppe Fütterung, 2017
- SCHAUMBERGER, A., Arbeitsgruppe COPERNICUS, 2017
- SCHAUMBERGER, A., GIS-Jour Fixe BMLFUW, 2017
- STARZ, W., ÖAG-Fachgruppe Biologische Landwirtschaft, 2017
- STEINWIDDER, A., Bio-Austria Bauerntage, 2017
- STEINWIDDER, A., AG Ökologische Rinderzucht, 2017
- STEINWIDDER, A., Biologische Landwirtschaft - ÖAG-Fachgruppe, 2017
- TERLER, G., Versuchsansteller Rind, 2017
- TERLER, G., ÖAG-Fachgruppe Fütterung, 2017
- TERLER, G., Arbeitskreis Mutterkuh- und Ochsenhaltung, 2017
- TERLER, G., Arbeitskreis Rindermast, 2017
- ZENTNER, A., Programm zur ländlichen Entwicklung, 2017
- ZENTNER, E., AG Regionalprogramm, 2017
- ZENTNER, E., AG FläWi und Betriebstypen, 2017
- ZENTNER, E., AG Stallbau, Projekt Pro-SAU, 2017
- ZENTNER, E., Paritätischer Ausschuss, 2017
- ZENTNER, E., AG Energieeffizienz, 2017
- ZENTNER, E., AG Fütterungsstrategie Geflügelhaltung, 2017
- Zentner, E., AG BVT, 2017
- ZENTNER, E., AG Stallbauleitfaden LK Steiermark, 2017
- ZENTNER, E., AG Feinstaub, 2017
- ZENTNER, E., AG NEC Wien, BMLFUW, 2017
- ZENTNER, E., AG RL Beurteilung Immissionen Nutztierhaltung, 2017
- ZENTNER, E., Förderkreis Stallklima, 2017
- ZENTNER, E., Emissionstagung, 2017

ZENTNER, E., ÖKL Baukreis, 2017

ZENTNER, E., VDI 3894-1 Emissionen und Immissionen aus Tierhaltungsanlagen, 2017

Exkursionsführungen

BERGER, B., Genbank/Projektgruppe/Gymnasium Dachsberg. 23.05.2017; 8 Teilnehmer

BERGER, B., Genbank/Biodiversitätsseminar/Gymnasium Dachsberg. 16.02.2017; 16 Teilnehmer

BERGER, B., Genbank/Biodiversitätsseminar/HBLA Wels. 10.01.2017; 26 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Jungunternehmer im Rahmen der Tagung an der HBLFA. 18.10.2017; 50 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., LM-Ausbildung Graz. 19.06.2017; 25 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Schüler Tamsweg. 15.05.2017; 60 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Beeinträchtigte Personen aus Hartberg. 15.05.2017; 18 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Teilnehmer aus Slowenien. 27.10.2017; 50 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Universität Wien. 26.05.2017; 17 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Raumberger Absolvententreffen. 01.06.2017; 20 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Ortsbauernschaft Pfarrwerfen. 28.04.2017; 50 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Beratergruppe aus Slowenien. 26.05.2017; 45 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., LM-Ausbildung Kobenz. 20.06.2017; 18 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Seniorenbund Lassing. 24.04.2017; 30 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Kneippverein Lassing. 04.05.2017; 20 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Ortsbauernschaft Murtal. 25.03.2017; 50 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., BoKu-Studenten Liegenschaftsmanagement. 22.09.2017; 14 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Bauernbund Ilztal. 22.10.2017; 50 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Teilnehmer aus Slowenien. 14.10.2017; 50 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Lungauer Facharbeiter. 14.10.2017; 25 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Absolvententreffen Raumberg. 21.10.2017; 20 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Universität Graz. 30.05.2017; 12 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., Volksschule Donnersbach. 16.10.2017; 25 Teilnehmer

BUCHGRABER, K., NÖM-Vorstand Amstetten. 11.08.2017; 45 Teilnehmer

FASCHING, C., Vorstellung Respirationsanlage. 18.04.2017; 30 Teilnehmer

FASCHING, C., Fachstelle für Tierschutz. 05.04.2017; 5 Teilnehmer

FASCHING, C., Vorstellung Respirationsanlage, Jungunternehmertagung. 18.10.2017; 110 Teilnehmer

