

Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre

Tätigkeitsbericht 2014



INHALT

	Seite
1. Das Institut und seine Fachgebiete	2
2. Personelle Besetzung	3
3. Lehre	4
4. Forschungsprojekte.....	9
5. Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten.....	13
6. Dissertationen und Habilitationen.....	19
7. Wiss. Veröffentlichungen Zeitschriften (referiert)	19
8. Wiss. Veröffentlichungen Tagungsbeiträge (referiert).	23
9. Wissenschaftliche Veröffentlichungen (nicht referiert).....	26
10. Transfer-Veröffentlichungen.....	28
11. Buchbeiträge	30
12. Bücher.....	31
13. Buch- und Schriftenreihe.....	31
14. Vorträge	35
15. Hochschulkooperationsprojekte	40
16. Sonstige Aktivitäten	40
17. Anschriften	43

1. Das Institut und seine Fachgebiete

Die Geschichte des Instituts für Landwirtschaftliche Betriebslehre beginnt 1818 mit Johann Nepomuk Hubert von Schwerz, dem ersten Leiter der Hohenheimer Landwirtschaftlichen Versuchs-, Lehr- und Musteranstalt. Schwerz gilt als der „Vater des empirisch Rationellen, der das empirische Erfassen der Standortbedingungen der Landwirtschaft in den einzelnen Gegenden besonders betont und bis zur Virtuosität entwickelt hat“.

Die schwerpunktmäßige Orientierung am Empirischen hat sich im Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre über Aereboe und Münzinger bis heute fortgesetzt. Die Integration der modernen Planungstheorie und -methodik, die verstärkte Berücksichtigung von umwelt- und ressourcenökonomischen Ansätzen und von Fragen des Informationsmanagements haben das Arbeitsfeld erweitert, ohne daß dabei die empirische Orientierung aufgegeben wurde. Forschungsgegenstand sind der landwirtschaftliche Betrieb, dessen Einordnung in die Gesamtwirtschaft und die natürliche Umwelt, aber auch agrarwirtschaftliche Unternehmen im vor- und nachgelagerten Bereich. Das Konzept einer standortgerechten und nachhaltigen Landwirtschaft, wie es durch das Institut vertreten wird, versucht, die Anforderungen von Wirtschaft, Technik und Umwelt in einen harmonischen Ansatz zu integrieren. Das Arbeitsgebiet umfaßt die Landwirtschaft Europas und - in Zusammenarbeit mit dem Institut für Agrar- und Sozialökonomie in den Tropen und Subtropen - die Entwicklungsländer.

Das Institut ist in drei Fachgebiete gegliedert:

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

Landwirtschaftliche Betriebslehre

Agrarinformatik und Unternehmensführung

2. Personelle Besetzung

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

Prof. Dr. Stephan Dabbert
Prof. Dr. Christian Lippert

Prof. Dr. Günther Weinschenck (emeritiert)

M.Sc. Thomas Angermüller
M.Sc. Mariia Bogonos
M.Sc. Thomas Chatzopoulos
Carola Heiß
M.Sc. Caroline Janas
Gabriele Kohlmann
Dr. Tatjana Krimly

Dipl.-Ing.agr. Rainer Leibfried
Eva Lepper
M.Sc. Manuel Narjes
Dipl.-Oec. Evelyn Reinmuth
Dr. Eva Schmidtner
Dr. Alexander Zorn

Landwirtschaftliche Betriebslehre

Prof. Dr. Enno Bahrs
Prof. Dr. Drs. h.c. (mult.) Erwin Reisch (emeritiert)
Prof. Dr. Drs. h.c. Jürgen Zeddies (emeritiert)

Dr. Elisabeth Angenendt
M.Sc. Sebastian Auburger
M.Sc. Hans Back
M.Sc. Olga Beletskaia
M.Sc. Johannes-Baptist Empl
Dipl.-Ing. (FH) Wilhelm Gamer
M.Sc. Nan Ha
Dr. Lukas Kiefer
M.Sc. Olga Koroed

M.Sc. Friederike Menzel
M.Sc. Eckart Petig
M.Sc. Martin Ph. Steinhorst
Dr. Nicole Schönleber
Ute Thiemke
MBA Tetyana Tonkoshkur
M.Sc. Richard Wüstholtz
Dr. Beate Zimmermann

Florian Hauser (Praktikant 11.2014-1.2015)

Agrarinformatik und Unternehmensführung

Prof. Dr. Reiner Doluschitz

Renate Bayer
M.Sc. Anna Bezgin
Dr. Til Feike
M.Sc. Nicola Gindele
Dipl.Agr.Biol. Stefanie Hollenbach (geb.Götze)
M.Sc. Heinrich Hagel
M.Sc. Sebastian Hill
Dr. Christa Hoffmann
Dr. Jirko Holst
M.Sc. Johannes Klaus

M.Sc. Marina Komzolova
Dr. Jenny Kopsch-Xhema
Dipl.-Ing.sc.agr. Pamela Lavèn
M.Sc. Yusuyunjian Mamitimin
Dipl.-Kfm. Ralf Pfeiffer
M.Sc. Annika Reifschneider
M.Sc. Florian Schwarz
M.Sc. Patrick Staub
MA Yvonne Zimmermann

3. Lehre

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

Wintersemester 2013/14

Lippert mit Angermüller	Betriebliche Planungsmethoden 4 SWS
Lippert mit Krimly, Schmidtner	Einführung in die Umwelt- und Ressourcenökonomie 2 SWS
Lippert, C.	Environmental Policy 2 SWS (2. Semesterhälfte)
Lippert mit Bogonos	Ressourcenökonomisches Seminar für Bachelor, Master, Doktoranden nach Vereinbarung
Lippert, C.	Tutorial Environmental Policy 2 SWS (ab 10.01.2014)

Sommersemester 2014

Lippert mit Schmidtner	Grundlagen der Landwirtschaftlichen Betriebslehre (Vorlesung) 4 SWS
Lippert mit Angermüller Krimly, Leibfried, Reinmuth	Grundlagen der Landwirtschaftlichen Betriebslehre (Übungen) 2 SWS
Lippert mit Leibfried	Grundlagen der Landwirtschaftlichen Betriebslehre (Tutorencoaching) 2 SWS

Lippert mit Krimly, Narjes	Environmental and Resource Economics 4 SWS (28.04.2014 - 21.05.2014)
Lippert mit Bogonos, Krimly	Ressourcenökonomisches Seminar nach Vereinbarung
Zikeli, Dieterich, Focken, Grashorn mit Bogonos, Prein, Schmidtner	Problems and Perspectives of Organic Farming 4 SWS

Wintersemester 2014/15

Lippert mit Angermüller	Betriebliche Planungsmethoden 4 SWS
Lippert mit Krimly	Einführung in die Umwelt- und Ressourcenökonomie 2 SWS
Lippert, C.	Environmental Policy 4 SWS (2. Semesterhälfte)
Lippert mit Bogonos	Ressourcenökonomisches Seminar für Bachelor, Master, Doktoranden nach Vereinbarung
Lippert, C.	Tutorial Environmental Policy 2 SWS (ab 09.01.2015)

Landwirtschaftliche Betriebslehre
--

Wintersemester 2013/2014

Bahrs	Bewertungslehre 2 SWS
Bahrs mit Steinhorst	Investitions- und Finanzierungsrechnung für Bioenergieunternehmen 2 SWS
Bahrs mit Auburger	Ökonomik einer umweltgerechten Pflanzen- und Tierproduktion 4 SWS

Bahrs mit Kiefer Rechnungswesen, Bewertung und Besteuerung
3 SWS

Bahrs Steuerlehre
2 SWS

Sommersemester 2014

Bahrs Formen und Evolution von Agrarwissenschaften im regionalen und internationalen Vergleich
nach Vereinbarung

Bahrs mit Steinhorst Investition, Finanzierung und dynamische Entscheidungsmodelle
4 SWS

Bahrs mit Empl, Empl, Wüstholtz, Ökonomik der Bioenergieerzeugung
Zimmermann 8 SWS, 1. Semesterhälfte

Bahrs mit Kiefer, Wüstholtz Rechnungswesen und Betriebsanalyse
8 SWS, 2. Semesterhälfte

Wintersemester 2014/15

Bahrs mit Back Bewertungslehre
2 SWS

Bahrs mit Zimmermann, Investitions- und Finanzierungsrechnung für
Angenendt, Schönleber Bioenergieunternehmen
2 SWS

Bahrs mit Auburger, Kiefer Ökonomik einer umweltgerechten Pflanzen-
und Tierproduktion
3,5 SWS

Bahrs mit Auburger Rechnungswesen, Bewertung und Besteuerung
3 SWS

Bahrs mit Menzel Steuerlehre
2 SWS

Agrarinformatik und Unternehmensführung
--

Wintersemester 2013/2014

Doluschitz mit Hoffmann	Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements 2 SWS
Doluschitz	Kooperationsformen 2 SWS
Doluschitz mit Hoffmann, Lavèn	Management II für Agribusiness 2 SWS
Doluschitz mit Lavèn	Management in der Agrar- und Ernährungs- wirtschaft 2 SWS 14-tägig
Doluschitz mit Hoffmann und Lavèn	Spezifische Aspekte des Agribusiness Management 2 SWS
Doluschitz mit Hoffmann	Unternehmensführung von Bioenergieunter- nehmen 2 SWS
Zikeli, Müller mit Hoffmann	Organic Food Systems and Concepts 4 SWS

Sommersemester 2014

Doluschitz mit Hoffmann	Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements 2 SWS
Doluschitz mit Lavèn	Betriebliches Umweltmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft 2 SWS
Doluschitz mit Hoffmann	Fachrichtungsspezifische Agrarinformatik 2 SWS
Doluschitz mit Hoffmann	Grundlagen der Agrarinformatik 2 SWS
Doluschitz, Knierim, Lemke	Hauptseminar der Agrarökonomie 2 SWS

