

Arbeitsgruppe Ländliche Entwicklungen- Rural Changes

Tätigkeitsbericht 2018

Die Arbeitsgruppe bearbeitet verschiedene Gebiete der Agrarsoziologie bzw. der ländlichen Entwicklung. Durch die gesellschaftlichen Veränderungen im ländlichen Raum sind Bäuerinnen und Bauern gezwungen, sich neu zu positionieren. Die Arbeitsgruppe beschäftigt sich mit Strategien zu dieser Neupositionierung unter besonderer Berücksichtigung des Biolandbaues. Ein weiterer Schwerpunkt liegt im Bereich der Agri-food Studies, also der Analyse von Veränderungen des Lebensmittelsystems von der Produktion bis zum Konsum und darüber hinaus zum Lebensmittelabfall.

Die Projekte dieses Arbeitsschwerpunktes sind in den folgenden Bereichen angesiedelt:

- Landwirtschaftsentwicklung
- Gesellschaftliche Entwicklungen in Lebensmittelproduktion und -konsum
- Territoriale Ansätze der Regionalentwicklung
- Öko-soziale Resilienz in Berggebieten
- Landwirtschaft und Tourismus

Arbeitsgruppenleitung

Univ. Prof. Dipl.-Ing. Dr. **Markus Schermer**

Stellvertretender Sprecher des Forschungszentrums Berglandwirtschaft

Arbeitsgruppenmitglieder

Dr. Rike Stotten

Wissenschaftliche Mitarbeiterin 30 Stunden/Woche

Carolin Holtkamp MA

Dissertationsstelle ab 1.5. 2017, 20 Stunden pro Woche

Eric Bayala MA

Projektmitarbeit DIAHealth ab 1.4.2018

Clemens Maaß BA

Projektmitarbeit AlpFoodway ab 1.9.2017, 20 Stunden pro Woche

Hannes Hermann BA

Projektmitarbeit RESULT ab 1.5.2017, 20 Stunden pro Woche

Michaela Maurer BA

Projektmitarbeit Agrotourismus ab 1.3.2018, 16 Stunden pro Woche

Forschungsprojekte 2018

2018 Beendet:

- AGRISPACE Space, land and society: challenges and opportunities for production and innovation in agriculture based value chains
- AlpFoodway

2018 Laufend:

- RESULT
- Der Malser Weg

2018 Neu begonnen:

- Agrotourismus
- DIAHealth
- MPEMASA

Projektbeschreibungen

AGRISPACE Space, land and society: challenges and opportunities for production and innovation in agriculture based value chains

Projektleitung: Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Markus Schermer

Projektmitarbeiterin: Dr. Rike Stotten

Projektlaufzeit 2014-2018

Finanzierung/Projektvolumen: Research Council of Norway/ (BIONAER) 600 000 NOK

Projektbeschreibung:

The overarching objective of AGRISPACE is to provide comprehensive knowledge on challenges and opportunities for sustainable growth in production and innovation in land-based bio-production across spaces in Norway. AGRISPACE will, through innovative and ambitious methods of spatial analysis, explore the four interrelated thematic areas of 1) land resources, 2) types of production, 3) value chains and 4) policy instruments, and evaluate the effects hereof for a bio-economic transition in land-based production. The research group of University Innsbruck on "Rural Changes" will participate in collective workshops with the Norwegian team and provide data for parallel investigations to Norwegian cases in Austria. Furthermore the working group "Rural Changes" is prepared to exchange personnel and actively engage in research processes in Norway, bringing into the discussions relevant background from the Austrian situation.