FASCHING, C., Vorstellung Respirationsanlage. 09.11.2017; 6 Teilnehmer

FASCHING, C., Vorstellung Respirationsanlage. 05.04.2017; 30 Teilnehmer

FASCHING, C., Vorstellung Respirationsanlage, AK-Milch Kärnten. 24.04.2017; 35 Teilnehmer

FASCHING, C., Vorstellung Respirationsanlage. 16.05.2017; 25 Teilnehmer

FASCHING, C., Vorstellung Respirationsanlage. 24.04.2017; 25 Teilnehmer

- GALLNBÖCK, M., Einführung Bioschweinehaltung und Genreserve - SchülerInnen Hlfs Wieselburg. 17.03.2017; 31 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Einführung Bioschweinehaltung - Landwirte. 02.03.2017; 3 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Einführung in die Bioschweinehaltung - SchülerInnen HBLFA Ursprung. 27.06.2017; 10 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Praxisunterricht Bioschweinehaltung - SchülerInnen Hlfs St.Florian. 13.02.2017; 8 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Einführung Bioschweinehaltung - BBK Kirchdorf. 24.08.2017; 25 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Einführung in die Bioschweinehaltung - LFS Waizenkirchen. 13.12.2017; 25 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Abferkelbuchten in der Bioschweinehaltung - Landwirte. 27.04.2017; 3 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Praxisunterricht Bioschweinehaltung - SchülerInnen Hlfs St.Florian. 04.11.2017; 6 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Einführung Bioschweinehaltung - SchülerInnen HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 16.02.2017; 25 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Grundlagen der Bioschweinehaltung - Ortsbauern Kematen /Krems. 17.03.2017; 20 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Abferkelbuchten in der Bioschweinehaltung - Kanadische Bioschweinehalter. 24.03.2017; 4 Teilnehmer
- GALLNBÖCK, M., Einführung Bioschweinezucht - SchülerInnen ABZ Lambach. 28.06.2017; 17 Teilnehmer
- GRAISS, W., HASLGRUEBLER, P., Studentinnen BOKU Landschaftsplanung und -architektur. 12.05.2017; 20 Teilnehmer
- GRUBER, L., Forschungsprojekte und Forschungseinrichtungen des Institutes für Nutztierforschung, Landjugend Deutschlandsberg. 15.07.2017; 30 Teilnehmer
- GRUBER, L., NMS Haus im Ennstal, Milcherzeugung mit Rindern, Schafen und Ziegen. 27.06.2017; 35 Teilnehmer
- GRUBER, L., Darstellung des Forschungsprojektes "MilchEffizienz", Wissenschaftler Universität für Bodenkultur. 14.04.2017; 5 Teilnehmer
- GRUBER, L., Versuchseinrichtungen und Forschungsprojekte des Instituts für Nutztierforschung, Führungskräfte Agroscope Schweiz. 29.06.2017; 4 Teilnehmer
- GRUBER, L., Forschungsprojekte im Institut für Nutztierforschung, Fa. Tannmet GmbH. 08.06.2017; 5 Teilnehmer
- GRUBER, L., Vorstellung des Projektes MilchEffizienz, Fütterungsexperten aus Kroatien. 30.03.2017; 10 Teilnehmer
- GRUBER, L., Forschungsprojekte und Forschungseinrichtungen des Institutes für Nutztierforschung, Wissenschaftler aus Tschechien. 09.05.2017; 5 Teilnehmer
- GRUBER, L., Darstellung des Forschungsprojektes des Instituts für Nutztierforschung, Ortsbauernschaft Pfarrwerfen. 28.04.2017; 25 Teilnehmer
- HEIDINGER, B., MitarbeiterInnen der Landwirtschaftlichen Fachschule Hatzendorf. 08.08.2017; 10 Teilnehmer
- HEIN, W., Versuchsführung/Getreideanbau im alpinen Gebiet/Landwirte. 11.07.2017; 25 Teilnehmer