Doluschitz mit Hoffmann,
Lavèn

Projektmodul Agribusiness
2 SWS

Wintersemester 2014/2015

Doluschitz mit Gindele

Ausgewählte Probleme des Agribusiness
Managements
2 SWS

Doluschitz

Kooperationsformen
2 SWS

Doluschitz mit Gindele, Lavèn

Management II für Agribusiness
2 SWS

Doluschitz mit Lavèn

Management in der Agrar- und Ernährungs-
wirtschaft
2 SWS 14-täglich

Doluschitz mit Gindele, Lavèn

Spezifische Aspekte des Agribusiness
Management
2 SWS

Doluschitz mit Gindele

Unternehmensführung von Bioenergieunter-
nehmen
2 SWS

Zikeli, Müller mit Hoffmann

Organic Food System and Concepts
4 SWS

4. Forschungsprojekte

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- 2011 - 2014 **The Value of Private and Public Goods from Agro-Forest Ecosystems and Native Pollinators: The Case of Select Rural Communities in Northern and Eastern Thailand**
 (Projektleiter: Prof. Dr. C. Lippert)
 Finanzierung: DAAD
 Bearbeiter: M.Sc. M. Narjes
- 2012 - 2014 **Die Bestimmungsgründe der Landpachtpreise in Deutschland – eine Analyse zur Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit ökologischer und anderer besonders nachhaltiger Landwirtschaft**
 Finanzierung: BLE
 Bearbeiter: Dr. E. Schmidtner
- 2012 - 2015 **Microeconomic Analysis of Land Use Management under Climate Change with Emphasis on Risk and Learning**
 Finanzierung: DFG
 Bearbeiter: Dipl.-Oec. E. Reinmuth
- 2014 - 2017 **Lignocellulose: Agrarökonomische Analyse von Verfahren zur Erzeugung lignocellulosehaltiger Biomasse und deren Akzeptanz in der Landwirtschaft Baden-Württembergs**
 Teilprojekt im „Forschungsverbund Lignocellulose“ im Rahmen des Programmes Umsetzung der Offensive Biotechnologie des Landes Baden-Württemberg, Forschungsprogramm Bioökonomie Baden-Württemberg
 (Projektleiter: Prof. Dr. C. Lippert, Dr. T. Krimly)
 Finanzierung: Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg
 Bearbeiter: M.Sc. Caroline Janas

Landwirtschaftliche Betriebslehre
--

- 2010 - 2014 **Risikomanagement im Agribusiness**
 Bearbeiter: M. Sc. Martin Philipp Steinhorst
- 2010 - 2015 **Environmental and Economic Assessment of the Intensive Wheat-Maize Production System in the North China Plain**
 Finanzierung: China Scholarship Council
 Bearbeiter: M.Sc. Nan Ha
- 2011 - 2014 **Gesamtbetriebliche Analyse und Optimierung von Weidebetrieben und Weidesystemen in der Milchviehhaltung in unterschiedlichen Regionen Süddeutschlands**
 Finanzierung: MLR
 Bearbeiter: M.Sc. L. Kiefer
- 2011 - 2014 **Optimierung der Biomassenutzung nach Effizienz in Berücksichtigung von Nachhaltigkeitszielen und Welternährungssicherung**
 Finanzierung: FNR/BMELV
 Bearbeiter: Dr. N. Schönleber
 M.Sc. J. Empl
 M.Sc. R. Wüstholtz
- 2011 - 2015 **Anreiz- und Kontrollmechanismen für effektive und effiziente Arbeitsabläufe in der russischen Landwirtschaft**
 Teilprojekt im International Academic Mobility Network with Russia (IAMONET RU)
 Finanzierung: Südzucker AG
 Bearbeiter: M.Sc. Olga Koroed
- 2012 - 2015 **Verbundvorhaben: Die Zuckerrübe als Energiepflanze in Fruchtfolgen auf hoch produktiven Standorten - eine pflanzenbaulich/ökonomische Systemanalyse (Phase II); Teilvorhaben 4: Ökonomische Effizienz II - Standortbewertung**
 Finanzierung: FNR/BMELV
 Bearbeiter: M.Sc. Sebastian Auburger
- 2012 - 2017 **Collaborative Project: Resource Preservation by Application of Bioeffectors in European Crop Production; WP09: Economic Evaluation**
 Finanzierung: EU
 Bearbeiter: Dr. Beate Zimmermann

- 2014 – 2017 **Forschungsprogramm Bioökonomie Baden-Württemberg: Umsetzung der Offensive Biotechnologie des Landes Baden-Württemberg, Forschungsverbund Biogas**
 (Sprecher: Prof. Dr. E. Bahrs)
 Teilprojekt 1: Biogas – Ökologisch-ökonomische Analyse des Anbaus und der Nutzung von landwirtschaftlichen Biogassubstraten und Lignozellulose liefernder Pflanzen in Baden-Württemberg
 Teilprojekt 2: Kompetenznetz Modellierung: Entwicklung von EFEM-Schnittstellen
 Teilprojekt 3: Koordination des Forschungsverbunds „Nachhaltige und flexible Wertschöpfung für Biogas in Baden-Württemberg“
 Finanzierung: MWK, Baden-Württemberg
 Bearbeiter: Dr. E. Angenendt
 M.Sc. E. Petig

Agrarinformatik und Unternehmensführung
--

- 2004 - 2014 **International Research Training Group “Modeling Material Flows and Production Systems for Sustainable Resource Use in Intensified Crop Production in the North China Plain”**
 Sprecher: Prof. Dr. R. Doluschitz
 Finanzierung: DFG
 Koordination: Dr. J. Kopsch-Xhema
 Bearbeiter: 10 DoktorandInnen, 1 Postdoktorand
- 2011 - 2014 **Gesundheitsmonitoring beim Rind – Implementierung und Evaluierung eines IT-gestützten Systems in Baden-Württemberg**
 Finanzierung: LKV
 Bearbeiter: Dipl.Agr.Biol. S. Hollenbach (geb. Götze)
- 2011 - 2014 **Genossenschaftliche Werte und nachhaltige Organisationsentwicklung**
 Externe Promotion
 Bearbeiter: Y. Zimmermann
- 2011 - 2014 **Nachhaltigkeit landwirtschaftlicher Betriebe in Russland**
 Finanzierung: John Deere
 Bearbeiter: M.Sc. M. Komzolova

- 2011 - 2015 **SuMaRio/China – Socio-Economic Analysis of Farming Systems**
Finanzierung: BMBF
Bearbeiter: Dr. T. Feike
M.Sc. Heinrich Hagel
- 2011 - 2015 **SuMaRio/China – Water Pricing**
Finanzierung: BMBF
Bearbeiter: M.Sc. Y. Mamitimin
- 2012 - 2014 **Innovation in Winzergenossenschaften**
Externe Promotion
Bearbeiter: M.Sc. Patrick Staub
- 2012 - 2015 **Ländliche Entwicklung in Russland**
Finanzierung: Südzucker
Bearbeiter : M.Sc. A. Bezgin
- 2012 - 2015 **Der Wandel des Unternehmertums in der Landwirtschaft**
Finanzierung: Forschungsstelle für Genossenschaftswesen
Bearbeiter: M. Sc. Nicola Gindele
- 2012 - 2015 **Die genossenschaftlichen Werte in der Praxis – eine empirische Untersuchung**
Finanzierung: Forschungsstelle für Genossenschaftswesen
Bearbeiter: M. Sc. Sebastian Hill
- 2012 - 2015 **Eigenkapitalmanagement in Kreditgenossenschaften**
Finanzierung: Forschungsstelle für Genossenschaftswesen
Bearbeiter: M. Sc. Annika Reifschneider
- 2012 - 2016 **INNOVATE Brasilien – Socio-Economic Analysis of Agricultural Production Systems**
Finanzierung: BMBF
Bearbeiter: M. Sc. H. Hagel
- 2012 - 2016 **Erfolgsfaktoren der selbstvermarktenden Winzergenossenschaften im Weinbaugebiet Baden**
Externe Promotion
Bearbeiter: Dipl.-Kfm. Rolf Eberenz
- 2012 - 2016 **Die Bedeutung einer spezialisierten Immobilienmaklerbranche für die Entwicklung der ländlichen Räume**
Externe Promotion
Bearbeiter: Dipl.-Kfm. Ralf Pfeiffer

2012 - 2016 **Fusionen von genossenschaftlichen Primärinstituten**
Externe Promotion
Bearbeiter: M.Sc. Florian Schwarz

5. Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- BAUER, P. (2014): Analyse der Rentabilität zweier Investitionsalternativen zur Erweiterung des Produktionsumfangs eines Milchviehbetriebs in Cuxhaven. (Bachelor)
- BERGER, R. (2014): Eine empirische Untersuchung von Zielkonflikten zwischen Bienengesundheit und Ertragseffekten durch Neonicotinoideinsatz im Rapsbau. (Master)
- BRAUCKMANN, D. (2014): Analyse der Preisbewegungen auf Kassa- und Warenterminmärkten für Magermilchpulver und Butter in Deutschland seit 2005. (Bachelor)
- CHIE FRED, A. (2014): Assessing the Impacts of Climate Change on Agriculture in Cameroon. (Master)
- EKINCI, B. (2014): Influence of Weather on Average Crop Yields: a District Level Data Analysis for Germany. (Master)
- JOSEPH, A. (2014): Die Zukunftsperspektive eines konventionell bewirtschafteten Acker- und Weinbauverbundbetriebes im südlichen Breisgau vor dem Hintergrund des bevorstehenden Generationenwechsels. (Bachelor)
- JUNG, M. (2014): Analyse der Zukunftsperspektiven eines konventionell bewirtschafteten Familienbetriebes in der Wetterau mittels linearer Optimierung. (Bachelor)
- KIRCHER, R. (2014): Wirtschaftlichkeitsanalyse der Mastschweinefütterung ohne importiertes Soja mit Hilfe eines linearen Programmierungsmodells für einen typischen Schweinemastbetrieb im Landkreis Schwäbisch Hall. (Bachelor)

