

Universität Hohenheim
Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre



Tätigkeitsbericht

01. Januar 2009 bis 31. Dezember 2009



Universität Hohenheim
Institut für Landw.
Betriebslehre (410)
Schloß-Osthof-Süd

70593 Stuttgart

TB410

INHALT

	Seite
1. Das Institut und seine Fachgebiete.....	2
2. Personelle Besetzung.....	3
3. Gastwissenschaftler.....	4
4. Lehre	4
5. Forschungsprojekte	10
6. Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten.....	15
7. Dissertationen und Habilitationen.....	19
8. Wiss. Veröffentlichungen Zeitschriften (referiert).....	20
9. Wiss. Veröffentlichungen Tagungsbeiträge (referiert).	23
10. Wissenschaftliche Veröffentlichungen (nicht referiert).....	30
11. Transfer-Veröffentlichungen.....	32
12. Buchbeiträge.....	35
13. Bücher	36
14. Buch- und Schriftenreihen	37
15. Vorträge.....	40
16. Hochschulkooperationsprojekte	48
17. Besondere Ereignisse	49
18. Anschriften	

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. Günther Weinschenck (emeritiert)
Dipl.-Ing.sc.agr. Josef Apfelbeck	Eva Lepper
Dr. Aminou Arouna	Prof. Dr. Christian Lippert
Dipl.-Ing.sc.agr. Joachim Aurbacher	M.Sc. Eva Schmidtner
M.Sc. Christian Eichert	M.Sc. Tatjana Schulz
Carola Heiß	M.Sc. Sonja Vilei
Dr. Marco Huigen	Dr. Alebel Bayrau Weldesilassie
Gabriele Kohlmann	Dipl.-Ing.sc.agr. Alexander Wirsig
Dr. Tatjana Krimly	Dipl.-Ing.sc.agr. Alexander Zorn
Dipl.-Ing.agr. Rainer Leibfried	

Landwirtschaftliche Betriebslehre

Prof. Dr. Enno Bahrs	
Prof. Dr. Drs. h.c. Erwin Reisch (emeritiert)	
Prof. Dr. Drs. h.c. Jürgen Zeddies (emeritiert)	
Dipl.-Ing.agr. Silvia Andres	M.Sc. Thomas Kolditz
Dr. Elisabeth Angenendt	M.Sc. Angelika Konold
Dipl.oec. Agnes Bardoll-Scorl	M.Sc. Yannick Kühl
M.Sc. Olga Beletskaya	Dr. Frank-Michael Litzka
M.Sc. Niklas Blanck	Dipl.-Ing.sc.agr. Nicole Schönleber
M.Sc. Peter Breunig	Dr. Heinrich Schüle
M.Sc. Yulia Droганova	M.Sc. Carolin Seemann
M.Sc. Johannes-Baptist Empl	M.Sc. Jochen Thiering
Dipl.-Ing. (FH) Wilhelm Gamer	MBA Tetyana Tonkoshkur
Prof. Dr. Ludwig Gekle	M.Sc. Simon Walther
Ursula Held	Dr. Beate Zimmermann
Dr. Nune Khachatryan	

Agrarinformatik und Unternehmensführung

Prof. Dr. Reiner Doluschitz	
Renate Bayer	Dipl.-Ing.sc.agr. Pamela Lavèn
Dr. Diana Ebersberger	Dr. Clemens Morath
M.Sc. Johanna Fick	Dipl.-Geograph Andreas Roth
Dipl.-Volkswirt Daniel Fischer	M.Sc. Michael Roth
Dipl.-Kfm. Michael Fikar	M.Sc. Kathrin Rothfuß
Dipl.-Ing.agr. Christa Hoffmann	M.Sc. Richard Volz
M.Sc. Ilir Kapaj	
M.Sc. Johannes Klaus	

3. Gastwissenschaftler

Xu Huiping	China, Henan	15.10.09 - 30.11.09
Pan Ying	China Agricultural University Beijing	01.11.08 - 31.01.09
Pan Ying	China Agricultural University Beijing	04.11.09 - 29.01.10

4. Lehre

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

Wintersemester 2008/2009

Dabbert, Lippert	Resource Economics 2 SWS 14-täglich
Dabbert, Lippert mit Aurbacher	Betriebliche Planungsmethoden 4 SWS
Dabbert, Lippert mit Eichert, Schulz, Zorn	Socioeconomics of Organic Farming 4 SWS Workshops zu Socioeconomics 27.11.2008, 04.12.2008, 08.01.2009, 15.01.2009 je 2 S Tutorials zu Socioeconomics 29.10.2008, 12.11.2008, 26.11.2008, 10.12.2008, 07.01.2009 je 2 S
Dabbert mit Apfelbeck	Ressourcenökonomisches Seminar für Diplo- manden, Doktoranden, Bachelor, Master nach Vereinbarung
Dabbert mit Krimly	Einführung in die Umwelt- und Ressourcenökonomie 2 SWS