- HEIN, W., Feldtag in Lambach/Informationen zu ackerbaulichen Kulturen/Landwirte, Berater. 21.06.2017; 38 Teilnehmer
- HERNDL, M., Klimafolgenforschung/ClimGrass/Uni Göttingen. 07.06.2017; 20 Teilnehmer
- HERNDL, M., Wasser- und Nährstoffflüsse in einem Grünlandökosystem am Almstandort Stoderzinken/Interreg Workshop CAMARO-D. 08.06.2017; 30 Teilnehmer
- HERNDL, M., Vorstellung ClimGrass/Universität Giessen. 14.02.2017; 3 Teilnehmer
- HUBER, R., Schafe und Ziegen, Milchproduktion, Neue Mittelschule Haus/Ennstal. 27.06.2017; 50 Teilnehmer
- HUBER, R., Schafe und Ziegen, Lämmerproduktion, Pongauer Bauernbund. 28.04.2017; 30 Teilnehmer
- HUBER, R., Schafe und Ziegen Kindergarten Aigen. 16.03.2017; 60 Teilnehmer
- HUBER, R., Schafe und Ziegen, Lämmermast, Fachschule Ursprung. 22.06.2017; 35 Teilnehmer
- HUBER, R., Schafe und Ziegen, Vida Gesundheitsgruppe Selztal. 12.04.2017; 25 Teilnehmer
- HUBER, R., Schafe und Ziegen, Lämmermast, Fa. Rosensteiner. 02.06.2017; 20 Teilnehmer
- HUBER, R., Schafe und Ziegen, Milchproduktion, Senioren Lassing. 24.04.2017; 30 Teilnehmer
- HUBER, R., Schafe und Ziegen, Milchproduktion, Kindergarten Irdning. 31.04.2017; 65 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. Facharbeiterkurs Lungau. 14.10.2017; 30 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. 3. Klasse LFS Tamsweg. 22.03.2017; 20 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. Internationales Schülerprojekt HBLA Ursprung. 22.03.2017; 10 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. ARGE Meisterinnen NÖ. 30.08.2017; 40 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. Betriebsleiter aus der Ukraine. 23.02.2017; 4 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Weideversuche und Lebensleistungstiere. Prof. Haiger mit Lebensleistungszüchtern. 18.07.2017; 7 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung HBLFA Raumberg-Gumpenstein mit Schwerpunkt Nutztierforschung. Gruppe von Agrariern aus der Ukraine. 18.01.2017; 28 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. LFS Grottenhof 2. Jhg. 09.10.2017; 37 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. Prof. Böhm und Studenten. 17.11.2017; 12 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Landwirte aus Slowenien. 14.10.2017; 40 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. AK-Milch Mitgliedsbetriebe Kärnten. 26.04.2017; 22 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Rinderversuchsbereich. Senioren Selzthal. 05.09.2017; 15 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Versuchseinrichtungen Nutztierforschung. "Jungunternehmer" Oberösterreich Gruppe 1. 18.10.2017; 60 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung HBLFA Raumberg-Gumpenstein mit Schwerpunkt Nutztierforschung. LFI Kärnten. 16.09.2017; 30 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. 2AL HBLFA Raumberg-Gumpenstein. 17.11.2017; 20 Teilnehmer

- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. 4. Klasse HBLA Ursprung. 22.06.2017; 33 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. Zuchtverein St. Pölten. 11.08.2017; 40 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. Absolventen Raumberg - Jahrgang 1967. 10.06.2017; 40 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. Agrarier aus der Ukraine. 14.03.2017; 6 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. Teilnehmer Biotierwohlseminar BK Liezen. 20.04.2017; 35 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. Studenten und Professoren der Universität Göttingen. 07.06.2017; 40 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung und deren Schwerpunkte. 3. Kl. LFS Hafendorf. 29.06.2017; 32 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Versuchseinrichtungen Nutztierforschung. "Jungunternehmer" Oberösterreich Gruppe 2. 18.10.2017; 60 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung HBLFA mit Schwerpunkt Nutztierforschung. Zertifikatslehrgang Klauenpflege. 28.11.2017; 16 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. Bedienstete LFS Hatzendorf. 08.08.2017; 6 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung sowie fistulierte Tiere. Betriebsärztin und Sicherheitstechniker. 06.06.2017; 2 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., Vorstellung Nutztierforschung. Maturajahrgang 1987 HBLA Raumberg. 23.09.2017; 25 Teilnehmer
- HÄUSLER, J., GREIMEISTER, K., Besichtigung Forschungsstall. Landwirte aus Bayern. 11.01.2017; 2 Teilnehmer
- KANDOLF, M., Exkursionsführung Bereich Pflanzenbau. 15.07.2017; 40 Teilnehmer
- KITZER, R., Führung durch viehwirtschaftlichen Bereich, VIDA Gesundheitsgruppe 50 Jajetztaktiv. 12.04.2017; 35 Teilnehmer
- KITZER, R., Führung durch den viehwirtschaftlichen Bereich (Stallungen), Kneippverein Lassing. 04.05.2017; 25 Teilnehmer
- KITZER, R., Führung durch den viehwirtschaftlichen Bereich (Stallungen), Verein für Menschen mit Behinderung. 15.05.2017; 26 Teilnehmer
- KITZER, R., Führung durch die viehwirtschaftlichen Stallungen, Seniorenbund Lassing. 24.04.2017; 30 Teilnehmer
- KITZER, R., Führung durch den viehwirtschaftlichen Bereich, Maschinengemeinschaft Thannhausen. 17.01.2017; 10 Teilnehmer
- KITZER, R., Führung durch den viehwirtschaftlichen Bereich (Stallungen), NMS Haus, Volksschule Haus. 27.06.2017; 40 Teilnehmer
- KITZER, R., Führung durch den viehwirtschaftlichen Bereich (Stallungen). 24.06.2017; 8 Teilnehmer
- KRAUTZER, B., ETH Zürich. 19.06.2017; 25 Teilnehmer
- KRAUTZER, B., Führung Renaturierungsflächen Weißenbach. 23.05.2017; 28 Teilnehmer
- KRAUTZER, B., Naturpark Sölktaier. 08.06.2017; 14 Teilnehmer
- LEHNER, D., Vorstellung der Bio-Ackerbauversuche in Lambach/Stadl-Paura. 28.06.2017; 30 Teilnehmer

- LEHNER, D., Bio-Ackerbau-Feldtag. 21.07.2017; 40 Teilnehmer
- LEHNER, D., Vorstellung der Bio-Ackerbauversuche in Lambach/Stadl-Paura. 20.10.2017; 12 Teilnehmer
- MAYER, R., Neophytenaktionstag Trautenfelser Naturschutzflächen. 13.07.2017; 5 Teilnehmer
- MAYER, R., Funktionen des Waldes, Forstwirtschaft einst und heute / 2. Waldtag VS Irdning. 01.06.2017; 86 Teilnehmer
- MAYER, R., Neophytenaktionstag Trautenfelser Naturschutzflächen. 18.07.2017; 4 Teilnehmer
- MAYER, R., PflanzenArtenVielfalt am Fuße des Grimmings - Wiesenfrühstück und Naturerlebnis auf den Trautenfelser Iriswiesen. 25.05.2017; 65 Teilnehmer
- MAYER, R., Artenvielfalt auf den Trautenfelser Naturschutzflächen / IRIS-Forschungs- und Erlebnistag 2017. 23.05.2017; 20 Teilnehmer
- MAYER, R., Der Boden unter unseren Füßen / IRIS-Forschungs- und Erlebnistag 2017. 24.05.2017; 100 Teilnehmer
- MAYER, R., Funktionen des Waldes, Forstwirtschaft einst und heute / 1. Waldtag VS Irdning. 16.02.2017; 80 Teilnehmer
- MAYER, R., Neophytenaktionstag Irdning-Donnersbachtal. 04.07.2017; 28 Teilnehmer
- MAYER, R., PLANK, C., MILLER-AICHHOLZ, F., Neophytenaktionstag Trautenfelser Naturschutzflächen und angrenzende Bereiche. 25.07.2017; 7 Teilnehmer
- PLANK, C., Wald als Lebensraum / 1. Waldtag VS Irdning. 16.02.2017; 80 Teilnehmer
- PLANK, C., Mikrokosmos Wasser / IRIS Forschungs- und Erlebnistag 2017. 24.05.2017; 100 Teilnehmer
- PLANK, C., Amphibien und Reptilien auf den Trautenfelser Naturschutzflächen. 25.05.2017; 65 Teilnehmer
- PLANK, C., Lebensraum Wald / 2. Waldtag VS Irdning. 01.06.2017; 86 Teilnehmer
- PÖLLINGER, A., Respirationskammer, Kollegen aus Tschechien. 10.05.2017; 8 Teilnehmer
- PÖLLINGER, A., Sparverein Unterdechler, Trofaiach. 30.09.2017; 50 Teilnehmer
- PÖLLINGER, A., BRG Carneri. 04.07.2017; 30 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Int. Summer School. 30.08.2017; 20 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Max Planck Institut Jena. 17.07.2017; 2 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Beamte des Verwaltungsgerichtshofes. 30.05.2017; 6 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., HBLA Ursprung. 22.05.2017; 30 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Landtechnikertreffen. 05.10.2017; 25 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Universität Wien. 30.05.2017; 15 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Maturajahrgang 1987, 5-jährig. 23.09.2017; 24 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Workshop "Land-, Forst- und Wasserwirtschaft", KLAR-Projekt. 13.09.2017; 15 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Aufbaulehrgang, HBLA Raumberg. 15.09.2017; 25 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Maturajahrgang 1987 - S-Jhg. 07.10.2017; 20 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., BBZ Arenenberg, Schweiz. 19.06.2017; 25 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Bauernbund St. Johann im Saggautal. 08.09.2017; 25 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., UNI Gießen. 14.02.2017; 3 Teilnehmer

