

## ZUKUNFT LAND

### Innovative Systemlösungen für ein nachhaltiges Landmanagement

**Statuskonferenz 2014**

Veranstaltung im Rahmen der BMBF-Fördermaßnahme  
Nachhaltiges Landmanagement – Innovative Systemlösungen (Modul B)

**14. u. 15. Oktober 2014**

**Berliner Verlag**

Karl-Liebknecht-Straße 29  
10178 Berlin



**Veranstalter**

Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)  
Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e.V. (Wissenschaftliches Begleitvorhaben –  
Innovative Systemlösungen)

**Website zur Veranstaltung**

<http://modul-b.nachhaltiges-landmanagement.de/de/modul-b-info/statuskonferenz-2014/>

## 1. Veranstaltungstag, 14. Oktober 2014: Innovative Systemlösungen – Ergebnisse

ab 09:00	<i>Begrüßungskaffee/-tee</i>
09:30	<b>Eröffnung der Statuskonferenz und Begrüßung</b> MinDir Dr. Karl Eugen Huthmacher (BMBF)
	<b>Nachhaltiges Landmanagement: Erste Ergebnisse im Überblick</b> Prof. Dr. Klaus Müller (ZALF, Wissenschaftliches Begleitvorhaben)
10:00	<i>Verbundprojekte präsentieren ihre Ergebnisse</i> <b>Innovative Systemlösungen (I): Der Beitrag zum Ressourcenmanagement und Klimaschutz</b> <i>Moderation: Prof. Dr. Hermann Spellmann (Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt; NaLaMa-nT)</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Moor muss nass! Ergebnisse des VIP-Projektes: Prof. Dr. Hans Joosten (Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald; VIP) und Dr. Thorsten Permien (Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz Mecklenburg-Vorpommern)</li> <li>▪ Neue Holzbiomasse aus land- und forstwirtschaftlicher Produktion für Bioenergie-Regionen: Prof. Dr. Michael Bredemeier (Georg-August-Universität Göttingen; BEST) und Doreen Fragel (Energieagentur Region Göttingen)</li> <li>▪ Der RePro-Planer – Ein Algorithmus, bei dem jede/r mit muss: Helke Wendt-Schwarzburg (inter 3 Institut für Ressourcenmanagement; RePro) und Andreas Claus (Uebigau-Wahrenbrück)</li> </ul> <b>Diskussion, Fazit und Ausblick</b>
12:15	<i>Eröffnung des Marktplatzes und Mittagsbuffet</i>
13:45	<i>Verbundprojekte präsentieren ihre Ergebnisse</i> <b>Innovative Systemlösungen (II): Stadt und 'Land' integrativ betrachten</b> <i>Moderation: Prof. Dr. Gunnar Lischeid (ZALF; ELaN)</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Metropole Ruhr – wenn das Land in die Stadt kommt: Prof. Dr. Bernd Sures (Universität Duisburg-Essen, KuLaRuhr) und Frank Bothmann (Regionalverband Ruhr)</li> <li>▪ Vom EDV-Werkzeug zur regionalen Diskussion – RegioProjektCheck in der Praxis: Andrea Dittrich-Wesbuer (ILS – Institut für Landes- und Stadtentwicklungsforschung; RegioProjektCheck) und Christoph van Gemmeren (Bezirksregierung Düsseldorf)</li> <li>▪ Wege zur Formulierung und Umsetzung von Ressourceneffizienzstrategien: Prof. Clemens Deilmann (Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung; EUDYSÉ) und Katrin Berthold (Landkreis Meißen)</li> </ul> <b>Diskussion, Fazit und Ausblick</b>
16:00	<i>Kaffeepause auf dem Marktplatz</i>
16:45	<i>Das eigenwillige Wissen der Praxis</i> <b>Perspektiven auf die Nachhaltigkeit aus einer Befragung von Akteuren über holzige Biomasse</b> Dr. Kenneth Anders (Büro für Landschaftskommunikation; AgroForNet)
17:00	<i>Podiumsdiskussion mit externen Gästen</i> <b>Innovative Systemlösungen im Nachhaltigen Landmanagement: Die Umsetzung gestalten</b> <i>Moderation: Hellmuth Henneberg (rbb)</i>  Podiumsgäste: Dr. Ralf Bleicher (Deutscher Landkreistag), Rolf Born (Verband der Landwirtschaftskammern), Andreas Claus (Uebigau-Wahrenbrück), Katrin Fahrenkrug (Institut Raum & Energie), Peter Fritsch (BMUB), Dr. Birgit Metz (BMBF), Dr. Thorsten Permien (Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz Mecklenburg-Vorpommern)
ab 18:30	<i>Gemeinsamer Ausklang mit Abendbuffet auf dem Marktplatz</i>

