

## **Expertenworkshop „Nachhaltigkeitsbewertung und -management in der Landwirtschaft“**

**Datum:** Donnerstag, 25. Februar 2016

**Veranstaltungsort:** Hörsaalgebäude, Erdgeschoß, Raum 01 EG 004  
Hochschule Rhein-Waal  
Marie-Curie-Straße 1  
47533 Kleve

**Veranstalter:** Lehr- und Forschungsschwerpunkt „Umweltverträgliche und Standortgerechte Landwirtschaft“ in Zusammenarbeit mit dem Forschungsnetzwerk NRW-Agrar  
Gefördert durch das Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen

**Moderation:** Prof. Dr. Dagmar Mithöfer  
*Professorin für Agribusiness, Hochschule Rhein-Waal, Kleve*

### **Programm**

- 09:45 Uhr Begrüßungskaffee
- 10:00 Uhr Begrüßung
- 10:15 Uhr Ansätze und Absichten von Nachhaltigkeitsbewertungen in der Landwirtschaft – eine Übersicht  
*Prof. Dr. Katharina Helming,  
Institut für Landnutzungssysteme, Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung e. V., Müncheberg*
- 10:50 Uhr Nachhaltigkeitsanalyse nachhaltiger Betriebe in Beratung und Ausbildung: Erfahrungen mit der RISE-Methode  
*Dr. Jan Grenz  
Bernere Fachhochschule, Hochschule für Agrar-, Forst- und Lebensmittelwissenschaften, Zollikofen*
- 11:25 Uhr Ökobilanzierung zur betrieblichen Entscheidungsunterstützung: das FARM-Modell in Umberto  
*Maximilian Schüler, Institut für Ökologischen Landbau, Johann Heinrich von Thünen-Institut, Westerau*
- 12:00 Uhr Diskussion
- 12:30 Uhr Mittagspause

- 13:30 Uhr Nachhaltigkeitsbewertung von Wertschöpfungsketten: Ergebnisse ökologischer und sozialer Hot Spot Analysen in der Ernährung  
*Katrin Bienge*  
*Forschungsgruppe Nachhaltiges Produzieren und Konsumieren, Wuppertal*  
*Institut für Klima, Umwelt, Energie GmbH, Wuppertal*
- 14:05 Uhr Nachhaltigkeitsprogramm von GLOBAL 2000, Caritas und Rewe als Praxisbeispiel für die Bewertung von Obst, Gemüse & Eier  
*Ruth Pammer*  
*GLOBAL 2000 Umweltforschungsinstitut, Wien*
- 14:40 Uhr Kaffeepause
- 14:55 Uhr AgBalance Farm - Von der Nachhaltigkeitsanalyse zur landwirtschaftlichen Beratung  
*Dr. Markus Frank*  
*BASF SE - Crop Protection, Limburgerhof*
- 15:30 Uhr Eco-Management and Audit Scheme (EMAS) als betriebliches Managementsystem  
*Dr. Johannes große Beilage*  
*Oldenburgisch-Ostfriesischer Wasserverband, Brake*
- 16:05 Uhr Abschlussdiskussion
- 17:00 Uhr Veranstaltungsende

### **Anmeldung und Informationen**

Dr. Jörn Busenkell  
Forschungsnetzwerk NRW-Agrar  
c/o Lehr- und Forschungsschwerpunkt  
„Umweltverträgliche und Standortgerechte Landwirtschaft“  
Meckenheimer Allee 172  
53115 Bonn  
Tel.: 0228/73-2285  
Fax: 0228/73-1776  
usl@uni-bonn.de  
www.nrw-agrar.de