

## Wissenschaftliche Vorträge, Podiumsdiskussionen

### Gastvorträge und Fachbeiträge

- 2016 „Ernährungsgewohnheiten und ihre Auswirkungen auf die Ernährungssicherung künftiger Generationen“, Pecha Cucha, Nachhaltigkeitstag 2016, BOKU Wien
- 2015 „Umwelt- und Klimaaspekte von unterschiedlichen Ernährungsweisen“, Veranstaltung „Vegetarismus zwischen moralischer Pflicht und biologischer Wirkung“ des Studiengangs Diätologie der FH Gesundheitsberufe OÖ mit dem KH Elisabethinen Linz
- 2014 „Ernährungsweisen und ihre Auswirkungen auf Umwelt, Klima und Gesundheit“, Biosymposium 2014 „Anständig essen“, Haus der Begegnung, Innsbruck
- „Ernährungsunsicherheit und Klimawandel“, Ringvorlesung Ernährungssouveränität, BOKU Wien
- Discussant bei Ringvorlesung „Ökokrise aus sozialökologischer Sicht zu dem Vortrag: Ernährungssouveränität – Weg zu einem anderen Agrar- und Lebensmittelsystem“, Universität Wien
- 2013 „Food Matters - The influence of nutrition on climate change, environment and nutrition security“, Environmental Research Seminar, Arava Institute for Environmental Sciences, Kibbutz Ketura, Eilat (ISR)
- „Ernährung im Spannungsfeld von Umwelt, Klima und Ernährungssicherung“, Ringvorlesung Ökologische Krise aus interdisziplinärer Sicht, Universität Wien
- „Animal Production and Climate Change - a scientific discourse on the influence of nutrition on environment and climate“, Youth Future Conference, Workshop zu Consumption and Nutrition, Bonn (D)
- „Ernährungsunsicherheit und Klimawandel“, Ringvorlesung Ernährungssouveränität, BOKU Wien
- „Ernährung und Ernährungssicherheit“, Ernährungssicherheit als strategische Herausforderung für die österreichische und europäische Sicherheit, LVAk-BOKU/gW/N, BOKU Wien
- „Treibhausgas-Emissionsreduktion durch richtige Ernährung“, Lehrveranstaltung Luftreinhaltung und Klimaschutz, BOKU Wien
- 2012 „Animal Production and Climate Change – a scientific discourse on the influence of nutrition on environment and climate“. Sustainable Agriculture and Food Production in the Danube Region, 3rd CASEE conference, Cluj-Napoca (RUM)
- „Der Ernährungssektor im Kontext von Klima, Umwelt und Ernährungssicherheit“, Kongress „Gut essen - was heisst das?“, Universität Bern, Uni Tobler (CH)
- 2011 „Tierproduktion und Klimawandel – Einfluss der Ernährungsweisen auf Umwelt und Klima“, 12. Österreichischer Klimatag, BOKU Wien
- 2010 „Ernährung und der Einfluss auf Umwelt, Klima und Ressourcen“, Klimawoche, TU Dresden (D)
- „Tierproduktion und Klimawandel – Ökologische Folgen des Fleischkonsums Symposium“, „Uni Nachhaltig – Fleisch bewusst“, Universität Salzburg
- „Ernährung, Welthunger und Klimawandel“, Kongress „Ernährung und Ethik“, Universität Bern (CH)
- „Einfluss der Ernährungsweisen auf Umwelt und Klima. Wie kann die Ernährung zu einer Stabilisierung des Klimas und zur globalen Ernährungssicherheit beitragen?“, Vortrag und Buchpräsentation, BOKU Wien