## 2. Veranstaltungstag, 15. Oktober 2014: Innovative Systemlösungen – Ausblick

09:00	<b>Einführung in den zweiten Veranstaltungstag</b> PD Dr.-Ing. Thomas Weith (ZALF, Wissenschaftliches Begleitvorhaben)
09:15	<i>Verbundprojekte präsentieren ihre Ergebnisse</i> <b>Innovative Systemlösungen (III): Bausteine für die Energiewende</b> <i>Moderation: Prof. Dr. Bernd Sures (Universität Duisburg-Essen; KuLaRuhr)</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Erfahrungen bei der Anbahnung und Aufbau von Holz-basierten Wertschöpfungsketten im AgroForNet-Projekt: Prof. Dr. Albrecht Bemann/ Dr. David Butler Manning (Technische Universität Dresden; AgroForNet) und Susann Skalda (Biomasse Schraden e.V.)</li> <li>▪ Nachhaltige Nutzung von Energiepflanzen für eine regionale Entwicklung im Landkreis Görlitz: Reimund Steinhäuser (Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung; LÖBESTEIN) und Karin Frommhagen (Lausitzer Erzeuger- und Verwertungsgemeinschaft Nachwachsende Rohstoffe e.V., angefragt)</li> </ul> Diskussion (15 min): Wie können Forst- und Landwirtschaft zur Energiewende beitragen? Welche Bedeutung haben Stadt-Land-Verflechtungen? <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Veränderte Standortqualitäten bei steigenden Energiepreisen: Prof. Dr. Carsten Gertz (Technische Universität Hamburg-Harburg; €LAN) und Joachim Müller (Landkreis Ludwigslust-Parchim, angefragt)</li> </ul> <b>Diskussion, Fazit und Ausblick</b>
11:30	<i>Mittagsimbiss auf dem Marktplatz</i>
12:30	<i>Round Table mit Einbeziehung des Publikums</i> <b>Innovative Systemlösungen: Wie sieht die Praxis aus?</b> <i>Moderation: PD Dr. Thomas Weith (ZALF, Wissenschaftliches Begleitvorhaben)</i> <i>Praxiserwartungen</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Regina Gnirß (Berliner Wasserbetriebe; ELaN)</li> <li>▪ Hermann-Josef Kirchholtes (Stadt Stuttgart)</li> <li>▪ Heike Müller (Verbandsgemeinde Sprenndlingen-Gensingen; Null-Emissions-Gemeinden)</li> <li>▪ Detlef Tänzer (Landkreis Diepholz; NaLaMa-nT)</li> </ul>
13:30	<i>Kurzbeiträge und Diskussion</i> <b>Nachhaltiges Landmanagement in der europäischen und internationalen Perspektive</b> <i>Moderation: Prof. Dr. Norbert Lamersdorf (Georg-August Universität Göttingen; BEST)</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>... aus Sicht von Verbundprojekten des ERA-Nets „WoodWisdom-Net“           <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dr. Udo Hans Sauter (Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg; AgroCop)</li> <li>▪ Dr. Regina Rhodius (Universität Freiburg; COOL)</li> </ul> </li> <li>... aus Sicht von Verbundprojekten des ERA-Nets „RURAGRI“           <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Simone Roberta Schiller (Institut für Ländliche Strukturforschung an der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main; RETHINK)</li> <li>▪ Dr. Alexander Gocht (Thünen-Institut für Ländliche Räume; TRUSTEE)</li> </ul> </li> <li>... aus Sicht eines Verbundprojektes internationaler Partnerschaften „CLIENT“           <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prof. Dr. Sabine Schlüter (FH Köln; INTECRAL)</li> </ul> </li> </ul>
14:45	<i>Resümee der Veranstaltung und Ausblick</i> <b>Wie geht es weiter im Nachhaltigen Landmanagement?</b> Dr. Birgit Metz (BMBF)
15:00	<i>Ende der Statuskonferenz 2014</i>

