



Kolloquium des Agroconet Netzwerk Agrarökonomische Forschung Schweiz

www.agroconet.ch

Wintersemester 2015/ 2016

Ziele des Kolloquiums

- Zielpublikum: Mitarbeitende der beteiligten Institutionen
- Methodischer Austausch
- Kritisches Hinterfragen mit der Sicht „von aussen“
- Identifizierung von Potenzialen für Zusammenarbeit in Forschung, Lehre und Dienstleistungen

Zielsetzungen für die einzelnen Vorträge

- Präsentation der Forschungsfragen
- Darstellung und Erklärung der verwendeten Forschungsansätze sowie der Anwendungsmöglichkeiten (Forschung und Praxis); Grenzen der Methoden aufzeigen
- Präsentation von Resultaten (soweit vorhanden)
- Aufzeigen der Diskussionspunkte durch einen Discussant
- Allg. Diskussion
- Pro Papier stehen 35 Minuten zur Verfügung: 20 Minuten für den Vortrag, 5 Minuten für den Discussant und 10 Minuten für die allg. Diskussion

Die Kolloquien finden donnerstags von 14.15 bis 17.00 Uhr an der ETH Zürich statt.

Datum	Themen / Referent/In	Discussant
12.11.2015 HG E42 Moderation: Markus Lips <i>Agroscope</i>	<p>When tariff aggregation matters: implementing trade policy scenarios in simulation models <i>Giulia Listorti & Axel Tonini, BLW</i></p> <p>Verbessert das Allgemeine Zollpräferenzsystem den Marktzugang für Entwicklungsländer im Agrar- und Lebensmittelsektor der Schweiz? <i>Christian Ritzel, Agroscope</i></p> <p>The role of honey prices and labor productivity in historical trends of global honey bee numbers <i>Antoine Champetier de Ribes, ETH</i></p> <p>Sustainability Monitoring and Assessment RouTine: A method to analyse the sustainability performance of farms and food and agriculture value chains <i>Lukas Baumgart, FiBL</i></p>	<p>Isabelle Schlupe Campo <i>CCRS, Uni Zürich</i></p> <p>Stefan Flückiger <i>ZHAW Wädenswil</i></p> <p>Swetlana Renner <i>Agroscope</i></p> <p>Theres Haller <i>Agrarök. Analysen</i></p>
3.12.2015 CLA J1 Moderation: Matthias Stolze <i>FiBL</i>	<p>Der landwirtschaftliche Ertragswert in der Schweiz: Erste empirische Ergebnisse <i>Maria Dieterle, Agroscope & HSG</i></p> <p>Alter(n) in der Landwirtschaft <i>Sandra Contzen & Karin Zbinden, HAFL</i></p> <p>Allokation der Leistungen bei der Vollkostenrechnung <i>Daniel Hoop, Agroscope</i></p> <p>Comparing farming systems with productivity analysis: the role of regional aspects, biophysical constraints, and economic assumptions <i>Adrian Müller, FiBL</i></p>	<p>Gianluca Giuliani <i>Flury & Giuliani</i></p> <p>Hans Wydler <i>ZHAW Wädenswil</i></p> <p>Bruno Durgiai <i>HAFL</i></p> <p>Gregor Albisser <i>Agridea</i></p>

Datum	Themen / Referent/In	Discussant
14.1.2016 LFW C4 Moderation: Marguerite Paus <i>HAFL</i>	<p>Sustainable management of organic soils in Switzerland – an experimental game to test different policy instrument <i>Marie Ferré, FiBL & ETH</i></p> <p>Local vs. global farm environmental performance of dairying and their link to farm economic performance. A case study of the Swiss mountain region <i>Nina Repar, Agroscope & Uni Hohenheim</i></p> <p>Stakeholders' ex-post analysis of impacts of science-based research and innovation programme: the case of farmers' transition to organic farming in Camargue <i>Quiédeville Sylvain, FiBL</i></p> <p>Ökonomische Anreize zur Minderung der Stickstoffüberschüsse in der Schweizer Landwirtschaft <i>Alena Schmidt, Agroscope & ETH</i></p>	<p>Martijn Sonneveld <i>BLW</i></p> <p>Simon Moakes <i>FiBL</i></p> <p>Werner Hediger <i>HTW Chur</i></p> <p>Simon Peter <i>Flury & Giuliani</i></p>
18.2.2016 LFW C4 Moderation: Antoine Champetier de Ribes <i>ETH</i>	<p>Étude sur l'agriculture romande: Analyse stratégique de 20 exploitations-type, <i>Martin Pidoux & Barbara Eiselen, HAFL</i></p> <p>Einführung der Zufallsstichprobe bei der Zentralen Auswertung von Buchhaltungsdaten <i>Pierrick Jan, Agroscope</i></p> <p>“Landnutzung Alpen“ the results of the qualitative system analysis <i>Ramsak-Noemi Klavdija, FiBL</i></p> <p>Ökonomische Bewertung des innovativen Produktionssystems „Low-Residue“ – ein interdisziplinäres Forschungsprojekt <i>Esther Bravin, Agroscope</i></p>	<p>Michel Dumondel <i>ETH</i></p> <p>Christian Schader <i>FiBL</i></p> <p>Robert Huber <i>WSL</i></p> <p>Raphael Mainiero <i>HAFL</i></p>