AlpFoodway

(Teilprojekt Soziologie)

Projektleitung: Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Markus Schermer

ProjektmitarbeiterIn: Dr. Rike Stotten, Clemens Maaß BA

Projektlaufzeit 2017-2018

Finanzierung/Projektvolumen: Interreg Alpine Space / € 43.903,-

Projektbeschreibung:

Ein interdisziplinärer, transnationaler und partizipativer Ansatz zur Untersuchung von alpinem Essen als immaterielles Kulturerbe

Essen als Kulturgut ist für die alpine Bevölkerung identitätsstiftend. Wichtig dabei sind nicht nur die Lebensmittel selbst, sondern auch ihr Beitrag zur Kulturlandschaft, das Wissen über traditionelle Herstellungsweisen, damit verbundene Konsumrituale und die Überlieferung von alten Weisheiten. Das Interreg-Projekt AlpFoodway entwickelt ein nachhaltiges Entwicklungsmodell zur Valorisierung dieses Kulturguts im Alpenraum. Dabei werden insbesondere Ansätze untersucht die innovative Marketing-Strategien und Governance-Tools aufweisen, womit das Kulturgut ‚Essen‘ als soziale Praktik beibehalten wird.

RESULT Resilienz durch Synergien von Landwirtschaft und Tourismus. Ein Vergleich von zwei unterschiedlichen Dörfern in den Tiroler Alpen

Projektleitung: Dr. Rike Stotten

Projektmitarbeiter Hannes Herrmann BA

Projektlaufzeit 2017-2020

Finanzierung/Projektvolumen: ÖAW / € 260.435,-

Projektbeschreibung:

Die Tourismusindustrie trägt maßgeblich zur Sicherung der Lebensgrundlagen im ländlichen Raum im Berggebiet Österreichs bei. Die Landwirtschaft kann den Tourismussektor als zusätzliche Einkommensquelle in verschiedenen Weisen integrieren. Das interdisziplinäre Projekt RESULT erforscht, zusammen mit dem Institut für Ökologie der Universität Innsbruck und der EURAC Bozen, die Synergien welche aus der Verbindung von Tourismus und Landwirtschaft hervorgehen. Untersucht werden diese Verknüpfungen anhand der beiden Dörfer Vent und Obergurgl im Ötztal. Der Fokus liegt hierbei auf der Frage, wie die Dörfer, landwirtschaftliche Betriebe und Ökosysteme mit Schocks und Störfaktoren (z.B. Naturkatastrophen oder sozial-politische Herausforderungen) umgehen. Basierend auf den Konzepten der ‚farm resilience‘ und der ‚community resilience‘ wird erforscht, wie Veränderungen auf den verschiedenen Ebenen abgefedert, verarbeitet oder gar integriert werden. Die Ergebnisse und das Wissen über die Synergien von Landwirtschaft und Tourismus sollen dabei helfen, regionale Entwicklungsprogramme und Agrarumweltprogramme durch wissenschaftliche Erkenntnisse zu verbessern.

Das Projekt wird im Rahmen des Forschungsprogrammes ‚Earth System Sciences‘ von der Österreichischen Akademie der Wissenschaften gefördert.

Agrotourismus. Eine Untersuchung zum Einfluss der bäuerlichen Gästebeherbergung auf die landwirtschaftlichen Strukturen im Ötztal

Projektleitung: Dr. Rike Stotten

Projektmitarbeiterin: Michael Maurer BA

Projektlaufzeit 2018-2019

Finanzierung/Projektvolumen: Tourismusforschungszentrum des Landes Tirol / € 24.997,10

Projektbeschreibung:

Das Projekt Agrotourismus untersucht den Beitrag der bäuerlichen Gästebeherbergung zur Erhaltung der landwirtschaftlichen Strukturen sowie auf die Offenhaltung der Kulturlandschaft im Berggebiet. Am Beispiel vom tourismusintensiven Ötztal wird dafür eine quantitative Befragung aller landwirtschaftlichen Betriebe mit Gästebeherbergung durchgeführt. Einzelne quantitative Ergebnisse werden anschließend in qualitativen Interviews mit regionalen Experten und Expertinnen vertieft. Die bäuerliche Gästebeherbergung trägt einerseits durch die Bereitstellung von Unterkünften, andererseits durch die Landschaftspflege zur Tourismuswirtschaft bei. Ferner leistet sie einen Beitrag zur Erhaltung der Lebensqualität im ländlichen Raum. Erkenntnisse aus der Studie sollen dazu beitragen den Fortbestand und die Weiterentwicklung bäuerlicher Gästebeherbergung zu unterstützen.