## Teilnahmegebühren

Es werden keine Teilnahmegebühren erhoben.

## Informationen zum Veranstaltungsort

Veranstaltungssaal des Berliner Verlags  
Karl-Liebknecht-Straße 29 / 10178 Berlin

Der Veranstaltungsort befindet sich in unmittelbarer Nähe zum S-, U- und Regionalbahnhof „Alexanderplatz“. Vom „Alexanderplatz“ ist der Berliner Verlag in ca. 5 Minuten fußläufig erreichbar.



## Informationen zu Übernachtungsmöglichkeiten

Wir haben für Sie eine Auswahl an Hotels zusammengestellt, die sich in der Nähe des Veranstaltungsortes befinden. Informationen dazu finden Sie auf unserer Veranstaltungs-Website (s. Deckblatt). Bitte beachten Sie, dass wir keine Kontingente reserviert haben.

## Weitere Informationen zur Fördermaßnahme und den Verbundprojekten

Sie sind an weiteren Informationen zum Nachhaltigen Landmanagement interessiert? Dann nutzen Sie die Wissensthek der Fördermaßnahme. Aus über 25 Projekten der gesamten Fördermaßnahme stehen Forschungs- und Praxisprodukte zur Verfügung. Die einfache Suchfunktion bietet einen schnellen Zugang zu Projekten, Untersuchungsregionen, Themengebieten, Produkten und Adressatenkreis im Nachhaltigen Landmanagement.

[www.nachhaltiges-landmanagement.de](http://www.nachhaltiges-landmanagement.de)

Kurz, informativ und anschaulich gestaltet, richtet sich die vom Wissenschaftlichen Begleitvorhaben – Innovative Systemlösungen herausgegebene Heftreihe „LandSichten“ hauptsächlich an Praxisakteure, die sich themenfokussiert über Ansätze im Nachhaltigen Landmanagement informieren wollen. Im Mittelpunkt des ersten Heftes mit dem Titel „Stadt-Land-Plus“ wird die enge Wechselbeziehung zwischen Stadt und Land thematisiert.

Zum ersten Heft der Reihe „LandSichten“: [http://modul-b.nachhaltiges-](http://modul-b.nachhaltiges-landmanagement.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Landsichten_1_Stadt_Land_Plus_NLM_online.pdf)

[landmanagement.de/fileadmin/user\\_upload/Publikationen/Landsichten\\_1\\_Stadt\\_Land\\_Plus\\_NLM\\_online.pdf](http://modul-b.nachhaltiges-landmanagement.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Landsichten_1_Stadt_Land_Plus_NLM_online.pdf)

## Kontakt

Bei Fragen steht Ihnen das Organisationsteam der Veranstaltung gern zur Verfügung:

Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e.V.

Wissenschaftliches Begleitvorhaben – Innovative Systemlösungen

PD Dr. Thomas Weith, Dr. Christian Strauß, Nadin Gaasch

Mail: [landmanagement@zalf.de](mailto:landmanagement@zalf.de)

Telefon: 033432- 82211