

29. Oktober 2019, 14.00 Uhr

Kolloquium des Agroconet Netzwerk Agrarökonomische Forschung Schweiz

Programm 2019

Ziele des Kolloquiums

- Zielpublikum: Interessierte an agrarökonomischer Forschung
- Methodischer Austausch und Diskussion der entwickelten und verwendeten Forschungsansätze, Methoden und Tools
- Kritisches Hinterfragen mit der Sicht „von aussen“
- Identifizierung von Potenzialen für Zusammenarbeit

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)
- Pro Papier stehen 25 Minuten zur Verfügung, 15 Minuten für den Vortrag und 10 Minuten für die Diskussion

Die Kolloquien finden von 14.00 bis 17.40 Uhr an der ETH Zürich statt. Im Anschluss folgt das SGA-Herbstfest, zu dem alle Teilnehmenden herzlich eingeladen sind, bitte zum Herbstfest bis zum 15.10.2019 anmelden via [doodle](#) oder info@sse-sga.ch.

Datum	Zeit	Themen/Referent/In
Wochentag 29.10.2019	14.00 – 14.25	Verzerrung der Kosten der Milchproduktion durch ungeeignete Allokationsverfahren – Eine empirische Analyse <i>Hoop, D., Agroscope</i>
LFW B 2	14.25-14.50	Determinants of dairy cow efficiency in Europe <i>Quiédeville, S., Grovermann, C., Leiber, F., Moakes, S., FiBL</i>
Moderation: <i>Robert Finger, ETH</i>	14.50 - 15.15	Now or later? - The uncertainty in timing pesticide applications <i>Möhring, N., Wüpper, D., Musa, T., Carpentier, A., Finger, R., ETH</i>
	15.15 – 15.40	Wirtschaftliche Auswirkungen eines Verzichts auf Pflanzenschutzmittel auf ausgewählten Landwirtschaftsbetrieben in der Schweiz <i>Eiselen, B., Burren, C., Blättler, T., Pidoux, M., Ruchti, K. HAFL</i>
	15.40 – 16.00	Pause
Moderation: <i>Nadja El Benni, Agroscope</i>	16.00 – 16.25	Market integration and market efficiency under seasonal tariff rate quotas <i>Hillen, J. Agroscope</i>
	16.25 – 16.50	Sustainable and healthy diets: Trade-offs and synergies <i>Schader, C., Frehner, A., Mueller, A., FiBL</i>
	16.50 – 17.15	Bayesian quantile regression for weather index insurance design: Insuring idiosyncratic risk under data scarcity <i>Dalhaus, T., Woodard, J.D., Finger, R., ETH</i>
	17.15 – 17.40	Building an agent-based model for South Africa's land reform <i>Zantsi, S., Agroscope</i>
	Ab 18.00 Uhr Herbstfest	<i>Anschliessend findet das SGA-Herbstfest statt. Bitte melden Sie sich an bis zum 15.10.2019 (doodle oder info@sse-sga.ch)</i>