DIAHealth Die Auswirkungen kollektiver Remittances auf die kommunale Resilienz: eine Fallstudie aus dem Gesundheitsbereich in Burkina Faso

Projektleitung: Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Markus Schermer

Projektmitarbeiter: Eric Bayala MA

Projektlaufzeit 2018-2019

Finanzierung/Projektvolumen: Kommission für Entwicklungsforschung € 30 000.-

Projektbeschreibung:

Das Projekt will die Wirkungen kollektiver Remittances (Rücksendungen) von MigrantInnen-gruppen auf ihre Herkunftsregion im Gesundheitssektor untersuchen. Neben finanziellen Unterstützungen zum Aufbau von Infrastruktur analysiert das Projekt auch die „sozialen Remittances“, also die Übertragung von Wissen und Erfahrungen in Bezug auf Gesundheitspraktiken. Im Zentrum der Fallstudie steht die Zusammenarbeit zwischen einer Diaspora Gemeinschaft in Bergamo/Italien und der Region Niahogo im Süden von Burkina Faso. Die Untersuchung konzentriert sich auf die Errichtung eines Gesundheitszentrums sowie einer Apotheke und den damit verbundenen sozialen Praktiken. Die Ergebnisse werden in Hinsicht auf die Resilienz der Gemeinschaft analysiert. Zudem soll das Projekt Aufschluss darüber geben wie die Kooperation zwischen den Diasporamitgliedern in Italien und der Zielgruppe in Bukina Faso organisiert wird und wie die Infrastruktur schließlich in das staatliche Gesundheitssystem integriert wird.

Das Projekt wird in Kooperation mit dem Centre Muraz in Bobo- Dioulasso durchgeführt.

MPEMASA Dorfentwicklung in Sambia/Ostafrika Phase 0

Projektleitung: Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Markus Schermer

Projektlaufzeit: 2018-2019

Finanzierung: In dieser Vorphase wird das Projekt aus Eigenmittel der Arbeitsgruppe finanziert.

Projektbeschreibung:

In der Ostprovinz von Sambia wurde von 1976 bis 1996 ein Projekt der dörflichen Entwicklung mit Mitteln der österreichischen Entwicklungszusammenarbeit unterstützt. Das Projekt wurde unter dem Sponsorship der Diözese Chipata/Eastern Province von der österreichischen Entsendeorganisation IIZ (Institut für internationale Zusammenarbeit) abgewickelt.

20 Jahre danach haben ehemalige Projektmitglieder begonnen sich in einer NGO zu formieren und wieder tätig zu werden. Dazu wurde von der NGO MPEMASA Development Fund ein Entwicklungsprojekt (Schwerpunkt Ausbildung in Landwirtschaft und handwerklichen Tätigkeiten) ausgearbeitet, das derzeit über das Land Tirol finanziert wird.

Ein Forschungsproject soll begleitend, gemeinsam mit MPEMASA, vor Ort erheben, welche derzeitigen individuellen und kollektiven Ressourcen auf das seinerzeitige Projekt zurückgeführt werden können und wie diese Ressourcen das das neue Projekt in seiner Gestaltung beeinflussen. Dazu wird ein Kooperationsprojekt mit der Lilongwe University of Agriculture and Natural Resources erarbeitet, das Ende 2019 zur Förderung eingereicht werden soll.

Dissertationsprojekt: Der Malser Weg. Sozial-ökologische Transformation regionaler Agrar- und Ernährungspraktiken durch zivilgesellschaftliche Ernährungsnetzwerke

Projektleitung: Carolin Holtkamp, M.A.