- KÜHNER, P. (2014): Auswirkungen der GAP-Reform auf einen Gemischtbetrieb im Hohenlohekreis unter Verwendung eines vom Autor entwickelten Linearen Programmierungsmodells. (Bachelor)
- NÖLKE, S. (2014): Bereitstellungskosten und -potential ausgewählter Biomassen aus der Landwirtschaft und der weiterverarbeitenden Veredlungsindustrie für die hydrothermale Konversion. (Master)
- SCHAUT, L. (2014): Versuch einer Vollkostenrechnung für die ökologische Schweinehaltung in Baden-Württemberg. (Bachelor)
- SCHMEISER, K. (2014): Untersuchung der Bestimmungsfaktoren der Landpachtpreise in Deutschland anhand einer Befragung von ausgewählten Pächtern und Verpächtern. (Bachelor)
- SOLTERBECK, L. (2014): Betriebsspezifischer Kostenvergleich baden-württembergischer Schweinemastbetriebe mit alternativen Haltungsverfahren. (Master)

Landwirtschaftliche Betriebslehre

- GEIGENBERGER, A. (2014): Profiteure einer USt-Pauschalierung in der Landwirtschaft – eine betriebswirtschaftliche Analyse des §24 UStG. (Master)
- HÄCKER, M. (2014): Exemplarische Energie- und Treibhausgasbilanzierung einer Biogasanlage. (Master)
- IMHÄUSER, C. (2014): Die ökonomische Bewertung der Zuckerrübe in Fruchtfolgen für die Biogasproduktion in Westfalen. (Master)
- MEYER, A. (2014): Analyse der Betriebs- und Unternehmensstrukturen in der deutschen Landwirtschaft. (Master)
- OESTERREICHER, P. (2014): Die europäische und globale Bedeutung der Isoglucose nach dem Ende der Zuckervermarktung. (Master)
- REICHENBACH, M. (2014): Die exemplarische wirtschaftliche Vorzüglichkeit einer Gemeinschaftsinvestition in eine Gülleverschlachtung mit Schleppschlauchausbringung. (Bachelor)

- SCHWARZ, R. (2014): Praxisdatenanalyse der Biogasproduktion auf Basis von Jahresabschlüssen. (Bachelor)
- SHEVCHENKO, V. (2014): Biogas Produktion in der Ukraine – standort-spezifische Konkurrenzfähigkeit anhand von Modellanlagen auf Vollkostenbasis. (Bachelor)
- SIEBER, S. (2014): Umsatzbesteuerung der Land- und Forstwirte unter besonderer Berücksichtigung der partiellen Regelbesteuerung. (Master)
- STOLZ, L. (2014): Mutterkuhhaltung in Deutschland – Status quo und Zukunftsperspektiven im europäischen Kontext. (Master)
- STRAUB, M. (2014): Stand und Perspektiven der Eingriffsregelung gemäß Naturschutzgesetzgebung in der Landwirtschaft aus ökonomischer Perspektive. (Master)
- VOGEL, J. (2014): Exemplarische Rentabilitätsanalyse einer Biogasanlagenerweiterung im Kontext der EEG Novellierung 2014. (Bachelor)
- WIRSING, S. (2014): Betriebsentwicklungsorganisationen eines landwirtschaftlichen Unternehmens am praktischen Beispiel. (Bachelor)
- ZUBER, J. (2014): Partielle Ökobilanzierung der Biomethanproduktion. (Master)

Agrarinformatik und Unternehmensführung

- ADOMAT, J. (2014): Herkömmliche und neue Wege und Möglichkeiten der landwirtschaftlichen Direktvermarktung. (Bachelor)
- AUELL, L. (2014): Energiegenossenschaften in Deutschland – Ein regionaler Vergleich. (Bachelor)
- BERING, S. (2014): Entwicklungsstrategien im Bereich des Salmonellen Monitorings zur Reduktion des Salmonelleneintrags in die Produktionskette Schwein. (Master)
- BÜRKLE, V. (2014): Weiterbildungsmöglichkeiten in der Landwirtschaft – eine vergleichende Analyse zwischen Baden-Württemberg und Bayern. (Bachelor)
- EBNER, R. (2014): Comparison of Food Traceability Programs. (Master)

- ELSÄSSER, D. (2014): Herausforderungen und Perspektiven für den Betriebszweig Urlaub auf dem Bauernhof in Baden-Württemberg. (Bachelor)
- ENGELHARDT, T. (2014): Mediale Darstellung des Umweltmanagementsystems EMAS ausgewählter KMU der Agrar- und Nahrungsmittelwirtschaft im Internet. (Bachelor)
- GARCKE, T. (2014): SWOT-Profil und spezielle Eignungsprüfung der Europäischen Genossenschaft (SCE). (Master).
- GILLICH, C. (2014): Wettbewerbsstrategien in der deutschen Weinwirtschaft. (Master)
- GROSS, M. (2014): Klassifizierung von Krisen und Störfällen in der Agrofood Wertschöpfungskette. (Bachelor).
- HAGER, J. (2014): Nachhaltigkeit in der deutschen Milchwirtschaft – unter besonderer Betrachtung der Einbindung der Rohmilcherzeuger. (Master)
- HEINZELMANN, U. (2014): Auswertung von Gesundheits- bzw. Krankheitsdaten und deren Vergleich mit Durchschnittswerten (vom LKV). (Diplom)
- HIEBER, S. (2014): Eine Imageanalyse von Weinen Württemberger Herkunft – Selbst- und Fremdbild. (Master)
- HUBER, M. (2014): Social-Media-Nutzung in der Agrar- und Ernährungswirtschaft in Baden-Württemberg. (Master)
- HUMMEL, J. (2014): Wasserfußabdruck des Baumwollanbaus – ein Fallbeispiel aus der Tarim Region in Nordwest-China. (Bachelor)
- JANAS, C. (2014): Konsequenzen in der Baden-Württembergischen Milchviehhaltung nach den Veränderungen auf dem europäischen Milchmarkt. (Master)
- JÖDICKE, S. (2014): Kundenbindungsprogramme in der Landtechnikbranche – Aktueller Stand und Vergleich des Projekts Zukunftsprämie der Same Deutz-Fahr Deutschland GmbH mit den gewonnenen Ergebnissen. (Master)
- KAPS, S. (2014): Betriebliche Möglichkeiten zum Umgang mit dem Fachkräftemangel in der Landwirtschaft. (Master)

- KEIERT, J. (2014): Verbraucherwahrnehmung von Onlinehandel mit Lebensmitteln: Eine empirische Untersuchung. (Master)
- KLINKE, C. (2014): Umrüstsatz EMC-Technologie – Eine Empirische Untersuchung als Entscheidungsgrundlage in Kooperation mit der RAUCH-Landmaschinenfabrik GmbH. (Master)
- KOHLSCHÜTTER, D. (2014): Regionale Wertschöpfungsketten: Bedeutung und Wirkungen von Regionalmarken für die Agrar- und nachgelagerte Wirtschaft in Hessen. (Master)
- LANG, T. (2014): Kosten-Nutzen-Analyse von Tröpfchenbewässerung im Baumwollanbau in Nordwestchina. (Master)
- LEICHT, B. (2014): Milchwirtschaft in Bayern – Analyse der Wertschöpfungskette und Aufzeigen von Handlungsfeldern sowie Ansatzpunkten für deren Weiterentwicklung. (Master)
- LINCKH, E. (2014): Die Agrargenossenschaft – eine Unternehmensform für Betriebe im Zeichen von Strukturwandel und Generationswechsel? (Master)
- LINDENMEIER, T. (2014): Nachhaltigkeit in der Wertschöpfungskette von Schweinefleisch – Auswertung der Ergebnisse eines Expertenworkshops. (Master)
- MEHNERT, G. (2014): Beteiligungskapital in der Finanzierung bäuerlicher Landwirtschaft. (Master)
- MERTENS, D. (2014): Produktionsstandards in der Landwirtschaft – Aufwand und Nutzen im Rahmen des betrieblichen Managements. (Master)
- MÜLLER, C. (2014): Analyse von Energieeffizienz und CO₂-Bilanz in der Milchviehhaltung – dargestellt am Beispiel ausgewählter baden-württembergischer Betriebe. (Master)
- OELKE, S. (2014): Mitgliederbewegungen in baden-württembergischen Kredit-, Raiffeisen- und Gewerblichen Genossenschaften – Ausmaß, Ursache, Bedeutung. (Master)
- PFLIEGER, D. (2014): Produktsicherheit und Risikovorsorge durch GQS – Eine Befragung der Anbieter und Nutzer. (Master)

- PHILIPP, F. (2014): Die elektronische Saatgutbehandlungstechnologie E-Pura – Entwicklungsmöglichkeiten, Handlungsoptionen, Handlungsempfehlungen. (Master)
- REIMANN, N. (2014): Genossenschaftliche Leitbilder im Vergleich zu Leitbildern anderer Unternehmensformen. (Master)
- REITERMAYER, H. (2014): Analyse verschiedener Marketingstrategien in Winzer- und Weingärtnergenossenschaften. (Master).
- SCHIEL, J. (2014): Zukunftssicherung des Gemüsebaus auf der Insel Reichenau. Eine schriftliche Befragung der Erzeuger der Reichenau Gemüse eG. (Master)
- SCHLABITZ, D. (2014): Die Entwicklung von Energiegenossenschaften in Deutschland im Zeitverlauf. (Bachelor)
- SCHMIDT, N. (2014): Europäische Innovationspartnerschaften und ihre Umsetzung in den einzelnen Bundesländern. (Bachelor)
- TULLIUS, M. (2014): Strategische Positionierung eines Pflanzenschutzunternehmens in Weizen. (Master)
- ULRICH, M. (2014): Nachhaltigkeitszertifizierung in der Bioenergiebranche – Treibende Faktoren in der Biokraftstoffproduktion. (Bachelor)
- VERBERLJ, L. (2014): Zahlungsbereitschaftsanalyse für Kulturlandschaften auf der Schwäbischen Alb. (Master)
- WAGNER, M. (2014): Die Wahrnehmung der genossenschaftlichen Leitbilder durch die Genossenschaftsmitarbeiter und -mitglieder. (Master)
- WEIGL, J. (2014): Systematisierungsansatz aktueller Bewertungssysteme zur Messung von Nachhaltigkeit in Wertschöpfungsketten unter Berücksichtigung der Schweinefleischproduktion. (Master)
- ZAVALETA, L. (2014): Situationen und Perspektiven für landwirtschaftliche Genossenschaften in der Itaparica Region (Nordost-Brasilien). (Master)
- ZIMMERMANN, J. (2014): Analyse der Beratungsstruktur in der Landwirtschaft in Deutschland. (Bachelor)

6. Dissertationen und Habilitationen

Landwirtschaftliche Betriebslehre

KIEFER, L. (2014): Gesamtbetriebliche Analyse von Weidebetrieben und Weidesystemen in der Milchviehhaltung in unterschiedlichen Regionen Süddeutschlands.

