



Workshop des Arbeitsforums „THG-Bilanzierung in der Landwirtschaft“ am 5./6. Oktober 2015

LTZ Augustenberg, Vortragssaal

Programm

Montag, 5. Oktober:

- 13:30 Uhr Begrüßung und kurze Einführung
KLAUS MASTEL, HOLGER FLAIG; LTZ Augustenberg, Karlsruhe
- 13:45 Uhr Organische Kohlenstoffvorräte der Böden in Baden-Württemberg
FRANK WALDMANN; Landesamt für Geologie, Rohstoffe und Bergbau im
Regierungspräsidium Freiburg
- 14:15 Uhr Einfluss der Berechnungsmethode für N₂O-Feldemissionen auf die THG-Bilanz im
Rapsanbau
KARSTEN ENGELMANN; Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für
Nachwachsende Rohstoffe (TFZ), Straubing
- 14:45 Uhr Ermittlung der Treibhausgasemissionen von Biokraftstoffen gemäß Erneuerbare-
Energien-Richtlinie der EU – Stand und Perspektive
BERNHARD OSTERBURG, HEINZ STICHNOTHE; Thünen-Institut, Braunschweig
- Interaktive Pause: Spiele zur Kenntnisvermittlung und als Handlungsanregung in der Landwirtschaft
am Beispiel Klimaschutz (Koordination: ANJA HANSEN, Leibniz-Institut für
Agrartechnik Potsdam-Bornim (ATB))
- 16:00 Uhr Einfluss der Anbauverfahren- und Fruchtfolgegestaltung auf die Treibhausgas-
emissionen im Energiepflanzenanbau – Ergebnisse aus dem EVA-Projekt
CHRISTIANE PETER; Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF),
Müncheberg
- 16:30 Uhr Bewertung von Bioenergiepfaden: Treibhausgas- und Ökobilanzen
NILS RETTENMAIER; Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg (ifeu)
- 17:00 Uhr AG Einzelbetriebliche THG-Bilanzierung: Gemeinsame Präsentation des bisher
Erreichten und Präsentation von Umfrageergebnissen

Gemeinsames Abendessen in Karlsruhe-Durlach



Landwirtschaftliches
Technologiezentrum
Augustenberg

Landwirtschaftliches Technologiezentrum (LTZ) Augustenberg
Neßlerstr. 25 · 76227 Karlsruhe · Telefon 0721 9468-0 · Telefax 0721 9468-112
poststelle@ltz.bwl.de · www.ltz-augustenberg.de

Dienstag, 6. Oktober:

- 8:30 Uhr Treibhausgasminde rung auf Sandböden: Einfluss differenzierter N-Düngung
JULIAN KLEPATZKI; Albrecht Daniel Thaer-Institut für Agrar- und Gartenbau-
wissenschaften der Humboldt-Universität zu Berlin
- 9:00 Uhr Energieeffizienz in der Landwirtschaft – Potentiale der CO₂-Einsparung
WERNER SCHMID; Landesanstalt für Entwicklung der Landwirtschaft und der
ländlichen Räume (LEL), Schwäbisch Gmünd
- 9:30 Uhr Modellierung der Treibhausgasemissionen bayerischer Agrarbetriebe
BIANCA ZERHUSEN; Landesanstalt für Landwirtschaft, Freising
- 10:00 Uhr Harmonisierte Bilanzierungsmethodik: Bewertung von Produktsystemen aus land- und
forstwirtschaftlicher Biomasse in Bayern
DANIELA DRESSLER; Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für
Nachwachsende Rohstoffe (TFZ), Straubing
- Pause
- 11:00 Uhr Klimaschutzberatungssystem Rheinland-Pfalz: Konzeption und erste Erfahrungen mit
Checklisten für die pflanzliche Erzeugung
HERMANN BOECKER; Kompetenzzentrum ökologischer Landbau (KÖL),
Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum RLP, Bad Kreuznach
- 11:30 Uhr Ökologische Bewertung von Klimaschutzmaßnahmen: Quantifizierung für eine
Umsetzung auf landwirtschaftlichen Betrieben in der Schweiz
ULRICH PRECHSL; FG Ökobilanzen, Agroscope, Zürich
- 12:00-12:30 Diskussion, Zusammenfassung des Workshops

Gemeinsames Mittagessen in der Nähe des LTZ Augustenberg

Nachmittag 6.10. und Mittwochvormittag 7.10.:

Sitzung der AG "Einzelbetriebliche Treibhausgasbilanzierung" am LTZ Augustenberg.

Ansprechpartner: Dr. Holger Flaig
Ref. 12 (Ökologischer Landbau und Agrarökologie)
Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg
Neßlerstraße 25, 76227 Karlsruhe
Tel.: 0721 / 9468-193, Fax: 0721 / 9468-112
E-Mail: holger.flraig@ltz.bwl.de