Betreuung: Univ. Prof. Dipl.-Ing. Dr. Markus Schermer

Zeitraum: 05.2017-04.2020

Finanzierung: Rotationsstelle als Universitätsassistentin mit Dissertationsvereinbarung

Projektbeschreibung

Im Rahmen des Dissertationsprojekts wird untersucht inwiefern zivilgesellschaftlicher Ernährungsnetzwerke zum sozial-ökologischen Wandel etablierter Agrar- und Ernährungspraktiken beitragen. Das Fallbeispiel ist Bewegung „Der Malser Weg“ in der Gemeinde Mals, Italien. Seit 2010 engagiert sich diese gegen die Ausweitung einer agrar-industrielle Landwirtschaft in ihrer Heimat, dem Obervinschgau, und für den Aufbau der „Gemeinwohlregion Mals“. Eines ihrer Hauptanliegen ist das Verbot von Pestiziden auf dem Gemeindegebiet. Mals ist die erste Gemeinde, die über ein solches Verbot per Volksentscheid abstimmen lies. Durch ihre Aktionen hat die Bewegung einen intensiven politischen Diskurs über die Zukunft der Landwirtschaft in Südtirol und darüber hinaus angeregt.

Die theoretischen Perspektiven auf die sich das Projekt stützt, stammen aus den Diskursen der sozial-ökologischen und der sozio-technischen Transformation. Die Untersuchung folgt dem Format der partizipativen Aktionsforschung. Die Forscherin gewinnt vor allem aus Aktionen, die sie zusammen mit den lokalen Akteuren plant und durchführt. Die Aktionen haben das Ziel, den Prozess der sozial-ökologischen Transformation zu unterstützen. Auf diese Weise werden reichhaltige Daten generiert, anhand derer Fragen der Transformation beantwortet werden könne. Gleichzeitig verlässt das Forschungsprojekt den Bereich des reinen Verstehens und wirkt selbst transformativ. Dadurch trägt es auch zu einer Imageverbesserung der Wahrnehmung von Wissenschaft als effektives Instrument sozialen Wandels bei.

Publikationen 2018

Buch

Ermann, U.; Langthaler, E; Penker, M.; Schermer, M. (2018) *Agro-Food Studies eine Einführung* UTB-Böhlau Verlag

Aufsatz in einem Sammelband

Holtkamp, Carolin (2018): Enge und Anpassungsfähigkeit in bäuerlichen Gemeinschaften. In: Gawora, Dieter (Hrsg.) *Traditionell zukunftsfähig. [Entwicklungsperspektiven 107]*. Kassel university press, Kassel. ISBN 978-3-7376-0610-3, S. 205 – 214 S. 215-224.

Schermer, Markus (2018): Situation und Perspektiven der Bergbäuerinnen und Bergbauern in den Alpen. In: Gawora, Dieter: *Traditionell zukunftsfähig. Brasilien, Indien, Westafrika, Alpen, Nordhessen. V. Internationales Kolloquium Traditionelle Völker und Gesellschaften*. Kassel: Kassel University Press (= Entwicklungsperspektiven, 107), ISBN 978-3-7376-0610-3, S. 205 – 214

Peer-reviewed International Journals

Gusenbauer, I; Bartel-Kratochvil, R; Makrut, T; Hörtenhuber, S; Schermer, M; Ausserladscheider, V; Lindenthal, Th (online first): How a region benefits from regionally labelled cheese products in Austria: a model-based empirical assessment along different value chains. *Organic Agriculture*, S. 1 - 15. ([DOI](#)) ([Weblink](#))

Grüneis, Heidelinde; Penker, Marianne; Höferl, Karl-Michael; Schermer, Markus; Scherhauser, Patrick (2018): Why do we not pick the low-hanging fruit? Governing adaptation to climate change and resilience in Tyrolean mountain agriculture. *Land Use Policy* 79, S. 386 - 396. ([DOI](#)) ([Weblink](#))