- PÖTSCH, E., Jungunternehmertagung 1. 18.10.2017; 40 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Wetterwarte Fliegerhorst Fiala-Fernbrugg, 25.07.2017; 2 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Jungunternehmertagung 2. 18.10.2017; 40 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., VIDA-Jajetzaktiv. 12.04.2017; 35 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Seminar Agrarpädagogik - Chemisches, mikrobiologisches, biotechnologisches Laboratorium. 14.03.2017; 16 Teilnehmer
- PÖTSCH, E., Pensionistengruppe Selzthal. 05.09.2017; 15 Teilnehmer
- RESCH, R., Besichtigung von Feldversuchen/Besprechung der Eignung von Futterpflanzen für Pferdewiesen/Pferdebetrieb Dürager aus Altenmarkt im Pongau. 21.09.2017; 4 Teilnehmer
- RESCH, R., Versuchsfeldführung Pflanzenbau/Einführung in die pflanzenbauliche Forschungsarbeit der HBLFA Raumberg-Gumpenstein/Landwirte aus Bad Vigaun. 18.04.2017; 18 Teilnehmer
- RESCH, R., Versuchsfeldführung / Einführung in die pflanzenbauliche Forschung des Instituts Pflanzenbau und Kulturlandschaft / LFS Bruck-Glocknerstraße, 1. Jahrgang. 04.07.2017; 28 Teilnehmer
- RESCH, R., Wissenschaftliche Führung/Vorstellung der Grünlandforschungsschwerpunkte des Instituts Pflanzenbau und Kulturlandschaft/Universität Göttingen, Institut Phytopathologie und Pflanzenschutz, Dr. Weigand. 07.06.2017; 33 Teilnehmer
- RESCH, R., Versuchsfeldführung / Einführung in die pflanzenbauliche Forschung der HBLFA Raumberg-Gumpenstein / 3. Jahrgang der LFS Hafendorf. 29.06.2017; 34 Teilnehmer
- RESCH, R., Versuchsfeldführung/Einführung in die pflanzenbauliche Forschungsarbeit der HBLFA Raumberg-Gumpenstein/Landwirtschaftsmeisterinnen aus Niederösterreich. 30.08.2017; 40 Teilnehmer
- RESCH, R., Versuchsfeldführung / Vorstellung der Forschungsschwerpunkte des Instituts Pflanzenbau und Kulturlandschaft / Delegation des Agroscope Schweiz. 29.06.2017; 3 Teilnehmer
- RIFFERT, V., Biologische Schweinehaltung/ Abferkelbuchten. 04.10.2017; 18 Teilnehmer
- RIFFERT, V., Wasserversorgung von Sau und Ferkel im Freien. 16.05.2017; 1 Teilnehmer
- RIFFERT, V., Biologische Schweinehaltung. 28.06.2017; 15 Teilnehmer
- RIFFERT, V., Biologische Landwirtschaft. 07.06.2017; 30 Teilnehmer
- RIFFERT, V., Biologische Schweinehaltung/ Schüler. 23.01.2017; 11 Teilnehmer
- RIFFERT, V., Biologische Schweinehaltung. 16.05.2017; 12 Teilnehmer
- RIFFERT, V., Biologische Schweinehaltung. 12.06.2017; 25 Teilnehmer
- RINGDORFER, F., Schafe und Ziegen, Projektvorstellung, BOKU international. 18.10.2017; 15 Teilnehmer
- RINGDORFER, F., Schaf- und Ziegenmilcherzeugung, Arbeitskreis Schafmilchproduktion. 19.09.2017; 14 Teilnehmer
- RINGDORFER, F., Schaf- und Ziegenhaltung/Studenten international. 30.08.2017; 19 Teilnehmer
- RINGDORFER, F., Schafe und Ziegen, Landw. Fachschule Schlögl. 21.03.2017; 26 Teilnehmer
- STARZ, W., Tierhaltungssystem am Bio-Betrieb, Einführungskurs Bio-Landwirtschaft. 16.11.2017; 35 Teilnehmer
- STARZ, W., Düngungsversuch bei Klee gras mit elementarem Schwefel, Bio-Ackerbaufeldtag des Bio-Instituts in Lambach/Stadl-Paura. 21.06.2017; 30 Teilnehmer