STEINHORST, M. (2014): Risikowahrnehmung bei Investitionsentscheidungen des Agribusiness.

WÜSTHOLZ, R. (2014): Ökologische Erfordernisse und ökonomische Auswirkungen ordnungsrechtlicher Veränderungen bezüglich des Nährstoffeinsatzes in der Landwirtschaft im Kontext der europäischen Nitrat- und Wasserrahmenlinie.

7. Wissenschaftliche Veröffentlichungen Zeitschriften (referiert)

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

DABBERT, S., LIPPERT, C., ZORN, A. (2014): Introduction to the Special Section on Organic Certification Systems: Policy Issues and Research Topics. In: Food Policy, 49/2014, S. 425-428.

URL: <http://dx.doi.org/10.1016/j.foodpol.2014.05.009>

GAMBELLI, D., SOLFANELLI, F., ZANOLI, R., ZORN, A., LIPPERT, C., DABBERT, S. (2014): Non-compliance in Organic Farming: A Cross-country Comparison of Italy and Germany. In: Food Policy, 49/2014, S. 449-458.

URL: <http://dx.doi.org/10.1016/j.foodpol.2014.05.012>

LIPPERT, C., ZORN, A., DABBERT, S. (2014): Econometric Analysis of Non-compliance with Organic Farming Standards in Switzerland. In: Agricultural Economics, Bd. 45, 3/2014, S. 313-325.

Landwirtschaftliche Betriebslehre

KIEFER, L., MENZEL, F., BAHRS, E. (2014): The Impact of Feed Demand on Greenhouse Gas Emissions and Farm Profitability for Organic and Conventional Dairy Farms. In: Journal of Dairy Science, 97/2014, S. 7564-7574.

STEINHORST, M.P., BAHRS, E. (2014): Agricultural Investors Valuing Sequences of Monetary Rewards? Results of an Experiment. Agricultural Finance Review, Bd. 3, 74/2014, S. 379-396.

WÜSTHOLZ, R., AUBURGER, S., BAHRS, E. (2014): Konsequenzen aus der Anrechnung von Gärresten pflanzlicher Herkunft auf die N-Ausbringungsobergrenze organischer Düngemittel und auf die Derogation. Status quo und Empfehlungen. In: Berichte über Landwirtschaft, Bd. 92, 3/2014. DOI: <http://buel.bmel.de/index.php/buel/article/view/50>

Agrarinformatik und Unternehmensführung

APPIAH, M.K., FEIKE, T., WIREDU, A.N., MAMITIMIN, Y. (2014): Cotton Production, Land Use Change and Resource Competition in the Aksu-Tarim River Basin, Xinjiang, China. Quarterly Journal of International Agriculture, Bd. 53, 3/2014, S. 243-261.

BEZRUK, J, LAVÈN, P., HOFFMANN, C., DOLUSCHITZ, R. (2014): Nachhaltigkeit in der Landmaschinenproduktion – eine empirische Untersuchung unter Landwirten. In: Landtechnik, Bd. 69, 2/2014, S. 295-300.

DOLUSCHITZ, R. (2014): Was wir meinen – Ländliche Räume und genossenschaftliche Beiträge. In: Zeitschrift für das gesamte Genossenschaftswesen, Bd. 64, 1/2014, S. 1-2.

DOLUSCHITZ, R. (2014): Ländliche Räume und genossenschaftliche Beiträge. In: Zeitschrift für das gesamte Genossenschaftswesen, Bd. 64, 1/2014, S. 1-2.

DOLUSCHITZ, R., HILL, S. (2014): Genossenschaftliche Werte in der Praxis. In: Genograph, Bd. 12, 104/2014, S. 12-14.

- DOLUSCHITZ, R., HILL, S. (2014): Genossenschaftliche Werte – Kern der genossenschaftlichen Identität? In: Zeitschrift für das gesamte Genossenschaftswesen, Bd. 64, 1/2014, S. 19-30.
- FEIKE, T., MAMITIMIN, Y., LI, L., DOLUSCHITZ, R. (2014): Development of Agricultural Land and Water Use and Its Driving Forces along the Aksu and Tarim River, P.R. China. In: Environ Earth Sci.
DOI: 10.1007/s12665-014-3108-x (article in press)
- HAGEL, H., HOFFMANN, C., DOLUSCHITZ, R. (2014) Mathematical Programming Models to Increase Land and Water Use Efficiency in Semi-arid NE-Brazil. In: International Journal on Food System Dynamics, Bd. 5, 4/2014, S. 173-181.
- HILL, S., DOLUSCHITZ, R. (2014): Genossenschaftliche Werte – Kern der genossenschaftlichen Identität? In: Zeitschrift für das gesamte Genossenschaftswesen, Bd. 64, 1/2014, S. 19-30.
- HOFFMANN, C., AL ASKARI, A., HOANG, K., DOLUSCHITZ, R. (2014): Entwicklungsstand bei landwirtschaftlichen Applikationen – ein Zwischenfazit. In: LandTechnik, Bd. 69, 5/2014, S. 250-255.
- HOLST, J., LIU, W., ZHANG, Q., DOLUSCHITZ, R. (2014): Crop Evapotranspiration, Arable Cropping Systems and Water Sustainability in Southern Hebei, P.R. China. In: Agricultural Water Management, Elsevier, 141/2014, S. 47-54.
- LUTZ, H., GINDELE, N., DOLUSCHITZ, R. (2014): Die Rolle der Mitglieder bei der Umsetzung von Fusionen – Analyse am Beispiel von Obstgenossenschaften in Südtirol. In: Zeitschrift für das gesamte Genossenschaftswesen, Bd. 64, 4/2014, S. 279-292.
- MAMITIMIN, Y., FEIKE, T., SEIFERT, I., DOLUSCHITZ, R. (2014): Irrigation in the Tarim Basin, China: Farmers' Response to Changes in Water Pricing Practices. Environ Earth Sci.
DOI: 10.1007/s12665-014-3245-2
- PAN, Y., YU, Z., HOLST, J., DOLUSCHITZ, R. (2014): Integrated Assessment of Cropping Patterns Under Different Policy Scenarios in Quzhou County, North China Plain. In: Land Use Policy, 40/2014, S. 131-139.

- REIFSCHNEIDER, A. (2014): Eigenkapitalmanagement in Genossenschaftsbanken unter besonderer Berücksichtigung der möglichen Auswirkungen von Basel III. In: Zeitschrift für das gesamte Genossenschaftswesen, Bd. 64, 3/2014, S. 165-183
- RUMBAUR, C., THEVS, N., DISSE, M., AHLHEIM, M., BRIEDEN, A., CYFFKA, B., DOLUSCHITZ, R., DUETHMANN, D., FEIKE, T., FRÖR, O., GÄRTNER, P., HALIK, Ü., HILL, J., HINNENTHAL, M., KEILHOLZ, P., KLEINSCHMIT, B., KRYSANOVA, V., KUBA, M., MADER, S., MENZ, C., OTHMANLI, H., PELZ, S., SCHROEDER, M., SIEW, F., STENDER, V., STAHR, K., THOMAS, F.M., WELP, M., WORTMANN, M., ZHAO, X., CHEN, X., JIANG, T., ZHAO, C., ZHANG, X., LUO, J., YIMIT, H., YU, R.: Sustainable Management of River Oasis Along the Tarim River in North-Western China Under Conditions of Climate Change. In: ESDD, 5/2014, S.1221-1273.
- SAMER, M., HATEM, M., GRIMM, H., DOLUSCHITZ, R., JUNGBLUTH, T. (2014): Software for Planning Loose Yards and Designing Concrete Constructions for Dairy Farms in Arid and Semi-arid Zones. In: Emirates Journal of Food and Agriculture, Bd. 25, 3/2014, S. 238-249.
- SEIFU, E., DOLUSCHITZ, R. (2014): Analysis of the Dairy Value Chain: Challenges and Opportunities for Dairy Development in Dire Dawa, Eastern Ethiopia. In: International Journal of Agricultural Policy and Research, Bd. 2, 6/2014, S. 224-233.

8. Wissenschaftliche Veröffentlichungen Tagungsbeiträge (referiert)

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

ANGENENDT, E., KRIMLY, T., BAHRS, E. (2014): Wiedervernässung landwirtschaftlich genutzter Moore – eine ökonomisch-ökologische Analyse für das Voralpine Hügel- und Moorland. In: Jahrbuch der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), 23/2014, S. 1-10.