Schermer, Markus; Stotten, Rike; Strasser, Ulrich; Meißl, Getraud; Marke, Thomas; Förster, Kristian; Formayer, Herbert (2018): The Role of Transdisciplinary Research for Agricultural Climate Change Adaptation Strategies. In: *Agronomy* 8/11, No. 237. ([DOI](#)) ([Weblink](#))

Wilson, Geoff; Schermer, Markus; Stotten, Rike (2018): The resilience and vulnerability of remote mountain communities: the case of Vent, Austrian Alps. *Land Use Policy* 71, S. 372 - 383. ([DOI](#)) ([Weblink](#))

Beitrag in Fachzeitschrift

Stotten, Rike (2018): Regionale Typen der Landschaftswahrnehmung: Bäuerliche Perspektiven dreier Gemeinden in der Zentralschweiz. In: *Land-Berichte. Sozialwissenschaftliches Journal*, XIII (3), S. 48-61. ([Weblink](#))

Zeitschriftenbeiträge - Abstract

Marke, Thomas; Förster, Kristian; Meissl, Gertraud; Schermer, Markus; Stotten, Rike; Formayer, Herbert; Nadeem, Imran; Hofmeister, Florentin; Strasser, Ulrich (2018): The combined impact of land use and climate change on the water balance of an Alpine catchment (Brixental/Austria) – Results of the ACRP-funded project STELLA. In: *Geophysical Research Abstracts* 20, EGU2018-17585. ([Weblink](#))

Strasser, Ulrich; Marke, Thomas; Förster, Kristian; Meissl, Gertraud; Schermer, Markus; Formayer, Herbert (2018): Right or wrong? Different perceptions of future scenario simulations of forest growth and climate change effects on the water balance components in an Alpine catchment. In: *Geophysical Research Abstracts* 20, EGU2018-8659. ([Weblink](#))

Walter, Andreas; Klammsteiner, Thomas; Heussler, Carina Desirée; Pan, Heinrich; Schermer, Markus; Insam, Heribert (2018): A House for the Critters: Bringing Insects into People's Kitchens. In: *Bornimer Agrartechnische Berichte* 100, S. 34. ([Weblink](#))

Beiträge in Proceedingsband (Full Paper)

Förster, K.; Formayer, H.; Hofmeister, F.; Marke, T.; Meißl, G.; Nadeem, I.; Schermer, M.; Siegmann, M.; Stotten, R.; Strasser, U. (2018): Storylines von Klima- und Landnutzungsänderungen und deren Einfluss auf den Wasserhaushalt im Gebirge - Eine Synthese aus Messkampagnen, Stakeholderworkshops und Modellierungen.

In: M3 - Messen, Modellieren, Managen. Beiträge zum Tag der Hydrologie in Dresden, 22./23.3.2018. Hennef: FgHW - Forum für Hydrologie und Wasserbewirtschaftung, ISBN 978-3-88721-606-1 , S. 237 - 246. ([Weblink](#))

Stotten, Rike; Schermer, Markus; Strasser, Ulrich; Meißl, Gertraud; Marke, Thomas; Förster, Kristian; Formayer, Herbert (2018): Participatory socio-economic scenarios for land use change: a methodological approach.

In: Proceedings of the 13th European IFSA Symposium. 1-5 July 2018, Chania, Greece. Wien: IFSA - International Farming Systems Association, online. ([Weblink](#))

Stotten, Rike; Leitinger, Georg (2018): New farming arrangements for resilience.

In: Proceedings of the 13th European IFSA Symposium. 1-5 July 2018, Chania, Greece. Wien: IFSA - International Farming Systems Association, online. ([Weblink](#))

Medienbeiträge

Beitrag im Fernsehen

Schermer, M.: Quantensprung "Wissenschaftsmagazin 2017".

In: ORF III vom 16.05.2018. ([Weblink](#))

Beitrag in Zeitung

Klingler, M.; Maaß, C.: Alpines Essen als Kulturerbe.

In: Newsroom - www.uibk.ac.at vom 05.11.2018. ([Weblink](#))

Schermer, Markus: Deepening, Broadening, Regrounding.