Sommersemester 2009

Dabbert	Grundlagen der Landwirtschaftlichen Betriebslehre (1. Vorlesung) 4 SWS
Dabbert mit Apfelbeck, Leibfried	Grundlagen der Landwirtschaftlichen Betriebslehre (2. Übungen) 2 SWS (3 Gruppen)
Dabbert	Grundlagen der Landwirtschaftlichen Betriebslehre (3. Tutorencoaching) 2 SWS
Dabbert, Lippert mit Huigen, Vilei	Formen und Evolution von Agrarwirtschaften im regionalen und internationalen Vergleich mit Exkursion 2 SWS (17.04.2009 – 29.05.2009)
Dabbert mit Krimly	Ressourcenökonomisches Seminar nach Vereinbarung
Leibfried, Lippert	Computer Exercises (Environmental and Resource Economics) 08.05.2009 (3,5 S)
Lippert, Dabbert mit Aurbacher, Krimly	Environmental and Resource Economics 4 SWS (24.04.2009 – 19.05.2009)
Zikeli, Becker, Dabbert, Graeff-Hönninger mit Eichert, Gruber, Niessen, Zorn	Organic Food Chain Project nach Vereinbarung
Grethe, Dabbert mit Fellmann	Environmental Policy 2 SWS

Wintersemester 2009/2010

Dabbert, Lippert mit Aurbacher	Betriebliche Planungsmethoden 4 SWS
Dabbert mit Krimly	Einführung in die Umwelt- und Ressourcenökonomie 2 SWS
Lippert	Environmental Policy 2 SWS, 2. Semesterhälfte

Dabbert mit Apfelbeck	Ressourcenökonomisches Seminar für Bachelor, Master, Doktoranden nach Vereinbarung
Dabbert, Lippert mit Eichert, Schmidtner, Zorn	Socioeconomics of Organic Farming 4 SWS
Dabbert, Lippert mit Eichert, Schmidtner, Zorn	Socioeconomics of Organic Farming (Tutorials) 28.10.09, 11.11.09, 25.11.09, 09.12., 13.01.10 je 2 SWS
Dabbert, Lippert mit Eichert, Schmidtner, Zorn	Socioeconomics of Organic Farming (Workshops) 26.11.09, 03.12.09, 14.01.10, 21.01.10 je 4 SWS

Landwirtschaftliche Betriebslehre
--

Wintersemester 2008/2009

Bahrs	Investition, Finanzierung und dynamische Entscheidungsmodelle 2 SWS
	Ökonomik einer umweltgerechten Pflanzen- und Tierproduktion 4 SWS
	Rechnungswesen, Bewertung und Besteuerung 3 SWS
Gekle	Bewertungs- und Steuerlehre 4 SWS November/Dezember 2008
	Betriebs- und Unternehmensformen der Agrarwirtschaft 4 SWS November/Dezember 2008
Litzka	Grundbegriffe der Landwirtschaft 2 SWS (14-täglich)
	Ökonomik der Bioenergieerzeugung 4 SWS

Sommersemester 2009

Bahrs, Schönleber	Investition, Finanzierung und dynamische Entscheidungsmodelle 4 SWS
Bahrs	Rechnungswesen und Betriebsanalyse 4 SWS
Fuchs, Bahrs	Übungen zu Investition, Finanzierung und dynamische Entscheidungsmodelle nach Vereinbarung
Bahrs, Bennewitz, Grimm, Philipp, Rodehutsord, Thumm	Nutztiersystemmanagement Rinderhaltung 4 SWS (20.05.2009 – 17.06.2009)

Wintersemester 2009/2010

Bahrs	Bewertungslehre 2 SWS
Litzka	Grundbegriffe der Landwirtschaft 2 SWS
Bahrs	Investition, Finanzierungsrechnung für Bioenergieunternehmen 2 SWS
Bahrs mit Schönleber	Ökonomik einer umweltgerechten Pflanzen- und Tierproduktion 4 SWS
Bahrs	Rechnungswesen, Bewertung und Besteuerung 3 SWS
Bahrs mit Blanck	Steuerlehre 2 SWS