Landwirtschaftliche Betriebslehre

ANGENENDT, E., KRIMLY, T., BAHRS, E. (2014): Wiedervernässung landwirtschaftlich genutzter Moore? Eine ökonomisch-ökologische Analyse für das Voralpine Hügel- und Moorland. In: Jahrbuch der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), 23/2014, S. 1-10.

AUBURGER, S., BAHRS, E. (2014): Regionale Potenziale der Biogasproduktion zur flexiblen Stromproduktion in Deutschland. In: Jahrbuch der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), 23/2014, S. 11-20.

KIEFER, L., BAHRS, E., OVER, R. (2014): Die Vorzüglichkeit der Grünlandnutzung in der Milchproduktion – Potenzielle Vorteile der Vollweidehaltung. Wie viel Markt und wie viel Regulierung braucht eine nachhaltige Agrarentwicklung. In: Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V. (Gewisola), 49/2014, S. 173-184.

WÜSTHOLZ, R., AUBURGER, S., BAHRS, E. (2014): Exemplarische Auswirkungen durch die Anrechnung von Gärresten pflanzlicher Herkunft auf die N-Ausbringungsobergrenze. In: Tagungsband Nährstoffmanagement von Wirtschaftsdüngern – Ökonomie, Ökologie, Technik und Logistik, 14/2014, S.9-27.

STEINHORST, M., BAHRS, E. (2014): Wahrnehmung und Anwendung bedingter Wahrscheinlichkeiten: Ein Experiment mit Akteuren der Agrarrohstoffmärkte. In: Jahrbuch der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), 23/2014, S. 201-210.

STEINHORST, M.P., RUDOLPH, W., KIEFER, L., BAHRS, E. (2014): Kompensation für den Bau von Höchstspannungserdkabeln auf landwirtschaftlichen Nutzflächen. In: Tagungsband Wissenschaftsdialog 2013: Technologie, Kommunikation, Wirtschaft, Landschaft, S. 121-142.

WÜSTHOLZ, R., GAMER, W., BAHRS, E. (2014): Vergleich zweier Hoftorbilanzierungsmethoden hinsichtlich Aussagekraft und Effizienz. In: Jahrbuch der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), 23/2014, S. 241-250.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

FEIKE, T., HENSELER, M., HA, N., MAMITIMIN, Y., DOLUSCHITZ, R., HAGEL, H. (2014): Impact of Different Agricultural Water Use Policies on Farm Income and Water Use in Xinjiang, China. In: Proceedings of the 13th IWA Specialized Conference on Watershed and River Basin Management. San Francisco, United States, 09.09.-12.09.2014.

FEIKE, T., HUMMEL, J., HA, N., MAMITIMIN, Y., DOLUSCHITZ, R. (2014): Water Footprint of Cotton Production in China. In: Tagungsband Tropentag, Prag, 17.09.-19.09.2014, S. 319.

FEIKE, T., LANG, T., HA, N., DOLUSCHITZ, R. (2014): Cost-Benefit Analysis of Drip Irrigation in Cotton Production in China. In: Tagungsband Tropentag, Prag, 17.09.-19.09.2014, S. 333.

FEIKE, T., LANG, T., MAMITIMIN, Y., DOLUSCHITZ, R., HAGEL, H. (2014): Cost-benefit Analysis of Drip Irrigation in Cotton Production in Northwestern China. In: Proceedings of the WCCA 2014 XII Congress on Computers in Agriculture and Natural Resources, San José, Costa Rica, 27.07.-30.07.2014, S.11.

- FEIKE, T., MAMITIMIN, Y., DOLUSCHITZ, R., HAGEL, H. (2014): Development of Agricultural Land and Water Use and Its Driving Forces in the Tarim Basin, China. In: Proceedings of the 13th IWA Specialized Conference on Watershed and River Basin Management, San Francisco, United States, 09.09.-12.09.2014, S. 321.
- FEIKE, T., MAMITIMIN, Y., HA, N., DOLUSCHITZ, R. (2014): Development of Agricultural Land and Water Use and its Driving Forces in North-Western China. In: Tagungsband Tropentag, Prag, 17.09.-19.09.2014.
- HAGEL, H., HOFFMANN, C., DOLUSCHITZ, R. (2014) Improving Agricultural Water Use Efficiency in the Lower-middle São Francisco River Basin in NE-Brazil. In: 13th IWA Specialized Conference on Watershed and River Basin Management Organized by the International Water Association (IWA). San Francisco, United States, 09.09.-12.09.2014.
- HAGEL H., REIBER C., DOLUSCHITZ, R., FERREIRAG I., HOFFMANN, C. (2014): Socio-economic Determinants Affecting the Farm Income of Small Fruit Producers in NE-Brazil. Bridging the Gap Between Increasing Knowledge and Decreasing Resources. In: Tagungsband Tropentag. Prag, 17.09.-19.09.2014, S. 466.
- HAGEL, H., HOFFMANN, C., DOLUSCHITZ, R. (2014) Mathematical Programming Models to Increase Land and Water Use Efficiency in Semi-arid E-Brazil. In: XII Congress on Computers in Agriculture and Natural Resources (WCCA) organized by the International Network for Information Technology in Agriculture (INFITA), San José, Costa Rica, 27.07.-30.07.2014, S. 25.

9. Wissenschaftliche Veröffentlichungen (nicht referiert)

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

KRIMLY, T., ANGENENDT, E., BAHRS, E., DABBERT, S. (2014): Ökonomisch-ökologische Bewertung der Klimawirksamkeit von Mooren in Baden-Württemberg. Abschlussbericht (Teil 1) des gleichnamigen BWPlus Projekts, FKZ: BWM 10001, Juni 2014.

URL: <http://www.fachdokumente.lubw.baden-uerttemberg.de/servlet/is/113486/bwm10001.pdf?command=downloadContent&filena12me=bwm10001.pdf&FIS=203>.

REINMUTH, E. (2014): Dialoge zwischen Wissenschaft und Praxis. In: Proceedings, Workshop Dialoge zwischen Wissenschaft und Praxis, Hamburg, 25.11.-26.11.2014, S. 16.

URL: http://www.climate-service-center.de/imperia/md/content/csc/workshopdokumente/dialoge_wiss_praxis/proceedings.pdf

SCHMIDTNER, E., LIPPERT, C., DABBERT, S. (2014): Die Bestimmungsgründe der Landpachtpreise in Deutschland – eine Analyse zur Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit des ökologischen Landbaus. Abschlussbericht.

URL: <http://orgprints.org/27810/>

Landwirtschaftliche Betriebslehre

AUBURGER, S., BAHRS, E. (2014): Impacts of a Flexible Biogas Production on Power Production Costs and Earnings in Germany. In: 4. Mitteleuropäische Biomassekonferenz, Graz, 15.01.-18.01.2014, S. 3.

KIEFER, L., MENZEL, F., OVER, R., BAHRS, E. (2014): Die Vorzüglichkeit der Weidemilchproduktion. Erfolgsfaktoren für eine wirtschaftliche Weidemilchproduktion. In: Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft Grünlandwirtschaft und Futterbau (AGGF), 16/2014, S. 23-26.

KIEFER, L., OVER, R., BAHRS, E. (2014): Gesamtbetriebliche Analyse und Optimierung von Weidebetrieben und Weidesystemen in der Milchviehhaltung in unterschiedlichen Regionen Süddeutschlands. Projektbericht.

JACOBS, A., AUBURGER, S., BAHRS, E., BRAUER-SIEBRECHT, W., BUCHHOLZ, M., CHRISTEN, O., GÖTZE, P., KOCH, H. J., MUSSHOF, O., PELKA, N., RÜCKNAGEL, J., MÄRLÄNDER, B. (2014): Die Zuckerrübe als Energiepflanze in Fruchtfolgen auf hoch produktiven Standorten? Eine pflanzenbaulich-ökonomische Analyse. In: Sugar-Industry, Sonderheft 11/2014, S. 49-59.

ZEDDIES, J., BAHRS, E., SCHÖNLEBER, N., GAMER, W., EMPL, J.-B. (2014): Optimale Biomassenutzung und effiziente Bereitstellung von Bioenergie in Deutschland (Dokumentation). In: AgraEurope, 38/2014, S. 1-22.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

DOLUSCHITZ, R. (2014): Nachgefragt bei... Nebenerwerb mit Zukunft. In: BWagrar, Band 66, 17/2014, S. 6.

DOLUSCHITZ, R. (2014): Nachgefragt bei... Genossenschaften gestalten Zukunft. In: BWagrar, Bd. 66, 3/2014, S. 8.

REIFSCHNEIDER, A. (2014): Auswirkungen von Basel III auf das Eigenkapitalmanagement in Genossenschaftsbanken. In: HGF 2014, S. 141-152.

10. Transfer-Veröffentlichungen

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

ANGENENDT, E., KRIMLY, T., BAHRS, E. (2014): Betroffenheit unterschiedlich groß – Moorschutz im Kontext der Landwirtschaft. In: Land und Forst, 39/2014, S. 13-15.

BERGER, R., NARJES, M., LIPPERT, C. (2014): Für 28,61 Euro weniger. Umfrage unter Landwirten zur Akzeptanz von potenziell bienenschädlichen Insektiziden. In: BWagrar 50/2014, S. 20.

DABBERT, S. (2014): Grußwort zum Landwirtschaftlichen Hochschultag der Universität Hohenheim, 06.06.2014. In: Landinfo, 2/2014, S. 4-5.

Landwirtschaftliche Betriebslehre

ANGENENDT, E., KRIMLY, T., BAHRS, E. (2014): Betroffenheit unterschiedlich groß? Moorschutz im Kontext der Landwirtschaft. In: Land und Forst, 39/2014, S. 13-15.

BAHRS, E. (2014): Dann fehlen mindestens 29.000 ha. Interview in: Landwirtschaftliches Wochenblatt Westfalen, 31/2014, S. 12-13.