- STARZ, W., Weidenutzung am Bio-Betrieb, SchülerInnen der LFS Hohenlehen. 12.06.2017; 30 Teilnehmer
- STARZ, W., Organic Grassland Trials, Erasmus SchülerInnen HBLA Ursprung. 22.03.2017; 10 Teilnehmer
- STEINWIDDER, A., Bio-Stallbau am Bio-Institut/HBLA Elmberg. 26.04.2017; 8 Teilnehmer
- STEINWIDDER, A., Bio-Forschungsaufgaben an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein/BOKU-Austauschprofessoren/innen Südamerika. 18.10.2017; 10 Teilnehmer
- STEINWIDDER, A., Bio-Weideforschung/AK-Milchproduktion Kärnten. 26.04.2017; 25 Teilnehmer
- STEINWIDDER, A., Weideforschung/LFS Hohenlehen. 12.06.2017; 15 Teilnehmer
- STEINWIDDER, A., Bio-Rinderforschung/Ortsbauern Pfarwerfen. 28.04.2017; 25 Teilnehmer
- STEINWIDDER, A., Weideforschung/LFS Schlägl. 26.06.2017; 50 Teilnehmer
- STEINWIDDER, A., Bio-Forschung an der HBLFA/Direktion Agroscope CH. 29.06.2017; 5 Teilnehmer
- TERLER, G., Besichtigung Respirationskammern, Teilnehmer Viehwirtschaftliche Fachtagung. 05.04.2017; 30 Teilnehmer
- TERLER, G., Besichtigung Nutztierforschung, Fa. Addcon. 24.10.2017; 2 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Forschungseinrichtungen Mutterkuhhaltung und Rindermast, kroatische Berater. 30.03.2017; 7 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Rinderforschung, Professoren aus Südamerika. 18.10.2017; 15 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Versuchseinrichtungen Rindermast, Studenten Universität Göttingen. 07.06.2017; 40 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Rinderforschungseinrichtungen, Fa. Rosensteiner. 02.06.2017; 15 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Respirationskammern, Teilnehmer des Betriebssportgruppen-Treffens. 01.09.2017; 50 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Rinderforschungseinrichtungen, Summer school BOKU. 30.08.2017; 15 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Rinderstallungen, Berater aus Slowenien. 26.05.2017; 50 Teilnehmer
- TERLER, G., Besichtigung Respirationskammern, LFS Hatzendorf. 08.08.2017; 6 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Nutztierforschung, Milchbauern Bad Vigaun. 18.04.2017; 17 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Respirationskammern, Teilnehmer des Landtechniker-Treffens. 04.10.2017; 20 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Nutztierforschung, Masterstudenten der Uni Graz. 30.05.2017; 7 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Nutztierforschung, Firma Wasserbauer/Heatime. 03.04.2017; 3 Teilnehmer
- TERLER, G., Vorstellung Rinderforschungseinrichtungen, LFS Bruck/Glocknerstraße. 04.07.2017; 30 Teilnehmer

Forschungsbericht 2017

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

Druck, Verlag und © 2018

ISBN-13: 978-3-902849-60-1

ISSN: 1818-7722