In: Netzwerk Zukunftsraum Land vom 01.04.2018. ([Weblink](#))

Beitrag im Rundfunk

Rafolt, Susanne; Schermer, Markus: FREIfenster: Nachhaltige Ernährung?

In: Radio Freirad - Verein Freies Radio Innsbruck vom 06.07.2018. ([Weblink](#))

Konferenzbeiträge (talks)

Förster, K. *Co-AutorInnen*: Formayer, H.; Hofmeister, F.; Marke, T.; Meißl, G.; Nadeem, I.; Schermer, Markus; Siegmann, M.; Stotten, R.; Strasser, U.: Storylines von Klima- und Landnutzungsänderung und deren Einfluss auf den Wasserhaushalt im Gebirge – Eine Synthese aus Messkampagnen, Stakeholderworkshops und Modellierungen. Tag der Hydrologie 2018, Dresden, 22.03.2018. ([Weblink](#))

Holtkamp, Carolin (2018): The Civic Food Network in Mals. Autumn School der European Society for Rural Sociology (4-9.11.2018) in Riga; Vortrag am 4.11.2018

Marke, Thomas *Co-AutorInnen*: Förster, Kristian; Meissl, Gertraud; Schermer, Markus; Stotten, Rike; Formayer, Herbert; Nadeem, Imran; Hofmeister, Florentin; Strasser, Ulrich: The combined impact of land use and climate change on the water balance of an Alpine catchment (Brixental/Austria) – Results of the ACRP-funded project STELLA. European Geosciences Union (EGU) General Assembly 2018, Wien, 12.04.2018. ([Weblink](#))

Stotten, Rike: Konstruierte Grenzen am Beispiel des französischen Überseegebiets Mayotte.

Interdisziplinäres Symposium: Transkultureller Theaterschauplatz: Grenzen und die Odyssee Fliehender, Innsbruck, 01.02.2018. ([Weblink](#))

Stotten, Rike, Schermer, Markus; Strasser, Ulrich; Meißl, Gertraud; Marke, Thomas; Förster, Kristian; Formayer, Herbert: Participatory socio-economic scenarios for land use change: a methodological approach. 13th European IFSA Symposium: Farming systems. facing uncertainties and enhancing opportunities, Chania, 02.07.2018. ([Weblink](#))

Stotten, Rike; Leitinger, Georg: New farming arrangements for resilience. 13th European IFSA Symposium: Farming systems. facing uncertainties and enhancing opportunities, Chania, 04.07.2018. ([Weblink](#))

Stotten, Rike; Maaß, Clemens; Schermer, Markus: Perspectives on territories in transition: ICH as a form of regional development. Forum Origin, Diversity, Territories. Perspectives on territories in transition, Turin, 19.09.2018. ([Weblink](#))

Stotten, Rike, Hermann, Hannes: Community resilience in mountain areas: evidence of a qualitative approach in the Austrian Alps. Forum Origin, Diversity, Territories. Perspectives on territories in transition, Turin, 19.09.2018. ([Weblink](#))

Stotten, Rike; Maurer, Michaela; Herrmann, Hannes: The impact of agritourism on farm resilience. Evidence from the Ötztal Valley (Tyrol). 1st World Congress on Agritourism, Bozen, 07.11.2018. ([Weblink](#))

Konferenzbeiträge (poster)

Holtkamp, Carolin (2018): Poster presentation "Social-Ecological Transformation through CFNs". Conference on Living Knowledge, Budapest, Hungary. 30th May - 1st June.

Holtkamp, Carolin (2018): Social Ecological Transformation of Regional Food Practices through Civic Food Networks. Autumn School der European Society for Rural Sociology (4-9.11.2018) in Riga; Posterpräsentation am 08.11.2018.