BAHRS, E. (2014): Lassen sich die Bodenpreise noch bremsen? In: Topagrar, 12/2014, S. 34-37.

KIEFER, L., BAHRS, E., OVER, R. (2014): Wann ist Weidemilch wettbewerbsfähig? In: Topagrar, 8/2014, S. R10-R14.

KIEFER, L., OVER, R., BAHRS, E. (2014): Schwarzwaldweiden bieten Potenziale in der Milchproduktion. Erschienen in: Badische Bauernzeitung, 43/2014, S. 34-37.

WÜSTHOLZ, R., AUBURGER, S., BAHRS, E. (2014): Die neue Düngeverordnung – eine Herausforderung? In: Bauernblatt Schleswig-Holstein und Hamburg, 28/2014, S. 15-17.

- WÜSTHOLZ, R., AUBURGER, S., BAHRS, E., 2014: Gärreste belasten die Bilanz. In: Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt, 31/2014, S. 33-35.
- WÜSTHOLZ, R., AUBURGER, S., BAHRS, E. (2014): Nährstoffe im Überfluss. In: Agrarmanager, 8/2014, S. 90-95.
- WÜSTHOLZ, R., AUBURGER, S., BAHRS, E. (2014): Weniger Druck auf Flächen möglich. In: Land und Forst, 31/2014, S. 20-21.
- WÜSTHOLZ, R., AUBURGER, S., BAHRS, E. (2014): Zu viel Stickstoff erhöht Produktionskosten. In: BWagrar, 28/2014, S. 16-18.
- ZEDDIES, J., BAHRS, E., SCHÖNLEBER, N., GAMER, W., EMPL, J.-B. (2014): Optimale Biomassenutzung und effiziente Bereitstellung von Bioenergie in Deutschland. In: Agra-Europe, 38/14, S. 1-22.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

- HILL, S., DOLUSCHITZ, R. (2014): Ländliche Genossenschaften in Deutschland. In: Perspektive Praxis, DGRV Deutscher Genossenschafts- und Raiffeisenverband, Bd. 3, 14/2014, S. 6-7.
- DOLUSCHITZ, R. (2014): Betriebsleiter sind gefordert. In: BWagrar, Landwirtschaftliches Wochenblatt, Bd. 181/2014, S. 100-101.
- DOLUSCHITZ, R. (2014): Nachgefragt bei.... Genossenschaften gestalten Zukunft. In: BWagrar, Landwirtschaftliches Wochenblatt, Bd. 181, 3/2014, S. 1.
- KLAUS, J., GINDELE, N. (2014): "Damoklesschwert" demografischer Wandel. In: Genograph 03/2014, S. 8-10.

11. Buchbeiträge

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

LIPPERT, C. (2014): Agrarpolitik. In: WEIDENFELD, W., WESSELS, W. (Hrsg.): Europa von A bis Z. In: Taschenbuch der europäischen Integration, Baden-Baden, 13. Auflage, S. 66-75.

LIPPERT, C. (2014): Agrar- und Fischereipolitik. In: WEIDENFELD, W., WESSELS, W. (Hrsg.): Jahrbuch der Europäischen Integration 2014, Baden-Baden, S. 157-164.

LIPPERT, C. (2014): Fischereipolitik. In: WEIDENFELD, W., WESSELS, W. (Hrsg.): Europa von A bis Z. Taschenbuch der europäischen Integration, Baden-Baden, 13. Auflage, S. 266-269.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

DOLUSCHITZ, R. (2014): Ländliche Genossenschaften in Baden-Württemberg und Deutschland – Entwicklung, Bewertung und perspektivische Herausforderungen. In: Genossenschaftswissenschaft zwischen Theorie und Geschichte. Festschrift für Prof. Johann Brazda zum 60. Geburtstag, S. 573-592.

DOLUSCHITZ, R. (2014): Ländliche Genossenschaften in Baden Württemberg und Deutschland. In: Hohenheimer Genossenschaftsforschung, S. 68-85.

GINDELE, N., LINCKH, E. (2014): Kooperationen als Möglichkeit zur Regelung der Hofnachfolge. In: DOLUSCHITZ, R. (Hrsg.): Hohenheimer Genossenschaftsforschung 2014, S. 122-131.

HILL, S. (2014): Unternehmensleitbilder vor genossenschaftlichem Hintergrund. In: DOLUSCHITZ, R. (Hrsg.): Hohenheimer Genossenschaftsforschung 2014, S. 133-140.

12. Bücher

Landwirtschaftliche Betriebslehre

ZEDDIES, J., BAHRS, E., SCHÖNLEBER, N., GAMER, W., EMPL, J. (2014): Optimierung der Biomassenutzung nach Effizienz in Bereitstellung und Verwendung unter Berücksichtigung von Nachhaltigkeitszielen und Welternährungssicherung. Schriftenreihe Wissenschaftliche Forschungsberichte: Agrarökonomische Forschung – Agricultural Economic Research.

13. Buch- und Schriftenreihen

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

Wissenschaftliche Buchreihe 'Organic Farming in Europe: Economics and Policy'

Der ökologische Landbau ist mittlerweile zu einem festen Bestandteil der europäischen Agrarpolitik geworden. Bisher wurden von wissenschaftlicher Seite meist nur Teilaspekte zu diesem Thema beleuchtet – eine flächendeckende Analyse aller EU-Mitgliedsländer fehlte. Diese Lücke schließt die neue wissenschaftliche Buchreihe 'Organic Farming in Europe: Economics and Policy', die von Agrarwissenschaftlern aus Dänemark, Italien, Großbritannien und Deutschland herausgegeben wird. Die Buchreihe wird vom Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre der Universität Hohenheim verlegt und kann von dort bezogen werden.

(<https://www.uni-hohenheim.de/i410a/ofeurope>).

Volume 1: LAMPKIN, N., FOSTER, C., PADEL, S., MIDMORE, P. (1999): The Policy and Regulatory Environment for Organic Farming in Europe.

Volume 2: LAMPKIN, N., FOSTER, C., PADEL, S. (1999): The Policy and Rregulatory Environment for Organic Farming in Europe: Country Reports.

Volume 3: FOSTER, C., LAMPKIN, N. (1999): European Organic Production Statistics, 1993 - 1996.

- Volume 4: ZANOLI, R., GAMBELLI, D. (1999): Output and Public Expenditure Implications of the Development of Organic Farming in Europe.
- Volume 5: OFFERMANN, F., NIEBERG, F. (2000): Economic Performance of Organic Farms in Europe.
- Volume 6: STOLZE, M., PIORR, A., HÄRING, A., DABBERT, S. (2000): The Environmental Impacts of Organic Farming in Europe.
- Volume 7: MICHELSEN, J., HAMM, U., WYNEN, E., ROTH, E. (1999): The European Market for Organic Products: Growth and Development.
- Volume 8: ZANOLI, R., GAMBELLI, D., VARIO, D. (2000): Organic Farming by 2010: SCENARIOS for the Future.
- Volume 9: MICHELSEN, J., LYNGGAARD, K., PADEL, S., FOSTER, C (2001): Organic Farming Development and Agricultural Institutions in Europe: A Study of Six Countries.
- Volume 10: HÄRING, A. M. (2003): An Interactive Approach to Policy Impact Assessment for Organic Farms in Europe.
- Volume 11: HÄRING, A.M., DABBERT, S., AURBACHER, J., BICHLER, B., EICHERT, C., GAMBELLI, D., LAMPKIN, N., OFFERMANN, F., OLMOS, S., TUSON, J., ZANOLI, R. (2004): Organic Farming and Measures of European Agricultural Policy.
- Volume 12: MOSCHITZ, H., STOLZE, M., (2007): Policy Networks of Organic Farming in Europe.
- Volume 13: NIEBERG, H., OFFERMANN, F., ZANDER, K. (2007): Organic Farms in a Changing Policy Environment: Impacts of Support Payments, EU-Enlargement and Luxembourg Reform.

Landwirtschaftliche Betriebslehre
--

**Wissenschaftliche Forschungsberichte: Agrarökonomische Forschung –
Agricultural Economic Research**

Die Forschungsberichte dieser Serie sollen dazu beitragen, die Diskussion zwischen Forschern, Praktikern und politischen Entscheidungsträgern anzuregen. Die Reihe wird vom Institut und Fachbereich für Landwirtschaftliche Betriebslehre verlegt und kann auch von dort bezogen werden. (<https://www.uni-hohenheim.de/i410b/Forschungsreihe.html>)

- Band 1: GAMER, W., ZEDDIES, J. (2006): Bilanzen von potenziell umweltbelastenden Nährstoffen (N, P, K und S) der Landwirtschaft in Baden-Württemberg.
- Band 2: POHL, T., HENNIGES, H. (2006): Ausdehnungspotenzial des Zuckerrohranbaus in Zentral-Süd-Brasilien unter Berücksichtigung ökonomischer, ökologischer und sozialer Aspekte.
- Band 3: ZEDDIES, G. (2006): Gesamtwirtschaftliche Effekte der Förderung regenerativer Energien, insbesondere der Biomasse – Eine kritische Beurteilung vor dem Hintergrund modelltheoretischer Konzeptionen.
- Band 4: SCHÜTTEL, C., HENNIGES, O. (2006): Positionen der deutschen Mineralöl- und Automobilunternehmen zu Biokraftstoffen unter spezieller Berücksichtigung einer Beimischung von Bioethanol zu Ottokraftstoffen.
- Band 5: ZEDDIES, J., KÖHNE, M., BAHRS, E., JANZE, C., GAMER, W., ZIMMERMANN, B. (2006): Comparison of the Accounting Standards Used in FADN with the International Accounting Standards (IAS).
- Band 6: ZEDDIES, J. (2006): Rohstoffverfügbarkeit für die Produktion von Biokraftstoffen in Deutschland und in der EU-25 (deut. Version).
The Availability of Raw Materials for the Production of Biofuels in Germany and in the EU-25 (engl. Version).