### Wissenstransfer

- 2016 „Meat Matters – Der Einfluss der Ernährung auf die Ernährungssicherung künftiger Generationen“, EUROPEAN'S Researcher's Night, TGM – Vienna Institute of Technology, Wien
- „Mahlzeit! – Wie unser Essen die Welt verändert“, Aktionstage Nachhaltigkeit 2016, im Auftrag des Umweltbundesamts, Wientalerrasse, Wien
- „Cool Food – Essen für Klima, Umwelt und Gesundheit“, Kinderuni, Fachhochschule Krems
- „Der Einfluss der Ernährung auf Umwelt, Klima und Gesundheit“, Gesundheits- & Umwelttag 2016, Stadthalle Enns
- „Meat Matters – Ernährung im Kontext von Ernährungssicherung, Wasser und Umwelt“, Wasserfest, Berglsteinersee, Tirol
- „Nachhaltige Ernährung“, Vortrag im Rahmen des Jugend-Umwelt-Projekt „Infotag - Essen mit Zukunft“, sektor5, Wien
- Filmvorführung, Expertengespräch und Publikumsdiskussion, „Tomorrow“, Cinema Paradiso, St. Pölten
- „Meat Matters – Ernährung im Kontext von Ernährungssicherung, Wasser und Umwelt“, Free University des Kunst- und Kulturvereins LAMES St. Pölten
- 2015 Film & Publikumsgespräch, „Cowspiracy – The Sustainability Secret“, Crossroads Festival, Forum Stadtpark, Graz
- Film, Vortrag und Diskussion „Urban Gardening“, Schwerpunkt Urban Gardening, Cinema Paradiso, St. Pölten

- 2014 „Ernährung – Ein heißes Thema für den Planeten - Wie unser Essen Klima und Gesundheit beeinflusst“, Lange Nacht der Forschung, VHS Urania, Wien  
 „Nachhaltige Ernährungsweisen für die Zukunft – eine Win-win-Situation für Mensch, Umwelt und Gesundheit“, VHS Urania  
 „Ernährung – Ein heißes Thema für den Planeten“, VHS Mariahilf, Wien  
 „Ernährung – ein heißes Thema für den Planeten. Wie unser Essen Klima und Gesundheit beeinflusst“, VHS, Wien
- 2013 „Climate Change is not a Joke!“, Science Slam Vienna, Volkshalle, Wiener Rathaus  
 „Foodprint – Über die Klimawirksamkeit unserer Nahrung“, Veranstaltung D‘Speis, Institut für Soziale Ökologie (IFF), Wien  
 „Nachhaltige Ernährung für Umwelt und Klima“, Nachhaltige Kamingsgespräche, Warth, Steinschalerhof  
 „Ernährung im Spannungsfeld von Umwelt, Klima und Ernährungssicherung“, Volkshochschule Urania, Wien  
 „Der Einfluss der Ernährung auf Umwelt, Klima und Ernährungssicherung“, Veggie Planet/Paracelsus Messe, Messezentrum, Salzburg  
 „Nachhaltige Ernährung bis 2050? Ernährung im Spannungsfeld von Umwelt und Ernährungssicherheit“, Sivananda Yoga - Vedanta Seminarhaus, Reith bei Kitzbühel, Tirol  
 „Tierproduktion und der Einfluss auf den Klimawandel“, Vegetarismus und Ökologie, Sivananda Yoga - Vedanta Seminarhaus, Reith bei Kitzbühel, Tirol
- 2012 „Cool Food – Essen für Klima, Umwelt und Gesundheit“, Kinderuni BOKU, Wien  
 „Ernährung im Spannungsfeld von Umwelt, Klima und Ernährungssicherung“, Green Education, Döbeln/Sachsen (D)  
 „Tierproduktion und Klimawandel – Einfluss der Ernährung auf Umwelt und Klima“, Veranstaltung des Wiener Tierschutzvereins, Naturhistorisches Museum, Wien  
 „Ernährung im Spannungsfeld von Umwelt, Klima und Ernährungssicherung“, VHS Simmering, Wien „Tierproduktion und der Einfluss auf den Klimawandel“, Gesund essen Messe, Messezentrum, Wels  
 „Nachhaltige Ernährung bis 2050? Ernährung im Spannungsfeld von Umwelt und Ernährungssicherheit“, Symposium: Yoga und Vegetarismus, Sivananda Yoga - Vedanta Seminarhaus, Reith bei Kitzbühel, Tirol  
 „Tierproduktion und der Einfluss auf den Klimawandel“, Vegetarismus und Ökologie, Sivananda Yoga - Vedanta Seminarhaus, Reith bei Kitzbühel, Tirol  
 „Tierproduktion und Klimawandel – Einfluss der Ernährungsweisen auf Umwelt und Klima“, Hippokrates Messe, Museumsquartier Wien  
 „Nachhaltige Ernährung bis 2050? Ernährung im Spannungsfeld von Umwelt, Klima und Ernährungssicherheit“, VHS Floridsdorf, Wien
- 2011 „Welt ernähren – Klima wandeln. Wie kann die Ernährung zu einer Stabilisierung des Klimas und zur globalen Ernährungssicherheit beitragen?“ Kunstwinkel, Ehem. Forum Kino, St. Pölten  
 „Nachhaltige Ernährung bis 2050? Ernährung im Spannungsfeld von Umwelt und Ernährungssicherheit“, Yoga – Einklang mit der Natur, Sivananda Yoga, Vedanta Seminarhaus, Reith bei Kitzbühel, Tirol  
 „Tierproduktion und der Einfluss auf den Klimawandel“, Sivananda Yoga, Vedanta Seminarhaus, Reith bei Kitzbühel, Tirol  
 „Einfluss der Ernährungsweisen auf Umwelt und Klima“, Veranstaltung der Grünen Region Landshut, Weißes Bräuhaus zum Krenkl, Landshut, Bayern (D)  
 „Klimawandel – auch ein tierisches Produkt“, Veggieworld Wiesbaden (D)  
 „Tierproduktion und der Einfluss auf den Klimawandel“, Symposium: Yoga und Vegetarismus, Sivananda Yoga - Vedanta Seminarhaus, Reith bei Kitzbühel, Tirol
- 2010 „Der Einfluss der Ernährung auf Umwelt und Klima“, Invasion Festival, Wr. Neustadt
- 2009 „Die Auswirkungen der Tierhaltung auf den Klimawandel“, 3. Grüner Umweltkongress, Dresden (D)  
 „Vegetarismus, Klimawandel und der ökologische Footprint“, Vegetarierbund Deutschland e. V., Silvestertagung, Bad Alexandersbad (D)  
 „Der Zusammenhang zwischen Ernährung, Umwelt und Klimawandel“, Move Festival, Graz
- 2008 „Ecological Aspects of Vegetarian Nutrition with Focus on Climate Change“, 38. Weltvegetarierkongress, Dresden (D), Hauptreferent
- 2007 „Ernährung und Klimawandel“, HAK, Neusiedl am See  
 „Ökologische Aspekte der Ernährung“, Don-Bosco-Haus, Wien
- 2005 „Gesundheitliche Aspekte von vegetarischen Ernährungsweisen“, Vegetarierbund Deutschland e. V., Bad Alexandersbad (D)
- 2004 „Ernährung und Gesundheit“, Grüne Akademie, Graz