Leitinger, G. Huber, L.; Tasser, E.; Herrmann, H.; Alzinger, A.; Stotten, R.: Resilience through synergies between agriculture and tourism for two contrasting trajectories in the Tyrolean Alps. 48th Annual Meeting of the Ecological Society of Germany, Austria and Switzerland, Wien, 11.09.2018.

Marke, Thomas, Förster, Kristian; Meissl, Gertraud; Schermer, Markus; Stotten, Rike; Formayer, Herbert; Nadeem, Imran; Hofmeister, Florentin; Strasser, Ulrich: Potential water scarcity emerging in future water balance simulations with combined land use and climate change scenarios for an Alpine catchment (Brixental/Austria). Forum Alpinum 2018 & 7th Water Conference, Breitenwang, 05.06.2018. ([Weblink](#))

Strasser, Ulrich, Marke, Thomas; Förster, Kristian; Meissl, Gertraud; Schermer, Markus; Formayer, Herbert: Right or wrong? Different perceptions of future scenario simulations of forest growth and climate change effects on the water balance components in an Alpine catchment. European Geosciences Union (EGU) General Assembly 2018, Wien, 12.04.2018. ([Weblink](#))

Sonstige Vorträge 2018

Universitäre Veranstaltungen

Schermer, Markus: Die Industrialisierung des Agrarsystems. Henne und Ei, Vortrag im Rahmen der Ringvorlesung „Ernährungssouveränität“ (18.11.2018)

Vorträge vor Fachpublikum

Schermer, Markus: Sozialökologische versus soziotechnische Transformation. Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Innsbruck, 16.04.2018. ([Weblink](#))

Schermer, Markus: Regional aufgetischt. Pädagogische Hochschule Tirol (PHT), Innsbruck, 12.06.2018.

Schermer, Markus; Meißl, Getraud: Vorstellung der Projektergebnisse "STELLA". Landwirtschaftskammer Tirol - Bezirksstelle Kitzbühel, Kitzbühel, 06.02.2018.

Stotten, Rike: Die Beobachtung soziologischer Konzepte in der Praxis. Jahrestreffen 2018 des Forschungszentrums Berglandwirtschaft, Imst, 22.06.2018. ([Weblink](#))

Vorträge vor allgemeiner Bevölkerung

Schermer, Markus, Holtkamp, Carolin: Kurzpräsentation „Eatable Innsbruck“ auf der Veranstaltung. Hier & Da. Das Gute Leben im oberen Vinschgau. Italien. 22-25.03.2018

Schermer, Markus: Wer wird uns morgen ernähren? Landwirtschaft und regionale Lebensmittelproduktion. Tagungshaus Wörgl, Wörgl, 03.05.2018. ([Weblink](#))

Schermer, Markus; Holtkamp, Carolin: Innsbruck isst lokal. Genussgemeinschaft Städter und Bauern, Mals, 24.03.2018. ([Weblink](#))

Schermer, Markus: Henne und Ei. Wissensturm, Linz, 07.02.2018. ([Weblink](#))

Schermer, Markus: Henne und Ei-Legehühner. Spielraum für Alle, Innsbruck, 28.01.2018. ([Weblink](#))

Stotten, Rike; Leitinger, Georg; Huber, Lisa; Maurer, Michaela; Herrmann, Hannes: Landwirtschaft im Spannungsfeld zwischen Tourismus und Klimawandel. Tag der Alpenen Forschung, Obergurgl, 28.09.2018. ([Weblink](#))

Stotten, Rike; Huber, Lisa; Herrmann, Hannes; Leitinger, Georg; Altzinger, Andreas: Landwirtschaft in den Alpen – in einem Spannungsfeld zwischen Tourismus und Klimawandel? Lange Nacht der Forschung, Innsbruck, 13.04.2018. ([Weblink](#))

Beitrag als Chairperson / SektionsleiterIn / DiskussionsleiterIn / DiskussionsteilnehmerIn

Holtkamp, Carolin: DiskutantIn im Science Glimpse für den Film „Das Wunder von Mals“, Nature Film Fest in Innsbruck (12.10.18). <http://www.inff.eu/event/wundermals/>