- Band 7: ZEDDIES, J., GEKLE, L. (2006): Zur Weiterentwicklung der Beitragsbemessung in der Landwirtschaftlichen Berufsgenossenschaft Baden-Württemberg.
- Band 8: POTCHANASIN, C. (2008): Simulation of the Sustainability of Farming Systems in Northern Thailand.
- Band 9: BARNING, R. (2008): Economic Evaluation of Nitrogen Application in the North China Plain.
- Band 10: SCHÖNLEBER, N. (2009): Entwicklung der Nahrungsmittelnachfrage und der Angebotspotenziale der Landwirtschaft in der Europäischen Union.
- Band 11: SCHWEIZER, T. (2009): Agricultural Potential of Bioenergy Production in Peru - With Special Focus on the Impact on Smallholders Using the Example of *Jatropha Curcas*.
- Band 12: BLANK, D. (2011): Agriculture as Emission Source and Carbon Sink: Economic-Ecological Modelling for the EU-15.
- Band 13: BLANCK, N., BAHRS, E. (2012): Die ertragssteuerliche Risikoausgleichsrücklage für Einkünfte aus Land- und Forstwirtschaft.
- Band 14: BAHRS, E. (2012): Beitragsgestaltung in der Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau.
- Band 15: KONOLD, A. (2012): Nachhaltiger Anbau von Bioenergie: Eine ökonomisch-ökologische Analyse für die Landwirtschaft in Baden-Württemberg.
- Band 16: SCHÖNLEBER, N., GAMER, W., BAHRS, E., ZEDDIES, J. (2013): Global Analysis and Estimation of Land Potentials for Biomass Production.
- Band 17: ZEDDIES, J., BAHRS, E., SCHÖNLEBER, N., GAMER, W., EMPL, J. (2014): Optimierung der Biomassenutzung nach Effizienz in Bereitstellung und Verwendung unter Berücksichtigung von Nachhaltigkeitszielen und Welternährungssicherung

14. Vorträge

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- KRIMLY, T., ANGENDENT, E. (2014): Ökonomisch-ökologische Bewertung der Klimawirksamkeit von Mooren. Dienstbesprechung Bodenschutz des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft, Altensteig-Wart, 27.05.2014.
- NARJES, M., LIPPERT, C. (2014): The Value of Policies to Conserve Native Pollinating Bees in Northern Thailand – A Discrete Choice Experiment. Posterpräsentation, XIV. Kongress der European Association of Agricultural Economists (EAAE), Ljubljana (Slowenien), 27.08.2014.
- NARJES, M., LIPPERT, C. (2014): The Value of Policies to Conserve Native Pollinating Bees in Northern Thailand – A Discrete Choice Experiment. Contributed Paper Presentation, 54. Jahrestagung GEWISOLA “New Theories and Methods in the Economic and Social Sciences of Farming”, Göttingen, 19.09.2014.
- ZORN, A., LIPPERT, C., DABBERT, S. (2014): Organic Controls in Germany – is there a Need to Harmonize? Postervortrag. XIV. Kongress der European Association of Agricultural Economists (EAAE), Ljubljana (Slowenien), 28.08.2014.

Landwirtschaftliche Betriebslehre

- AUBURGER, S., BAHRS, E. (2014): Potential Availability of Arable Land for Additional Sugar Beet Cultivation as a Biogas Crop in Germany. Posterpräsentation, 74th IIRB Congress, Dresden, 01.-03.07.2014.
- BAHRS, E. (2014): Individuelles Risikomanagement in der Landwirtschaft. VII Bundesseminar der Schweinehalter, Neumühle, 23.01.2014.
- BAHRS, E. (2014): Die Landwirtschaft im Strukturwandel – ist größer immer besser? Kreisbauerntag des Kreisbauernverbandes Böblingen e.V., Ehningen, 25.01.2014.

- BAHRS, E. (2014): Pachtpreise in der Landwirtschaft? Status quo und Entwicklung. HLBS Landesverbandstagung, Wermelskirchen, 06.03.2014.
- BAHRS, E. (2014): Zukunftsperspektiven der Landwirtschaft. VR-Landwirtschaftstag 2014, Schleswig-Holstein, Neumünster, 24.03.2014.
- BAHRS, E. (2014): Landwirtschaft in Sachsen Quo Vadis? Fachgespräch Wirtschaftlichkeit, LfULG Sachsen, Dresden, 25.03.2014.
- BAHRS, E. (2014): Konsequenzen einer veränderten Düngeverordnung unter besonderer Berücksichtigung der Bodenmärkte. HLBS Hauptverbandstagung, Papenburg, 26.05.2014.
- BAHRS, E. (2014): Milchproduktion – was bringen uns die nächsten 25 Jahre? Jubiläumsveranstaltung des Milchviehreports, Landwirtschaftskammer NRW, Kleve, 27.05.2014.
- BAHRS, E. (2014): Die Bedeutung der Persönlichkeit für die Entscheidung unter Unsicherheit in der Landwirtschaft. Fortbildungsveranstaltung, LEL, Schwäbisch Gmünd, 15.07.2014.
- BAHRS, E. (2014): Die neue Düngeverordnung – Exemplarische Hintergründe sowie Konsequenzen in der Tier- bzw. Rinderhaltung sowie Biogasproduktion. Gruppentreffen, Dorsten, 26.08.2014.
- BAHRS, E., ANGENENDT, E., PETIG, E. (2014): Ökologisch-ökonomische Analyse des Anbaus und der Nutzung von landwirtschaftlichen Biogassubstraten und Lignozellulose liefernden Pflanzen in Baden-Württemberg. Posterpräsentation, 1. Bioökonomie-Kongress Baden-Württemberg, Stuttgart, 29.10.-30.10.2014.
- EMPL, J. (2014): Die Bewertung von Biogasanlagen und Biogaserzeugungsunternehmen (Teil 1 und Teil 2). Seminar zur Bewertung von Biogasanlagen, Stuttgart 06.02.2014, Berlin 11.02.2014, Hannover 13.02.2014.
- EMPL, J. (2014): Die Bewertung von Biogasanlagen – praktische Herausforderungen und rechtliche Monita. 54. Jahrestagung GEWISOLA, Göttingen, 17.09.-19.09.2014.

- EMPL, J. (2014): Die Bewertung von Biogasanlagen – praktische und rechtliche Herausforderungen für Sachverständige. Sachverständigentag Mecklenburg-Vorpommern, Neubrandenburg, 17.9.2014.
- KIEFER, L. (2014): Mit Biomilch Geld verdienen – Geht das? Biolandtagung für Landwirte und Berater, Titisee-Neustadt, 07.02.2014.
- KIEFER, L. (2014): Erfolgsfaktoren für eine wirtschaftliche Weidemilcherzeugung. Fachvortragsreihe im Rahmen des Beratungsprojekts „Alternativen und Perspektiven für die Milcherzeugung im Schwarzwald“, Rottweil, 17.02.2014
- KIEFER, L. (2014): Weniger (Kraftfutter) ist manchmal mehr (Betriebsgewinn). Vortrag für die ABL Bayern, Herrieden und Tittmoning, 18.02.-22.02.2014 .
- KIEFER, L. (2014): Vorstellung der produktionstechnischen und ökonomischen Ergebnissen von süddeutschen Weidebetrieben. Gemeinschaftstagung von Demeter und Bioland, Roth, 25.03.14
- SCHÖNLEBER, N. (2014): Optimization of Biomass Utilization According to Efficiency Criteria. Lebensmittelversorgung, Lebensmittelsicherheit und Ernährungssouveränität, ÖGA Jahrestagung, Wien, 25.09.-26.09.2014.
- SCHÖNLEBER, N. (2014): Bioeconomy in Germany – Implementation Strategies in Policy and Research. Biomedicine, Bioeconomics and Ecology, Kazan Federal University, Kazan, Russia, 27.11.-28.11.2014.
- WÜSTHOLZ, R. (2014): Konsequenzen einer novellierten Düngeverordnung im Kontext einer Anrechnung von Wirtschaftsdüngern pflanzlicher Herkunft auf die N-Ausbringungsobergrenze. Tagung Nährstoffmanagement von Wirtschaftsdüngern und Gärresten - Ökonomie, Ökologie, Technik und Logistik, Hannover, 03.07.2014.

Agrarinformatik und Unternehmensführung
--

- DOLUSCHITZ, R. (2014): Genossenschaften – Perspektiven für den Mittelstand. Jubiläumsveranstaltung 150 Jahre BWGV. Reutlingen, 26.02.2014
- DOLUSCHITZ, R. (2014): Die Landwirtschaft in Deutschland. Initiative Firmenkunden – Schwerpunkt Landwirtschaft, AXA Landesdirektion Süd. Le-gau/Unterallgäu, 11. 03.2014.

- DOLUSCHITZ, R. (2014): Die Landwirtschaft in Deutschland. Initiative Firmenkunden – Schwerpunkt Landwirtschaft, AXA Landesdirektion. Wolnzach/Hallterau, 18.03.2014.
- DOLUSCHITZ, R. (2014): Nachhaltigkeit, Entstehung, Entwicklung und aktuelle Bedeutung in der Agrar- und Ernährungswirtschaft. Tagung Tierschutz und Nachhaltigkeit, Bad Boll, 21.03.-23.03.
- DOLUSCHITZ, R. (2014): Regionale Werte und globale Märkte: Neue Wege für Genossenschaften in der Landwirtschaft. Jubiläumsveranstaltung 150 Jahre BWGV, Breisach, 30.04.2014.
- DOLUSCHITZ, R. (2014):; Landwirtschaft, Agrarpolitik und ländliches Genossenschaftswesen in Deutschland. Besuch der brasilianischen Delegation aus Curitiba, Hohenheim, 07.04.2014.
- DOLUSCHITZ, R. (2014): Genossenschaften – Entwicklung, Stärken und Schwächen, aktuelle Herausforderungen. Fachratssitzung der Ländlichen Handels- und Dienstleistungsgenossenschaften, Hannover, 24.04.2014.
- DOLUSCHITZ, R. (2014): Genossenschaften als Modell für nachhaltiges Wirtschaften in der Region und global. Veranstaltung Entwicklungspolitik aktuell, Stuttgart, 23.06.2014.
- DOLUSCHITZ, R. (2014): Common Agricultural (CAP) and Rural Development Policy (RDP) of the European Union A Guideline for China? International Forum on Development Strategies and Ecological Issues in Western China. Yngling, China, 11.09.-13.09.2014.
- DOLUSCHITZ, R. (2014): Bankenwelt im Umbruch: Rückenwind für Genossenschaftsbanken. Jubiläumsveranstaltung 150 Jahre BWGV, Karlsruhe, 16.09.2014.
- DOLUSCHITZ, R. (2014): International Research Training Group - Sustainable Resource Use in the North China Plain. Seniorenkreis der Universität Hohenheim, Ostfildern-Ruit, 10.12.2014.