## Podiumsdiskussionen

- „Vegane Ernährung: Gesund? Ungesund? Modetrend?“ Wie ist eine vegane Lebensweise in Bezug auf Gesundheit, Landwirtschaft und Machbarkeit zu beurteilen?“, Auftaktveranstaltung zur Vortragsreihe „Gesunde Ernährung“, VHS Wiener Urania, Wien (27.9.2013)
- „Ernährung und globale Problemfelder“, Veranstaltung Südwind-Magazin „Tiere essen – Entwicklungspolitische Perspektiven“, Hauptbücherei, Veranstaltungssaal, Wien (17.10.2012)
- „Durch Shoppen die Welt verbessern?“ im Rahmen der Themenreihe „Nachhaltiger Konsum“, WU Wien, Festsaal (10.12.2012)
- Diskussionsbeitrag zum Film „God save the Green“ im Rahmen des „This Human World“ Filmfestivals, Schickaneder, Wien (5.12.2012)
- „Klima.Wandel – Macht – Veränderung“, Hotel Wende, Neusiedl am See, Veranstaltung der Grünen Bildungswerkstatt Burgenland (28.9.2007)
- „Tierschutz trifft Umweltschutz – Klimawandel und Tierproduktion“, Don Bosco Haus, Wien (13.6.2007)

