



7. Arbeitsforum Treibhausgasbilanzierung und Klimaschutz in der Landwirtschaft

Dienstag, 09. Oktober 2018, Saal F183 b-c, Reckenholz, Agroscope

Ab 12.30 Empfangskaffee, Saal F183 b-c, vierter Stock

Wann	Thema	Referentin, Referent
13.00	Begrüssung	Robert Baur, Leiter Forschungsbereich Agrarökologie und Umwelt, Agroscope
	Grundlagen	Moderation: Gérard Gaillard, Forschungsgruppenleiter Ökobilanzen, Agroscope
13.15	Experimentelle Bestimmung der THG-Bilanz von Weidesystemen	Christof Ammann, Agroscope
13.45	Herausforderungen bei der Abschätzung von Emissionsfaktoren landwirtschaftlich genutzter organischer Böden in Österreich	Stephan Glatzel, Universität Wien
14.15	Stickstoff-Effizienz von Mutterkühen bei unterschiedlichen Graden der Extensivierung des Grünlandes	Heiko Scholz, HS Anhalt, Bernburg
14.45	HUNTER - Berechnung von Nährstoff-, Treibhausgas- und Energiebilanzen im Pflanzenbau mit einem Exceltool	Harald Becker, IfÖL, Kassel
15.15	Pause	
	Bilanzierung	Moderation: Aurelia Nyfeler-Brunner
15.45	THG-Bilanz Ackerbaubetriebe Westschweiz	Daniel U. Baumgartner, Agroscope
16.15	THG-Bilanzen der Pflanzenproduktion - Ergebnisse aus dem Netzwerk der Pilotbetriebe	Harald Schmid, TU München
16.45	THG-Bilanzen der Milchviehhaltung - Ergebnisse aus dem Netzwerk der Pilotbetriebe	Lucie Chmelikova, TU München
17:05	Sensibilisierung der Praxis für THG-Reduktionen in der Landwirtschaft	Simon Gisler, AgroCleanTech
17.25	Klimaeffizienz von Milchviehhaltungsverfahren in Niedersachsen – Ergebnisse aus dem Verbundprojekt Systemanalyse Milch	Ansgar Lasar, Landwirtschaftskammer Niedersachsen
17.55	Ende des ersten Tages	

Anschliessend gemeinsames Nachtessen (Selbstzahler) im Restaurant Waidhof, Schwandenholzstrasse 160, 8052 Zürich

Mittwoch, 10. Oktober 2018, Saal F183 b-c, Reckenholz, Agroscope

THG Emissions-Reduktion		Moderation: Jens Leifeld, Forschungsgruppenleiter Klima und Landwirtschaft, Agroscope
08.30	Auswirkungen der Düngeverordnung auf die Klimaschutzleistung der Raps- und Rapserzeugung und dezentralen Rapsölkraftstoffproduktion in Bayern	Daniela Dressler, TFZ, Bayern
09.00	Ausbringtechnik flüssiger Wirtschaftsdünger – Vergleichende THG-Emissionsbewertung unter Berücksichtigung des Mineräldüngeäquivalents	Bianca Zerhusen, LfL, Bayern
09.30	THG-Reduktionsmassnahmen auf IP-SUISSE Betrieben	Aurelia Nyfeler-Brunner, Agroscope
09.50	Exploring technical and political measures for agricultural greenhouse gas mitigation in Switzerland	Daniel Bretscher, Agroscope
10.10	Zusammenfassung, Ausblick, Hinweis auf Veranstaltungen: DBU, AGS NH-Tagung	Gérard Gaillard, Agroscope
Exkursion		Moderation: Aurelia Nyfeler-Brunner
10.20	Einführung	Sabine Schrade, Agroscope
10.30	Pause	
11.00	Abfahrt: Transfer nach Tänikon	
12.00	Besichtigung des Emissionsversuchsstall, Agroscope, Tänikon	Sabine Schrade, Agroscope
13.30	Ende der Veranstaltung	

Anschliessend Rücktransport (ca. 30') zum **Hauptbahnhof Winterthur**. Von dort sind sowohl der HB Zürich als auch der Flughafen Zürich mit mehreren Verbindungen pro Stunde ohne Umsteigen erreichbar.

Die Präsentationen werden mit Einverständnis der Vortragenden nach der Tagung als PDF an die Teilnehmenden verschickt.

Hinweis: Es besteht die Möglichkeit, am Dienstag, 09.10.2018, im Agroscope Personalrestaurant «Giardino» ab 11.30 ein Mittagessen zu beziehen (ohne Voranmeldung; Selbstzahler).