- GINDELE, N., DOLUSCHITZ, R. (2014): Anforderungen an die Qualifikation von Fremdarbeitskräften in der deutschen Landwirtschaft. 24. Jahrestagung der österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie ÖGA, Wien, 25.09.-26.09.2014.
- HAGEL, H. (2014): The Role of Irrigated Agriculture for Sustainable Reservoir Use in Brazil's Semi-arid Northeast. Seminar „Livestock Research for Development – Concepts and Cases“, Stuttgart-Hohenheim, 02.07.2014.
- HAGEL, H. (2014): Irrigated Agriculture in Brazil's Semi-arid Northeast. Projektpräsentation vor der kolumbianischen Delegation zur Identifizierung möglicher wissenschaftlicher Kooperationen, Stuttgart-Hohenheim, 04.07.2014.
- HIEBER, S., DOLUSCHITZ, R. (2014): Eine Imageanalyse von Weinen Württemberger Herkunft – Selbst- und Fremdbild? 24. Jahrestagung der österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie ÖGA, Wien, 25.09.-26.09.2014.
- HILL, S., DOLUSCHITZ, R. (2014): Das Werteempfinden von Führungskräften in baden-württembergischen Genossenschaften. 24. Jahrestagung der österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie ÖGA, Wien, 25.09.-26.09.2014.
- HOFFMANN, C, CANTU, E, NACHTMANN, M., DOLUSCHITZ, R. (2014): Classification of Agriculture IT-Technologies for Farm Management – a Global Approach. World Conference on Computers in Agriculture and Natural Resources, San Jose, Costa Rica, 27.07.-30.07.2014.
- LAVEN, P., JANAS, C., DOLUSCHITZ, R. (2014): Anpassungsstrategien baden-württembergischer Milchviehbetriebe auf bevorstehende Veränderungen auf dem europäischen Milchmarkt. 24. Jahrestagung der österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie ÖGA, Wien, 25.09.-26.09.2014.
- LAVEN, P., BONEBERGER, A., DOLUSCHITZ, R., WEINBERGER-MILLER, P. (2014): Diversifizierung in der Berglandwirtschaft – Chancen und Risiken von Einkommenskombinationen. 24. Jahrestagung der österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie ÖGA, Wien, 25.09.-26.09.2014.
- REIFSCHNEIDER, A. (2014): Vortrag: Basel III – Auswirkungen auf das Eigenkapitalmanagement in Kreditgenossenschaften: Kongressbeitrag im Rahmen der AGI-Nachwuchswissenschaftler-Tagung, Halle an der Saale, 09.05.-10.05.2014.

15. Hochschulkooperationsprojekte

2004 - 2014 **Verlängerung des Projekts: International Research Training Group “Modeling Material Flows and Production Systems for Sustainable Resource Use in Intensified Crop Production in the North China Plain”**
 Sprecher: Prof. Dr. Reiner Doluschitz
 Koordination: Dr. Jenny Kopsch-Xhema
 Finanzierung: DFG
 Bearbeiter: 10 DoktorandInnen, 1 Postdoktorand

16. Sonstige Aktivitäten

Berufungen

Prof. Dr. Stephan Dabbert ist seit 01.04.2012 Rektor der Universität Hohenheim.

Prof. Dr. Reiner Doluschitz ist seit 2006 Leiter der Forschungsstelle für Genossenschaftswesen an der Universität Hohenheim.

Auszeichnungen

Prof. Dr. R. Doluschitz:

2011 Friendship Award, Peoples Republic of China

2013 Honorary Guest-Professor, Qingdao Agricultural University, Peoples Republic of China

Festveranstaltung

90. Geburtstag von Professor Prof. Dr. Drs. h.c. (mult.) Erwin Reisch (emeritiert),
 10. November 2014, Schloss Hohenheim

Forschungssemester

Prof. Dr. E. Bahrs Aufenthalt in Australien 09.2014-03.2015

Exkursionen

Exkursion mit 28 Studierenden in die Ukraine im Rahmen des Moduls 4103-410 „Formen und Evolution von Agrarwirtschaften im regionalen und internationalen Vergleich“ vom 06.06.-13.06.2014.

Organisation Universität Hohenheim mit der HfWU Nürtingen:

Prof. Dr. E. Bahrs, Prof. Dr. H. Schüle, M.Sc. S. Auburger

Mitgliedschaften:

Prof. Dr. E. Bahrs:

- Wissenschaftlicher Beirat für Genetische Ressourcen und Biodiversität beim Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft
- Mitglied im Kuratorium der Edmund Rehwinkel Stiftung der Landwirtschaftlichen Rentenbank
- Mitglied im Sachverständigenausschuss des HLBS
- Mitglied im Lenkungskreis als Leitungsgremium des Forschungsprogramms Bioökonomie Baden-Württemberg und gleichzeitig Sprecher des Forschungsverbundes Biogas
- Mitglied im wissenschaftlichen Beirat des Centre of Biodiversity and Sustainable Land Use, Göttingen
- Mitglied im Kuratorium der H.W. Schaumann-Stiftung und somit Mitveranstalter der Hülsenberger Gespräche
- Mitglied des Herausgeberbeirats der vom HLBS herausgegebenen Zeitschrift „Agrarbetrieb“
- Mitglied des Beirats der Fachzeitschrift „Grundstücksmarkt und Grundstückswert“

Prof. Dr. R. Doluschitz:

- Mitglied der Lenkungsgruppe des Projektes „SOLL“ (Strategische Optimierung der Landwirtschaftlichen landesanstalten), Ministerium für Ländlichen Raum Baden-Württemberg
- Mitglied des Agroscope Scientific Board, Schweiz
- Mitglied des Kuratoriums der Raiffeisen-Stiftung
- Mitglied des Stiftungsrats der Genossenschaftlichen Stiftung für Entwicklungszusammenarbeit GESTE Baden-Württemberg
- Stellvertretender Leiter des Food Security Center, Universität Hohenheim
- Vorsitzender des Vorstands des Wissenschaftsfonds der Qualität und Sicherheit GmbH, Bonn

Dr. E. Angenendt:

- Koordinatorin des Forschungsverbunds Biogas im Forschungsprogramm Bioökonomie Baden-Württemberg

Herausgeberschaft

BAHRS, E. (2014): Mitherausgeber des German Journals of Agricultural Economics.

DABBERT, S., LIPPERT, C. (Hrsg.) (2014): Special Issue: Organic Certification Systems – Guest Edited by Stephan Dabbert and Christian Lippert. In: Food Policy, 49/2014, S. 425-458.

DOLUSCHITZ, R. (Hrsg.) (2014): Hohenheimer Genossenschaftsforschung, 176 Seiten.

DOLUSCHITZ, R. (seit 2011): Mitglied des Herausgeberkreises der Zeitschrift für das gesamte Genossenschaftswesen (ZfgG).

17. Anschriften

Universität Hohenheim
 Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)
 Geschäftsführende Direktoren: Prof. Dr. E. Bahrs, Prof. Dr. R. Doluschitz
 D-70593 Stuttgart

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

Universität Hohenheim
 Institut für Landw. Betriebslehre (410 A)
 Prof. Dr. Stephan Dabbert
 Schloß Osthof Südflügel
 D-70593 Stuttgart
 Lieferadresse: D-70599 Stuttgart

Tel.: 0711/459-22541
 Fax: 0711/459-22555
 E-Mail: i410a@uni-hohenheim.de

URL: www.uni-hohenheim.de/i410a

Landwirtschaftliche Betriebslehre

Universität Hohenheim
 Institut für Landw. Betriebslehre (410 B)
 Prof. Dr. Enno Bahrs
 Schloß Osthof Südflügel
 D-70593 Stuttgart
 Lieferadresse: D-70599 Stuttgart

Tel.: 0711/459-22566
 Fax: 0711/459-23709
 E-Mail: i410b@uni-hohenheim.de

URL: www.uni-hohenheim.de/einrichtung/fg-landwirtschaftliche-betriebslehre

Agrarinformatik und Unternehmensführung

Universität Hohenheim
 Institut für Landw. Betriebslehre (410 C)
 Prof. Dr. Reiner Doluschitz
 Schloß Osthof Südflügel
 D-70593 Stuttgart
 Lieferadresse: D-70599 Stuttgart

Tel.: 0711/459-22841
 Fax: 0711/459-23481
 E-Mail: agrarinf@uni-hohenheim.de

URL: www.uni-hohenheim.de/agrarinf

Weitere Informationen im Internet unter: <http://www.uni-hohenheim.de/i410>

Kontakt

Universität Hohenheim | Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)

70593 Stuttgart

Schloß-Osthof-Südflügel

Tel. +49 (0)711-459-23531 | Fax +49 (0)711-459-23481

agrarinf@uni-hohenheim.de | <http://www.uni-hohenheim.de/i410>