## Interviews

- Kurier, Interview zu „Kann sich die Welt vegan ernähren?“ (10.8.2016)  
<https://kurier.at/wissen/kann-sich-die-welt-vegan-ernaehren/214.630.939>
- Falter „Paradeis: Hoffnung. In Glashäusern in Bad Blumau soll künftig der Großteil des Spar-Tomatenbedarfs reifen. Die Bauern zittern“  
<http://www.falter.at/falter/2013/02/12/paradeis-hoffnung/> (7/2013)
- Kurier, zu Kunstfleisch und Klimawandel  
<http://kurier.at/lebensart/genuss/kunstfleisch-gegen-klimawandel/21.875.952> (6.8.2013)
- Biorama, „Neuausrichtung der Wiener Gastronomie“  
<http://www.biorama.at/nneuausrichtung-der-wiener-gastronomie/> (5.6.2013)
- WienTV.org  
<http://www.youtube.com/watch?v=4pF58lgG38w> (24.10.2012)
- ORF, „Thema Klonfleisch“, bewusst gesund (7.9.2012)
- Standard „Durch Fleischkonsum entsteht soziale Ungerechtigkeit“  
<http://derstandard.at/1326503691574/Tierproduktion-Durch-Fleischkonsum-entsteht-soziale-Ungerechtigkeit> (8.2.2012)
- Tiroler Tageszeitung zu Kunstfleisch  
<http://www.tt.com/lebensart/genuss/7008393-91/fleisch-ohne-gewissensbisse.csp> (5.9.2012)
- FM4, „Iss nicht unbesorgt“, Live-Studiogast.  
<http://fm4.orf.at/stories/1672749/?page=2> (7.1.2011)
- Global 2000, „Tierproduktion hat großen Einfluss auf Klimawandel“  
<https://www.global2000.at/news/tierproduktion-hat-gro%C3%9Fen-einfluss-auf-klimawandel> (21.1.2011)
- Global 2000, „Der Druck auf die Ressourcen wird steigen“  
<https://www.global2000.at/news/der-druck-auf-die-ressourcen-wird-steigen> (27.2.2011)
- ORF, „Vegetarier leben länger“, Newton  
<http://tv.orf.at/groups/magazin/pool/newtonvegetarier> (25.5.2008)

## Pressekonferenzen

- „Friendly Food“, Initiative der Vier Pfoten, Wirr, Wien  
[http://www.ots.at/presseaussendung/OTS\\_20130604\\_OT0142/vier-pfoten-laesst-mit-friend-ly-food-vegetarische-gourmetherzen-hoeherschlagen-bild](http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20130604_OT0142/vier-pfoten-laesst-mit-friend-ly-food-vegetarische-gourmetherzen-hoeherschlagen-bild) (5.6.2013)
- „Less Meat = Less Heat: immer mehr Fleischkonsum verursacht immer mehr Klimaveränderung“ mit Landesrat Rudi Anschober im Rahmen der Initiative Fleischfreitag der Oberösterreichischen Landesregierung  
[http://www.land-oberoesterreich.gv.at/cps/rde/xbc/SID-1A6E882C-3166C05F/ooe/PK\\_LR\\_Anschober\\_21.3.2012\\_Internet.pdf](http://www.land-oberoesterreich.gv.at/cps/rde/xbc/SID-1A6E882C-3166C05F/ooe/PK_LR_Anschober_21.3.2012_Internet.pdf) (21.3.2012)

## Ausstellung

- Assistenz bei Planung, Koordination und Durchführung der Ausstellung „Essen für den Klimaschutz“ im Auftrag des Bayerischen Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz, BioFach-Messe, Nürnberg (D) (2007)

## Publikationen

Martin Schlatzer (2015): Klimawandel und Tierhaltung, in: Lexikon der Mensch-Tier-Beziehungen; Arianna Ferrari, Klaus Petrus (Hg.), transcript Verlag, Bielefeld, 193-196

Eitzinger, J., Haberl, H., Amon, B., Blamauer, B., Essl, F., Gaube, V., Habersack, H., Klik, A., Lexer, M., Jandl, R., Rauch, W., Tappeiner, U., Zechmeister-Boltenstern, S., Schlatzer, M. et al. (2014): „Nachhaltige Entwicklung, Lebensstile und Konsum“, Kapitel 2, Band 3, APCC (Austrian Panel on Climate Change), Wien

Pröbstl-Haider U., Kelemen-Finan J., Mostegl N., Haider N., Wirth V., Melzer V., Moser T., Kapfer M., Kattelhardt J., Formayer H., Schlatzer M. (2014): Landwirtschaft und Landschaft im Zeichen des Klimawandel. Naturschutz und Landschaftsplanung 46 (10): 303-310

Leidwein, A.; Kolar, V., Mechtler, K., Baumgarten, A., Berthold, H., Strauss, G., Steinwider, J., Krachler, M.M.; Weigl, M.; Eitzinger, J.; Formayer, H.; Schlatzer, M.; Rohrer, G., Längauer, M., Steinhäusler, F., Pichelstorfer, L., Vas, J., Teixeira, A., Tribl, C., Hambrusch, J., Ortner, K. (2013): Food security risks for Austria caused by climate change, Wien