Holtkamp, Carolin: DiskutantIn am Podium für den Film „Das Wunder von Mals“ im Rahmen der Ringvorlesung Ernährungssouveränität (22.10.18)

Holtkamp, Carolin: DiskutantIn am Podium für den Film „No Rio no Mar“ im Rahmen der Filmveranstaltung „Hunger Macht Profite“ (28.10.18). <http://www.hungermachtprofite.at/p/tirol.html>

Schermer, Markus; Segrè, Andrea; Tappeiner, Ulrike: Podiumsdiskussionsteilnahme: The role of the regional and local level: challenges and opportunities. Towards a Sustainable EU Doord Chain - The Role of the Regional and Local Level, Bozen, 04.06.2018. ([Weblink](#))

Schermer, Markus: Diskussionsteilnehmer bei der Session: Umwelt- und landschaftsökologische Konfliktfelder im Alpenraum. EUSALP 2018: Eine interdisziplinäre Konferenz, Innsbruck, 04.04.2018. ([Weblink](#))

Stotten, Rike: Chair of the Session: System Drivers, Theme 2 Agroecology and New Farming Arrangements. 13th European IFSA Symposium: Farmin systems. facing uncertainties and enhancing opportunities, Chania, 04.07.2018. ([Weblink](#))

Organisation / Moderation von Veranstaltungen 2018

Schermer, M; Holtkamp, C.: Organisation und Moderation der Veranstaltungsreihe **International Agro.-food lectures**:

- Diversescape: Exploring agri-culture through bringing together farm-, design- and arts-based practices, Prof. Alastair Fuad-Luke, University of Bolzano, 20.11.2018
- Regionale Resilienz. Zukunftsfähig Wohlstand schaffen. Dirk Raith und Daniel Deimling, 26.06.2018
- Gemeinschaftsgärten und gesellschaftliche Naturverhältnisse in Wien, Mag. Andreas Exner, 05.06.2018

Schermer M. Ammering U., Holtkamp C. Organisation der **Ringvorlesung Ernährungssouveränität**

Schermer M. Organisation und Moderation der Podiumsdiskussion bei der **13. Galtürer Almbegegnung** "Milch – globaler Albtraum oder lokaler Alp-Traum?" Alpinarium Galtür 28.09.2018

Scientific Community Services 2018

Schermer Markus:

Gremien

- Stellvertretender Institutsleiter, Institut für Soziologie
- Stellvertretender Sprecher des FZ Berglandwirtschaft
- Mitglied des Beirates für die Alpine Forschungsstelle Obergurgl, AFO
- Vorstandsmitglied der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA)
- Sprecher der Sektion „Ländliche Sozialforschung“ in der Österreichischen Gesellschaft für Soziologie (ÖGS)
- Mitherausgeber des Jahrbuches für die Geschichte des Ländlichen Raumes
- Mitherausgeber des Austrian Journal of Agricultural Economics and Rural Studies
- Mitglied des Scientific Committees des 8th International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2017", 5-8 October 2017 Jahorina (near Sarajevo, Bosnia and Herzegovina)

Reviewer Journals/Verlage:

- Agriculture
- Journal of Rural Studies
- Land Use Policy
- Palgrave Macmillan

Reviewer Forschungsprojekte:

- ÖAD
- Norwegian Research Council

Kommissionen

- Vorsitzender Berufungskommission Professur für Soziologie
- Mitglied Habilitationskommission Claudia Globisch

Rike Stotten:

Reviewer Journal:

- European Countryside

Preise

Univ.-Prof. Dr. **Markus Schermer** (Institut für Soziologie) und Univ.-Prof. Dr. **Suzanne Kapelari** (Institut für Fachdidaktik) wurden am 7. Juni 2018 mit dem Sustainability Award (2. Platz) für ihr Projekt "Iss lokal, denk global" vom Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus und vom Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung ausgezeichnet.