Schlatzer, M., Eitzinger, J., Formayer, H. (2013): Food security risks for Austria caused by climate change (Posterpräsentation). Environmental Changes and Adaptation Strategies, Slovak University of Agriculture, 9.-11. September 2013, Skalica (SK)

Schlatzer, M. (2013): Ernährungsgewohnheiten und ihre Auswirkungen auf die Ernährungssicherung künftiger Generationen. Journal für Generationengerechtigkeit; 1: 17-23

Pawloff, A., Katzmair, H., Weissengruber, S., Formayer, H., Schlatzer, M., Rosenberger, M., Artner, S., Groß-Madlmair, B., Brand, U., Wissen, M., Mayer, E. (2012): Contrarians – their role in the debate on climate change (global warming) and their influence on the Austrian policy making process” (Posterpräsentation), „Klimawandel, Auswirkungen und Anpassung sowie Vermeidung“, 14. Österreichischer Klimatag, 4.-5. April 2013, Innsbruck

Schlatzer, M. (2012): Eine nachhaltige Ernährung für den Klimaschutz. Einblicke 2012, Zeitschrift des Verbandes der Ernährungswissenschaftler; 3: 5-6

Pawloff, A., Katzmair, H., Weissengruber, S., Formayer, H., Schlatzer, M., Rosenberger, M., Artner, S., Groß-Madlmair, B., Brand, U., Wissen, M., Mayer, E. “Contrarians – their role in the debate on climate change (global warming) and their influence on the Austrian policy making process” (Posterpräsentation). Planet under Pressure Conference, 26-29 März 2012, London (UK)

Schlatzer, M., Eitzinger, J., Formayer, H. (2012): Food security risks for Austria caused by climate change (Posterpräsentation). Sustainable Agriculture and Food Production in the Danube Region, 3.-5. Mai 2012, CASEE Board and the USAMV Cluj-Napoca 3rd CASEE conference, Cluj- Napoca (RUM)

Schlatzer, M. (2011): Tierproduktion und Klimawandel. Ein wissenschaftlicher Diskurs zum Einfluss der Ernährung auf Umwelt und Klima. Geleitwort von Claus Leitzmann. LIT Verlag. 2., überarbeitete Auflage. Wien/Münster/Berlin; 224 S

Andreev, I., Brodowski, R., Drapalik, M., Gepp, C., Kromp-Kolb, H., Lahodynsky, C., Lahodynsky, R., Lindenthal, T., Plachetka, U., Schügerl, B., Schlatzer, M. et al. (2011): Foresight Security Scenarios – Mapping Research to a Comprehensive Approach to Exogenous EU Roles. Problem Space Report (WP4), BOKU Wien

Schlatzer, M., Eitzinger, J., Formayer, H. (2011): Meteorologische Beiträge zum ACRP Projekt „Food Security risks for Austria caused by climate change” (Posterpräsentation). 4. Österreichischer MeteorologInnenntag , 3.-4. November 2011. Kärntner Institut für Klimaschutz (KIKS), 4. Österreichischer MeteorologInnenntag, Klagenfurt

Schlatzer, M. (2010): Tierproduktion und Klimawandel. Ein wissenschaftlicher Diskurs zum Einfluss der Ernährung auf Umwelt und Klima. Geleitwort von Claus Leitzmann. LIT Verlag. Wien/Münster/Berlin; 224 S

Koerber, K., Kretschmer, J., Schlatzer, M. (2007): Ernährung und Klimaschutz – Wichtige Ansatzpunkte für verantwortungsbewusstes Handeln. Ernährung im Fokus 7 (5): 130-137

## Populärwissenschaftliche Beiträge

Schlatzer, M. (2011): Fleisch und Umwelt – was hat das Fleisch bloß mit dem Klima zu tun? in „Toolkit – von der Theorie zur Aktion“ für das Projekt „Global Action Schools 2 Communities“ (UN-Dekadenprojekt)

Schlatzer, M. (2010): Klimawandel als tierisches Produkt - Klima- und Umweltpolitik, die erfolgreich sein will, setzt auf eine betont pflanzliche Ernährung. umwelt aktuell 2: 2-3

Schlatzer, M. (2007): „Klimawandel – tierisch gut?“, Vegan.at, 3:12-17