Agrarinformatik und Unternehmensführung
--

Wintersemester 2008/2009

Doluschitz	Unternehmensführung 2 SWS General Management 1 SWS (14täglich)
Doluschitz, Hutter	Environmental Management at Enterprise Level 2 SWS
Doluschitz mit Morath	Unternehmensführung als Integrations- instrument 1 SWS Landwirtschaftliche Unternehmensführung 2 SWS Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements 2 SWS
Doluschitz, Fangmeier, Zhang	Blockseminar III: Nitrogen Balance in Cropping Systems – The Contribution of N Volatilization and N Deposition (03.11.2008 - 10.11.2008)
Zikeli, Doluschitz, Müller mit Hoffmann, Morath, von Wirén-Lehr	Organic Food Systems and Concepts Excursions 4 SWS

Sommersemester 2009

Doluschitz, Morath	Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements 2 SWS
Doluschitz, Claupein, Melchinger mit Ebersberg	Blockseminar IV: Basics and Modelling of Yield Formation of Crops Using Oilseed Rape (Brassica Napus) as a Model Plant 22.-29.03.2009, ganztags, China

Doluschitz mit Morath, Rothfuß	Betriebliches Umweltmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft 2 SWS
Doluschitz, Böttinger, Gerhards, Jungbluth mit Roth, Morath	Fachrichtungsspezifische Agrarinformatik 2 SWS
Doluschitz mit Hoffmann, Morath	Grundlagen der Agrarinformatik 2 SWS
Doluschitz, Grethe mit Morath	Hauptseminar zur Agrarökonomie 2 SWS
Doluschitz mit Fick, Fischer, Hoffmann, Morath, Roth, Rothfuß	Projektmodul Agribusiness 4 SWS

Wintersemester 2009/2010

Doluschitz mit Hoffmann	Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements 2 SWS
Doluschitz, Gerhards, Müller	Blockseminar V: Innovative Management Systems – Technical, Information and Organi- sation Solutions 05.11.2009-12.11.2009, Univ. Hohenheim
Doluschitz mit Hoffmann	Landwirtschaftliche Unternehmensführung 2 SWS
Doluschitz	Unternehmensführung 2 SWS
Doluschitz mit Roth, Hoffmann	Unternehmensführung als Integrations- instrument 2 SWS, 14-täglich
Zikeli, Doluschitz, Müller mit Hoffmann, Morath	Organic Food Systems and Concepts 4 SWS

5. Forschungsprojekte

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- 2001 - 2010 **Sozioökonomische Analyse und Modellierung von Wassernutzung und Landnutzung durch Landwirtschaft**
Verbundprojekt im BMBF Förderschwerpunkt "Integrative Techniken, Szenarien und Strategien zur Zukunft des Wassers im Einzugsgebiet der oberen Donau – GLOWA-Danube"
 (Projektleiter: Prof. Dr. W. Mauser, Universität München)
 Finanzierung: BMBF
 Bearbeiter: Dr. Tatjana Krimly,
 Dipl.-Ing. sc. agr. Josef Apfelbeck
 Dr. Marco Huigen
- 2004 - 2009 **Improving Quality and Safety and Reduction of Cost in the European Organic and “Low Input” Food Supply Chains (QLIF)**
 (Kordinator: Prof. Dr. Carlo Leifert, Newcastle upon Tyne)
 Finanzierung: EU
 Teilprojekt: Financial Cost-benefit and Socio-Economic Impact Assessments
 Bearbeiter: M.Sc. Sonja Vilei
- 2006 - 2009 **How to Improve a Sustainable Accessibility of Freshwater in Developing Countries: An Economic Analysis in the Oueme River Basin (Benin Republic)**
 Finanzierung: DAAD, Eiselen-Stiftung
 Bearbeiter: Dr. Aminou Arouna, Institut National des Recherches Agricoles du Benin,
 PAPA/INRAB, Porto-Novo, Benin
- 2007 - 2009 **GEWISOLA-ÖGA-Publikationsranking**
 Finanzierung: GEWISOLA
 Bearbeiter: Prof. Dr. Stephan Dabbert

- 2008 - 2009 **Nachhaltige Landwirtschaft und Ökologischer Landbau im Bericht des Weltagrarrates (IAASTD 2008)**
 Finanzierung: Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung
 Bearbeiter: M.Sc. Eva Schmidtner
 Prof. Dr. Stephan Dabbert
- 2008 - 2011 **Economic Analysis of Certification System for Organic Food and Farming (CERTCOST)**
 Finanzierung: EU
 Bearbeiter: Prof. Dr. Stephan Dabbert
 M.Sc. Tatjana Schulz
 Dipl.-Ing.sc.agr. Alexander Zorn
 Prof. Dr. Christian Lippert
 Dr. T. Krimly
- 2008 - 2011 **Structure and Functions of Agricultural Landscapes under Global Climate Change – Processes and Projections on a Regional Scale**
 (Sprecher: Prof. Dr. T. Streck)
 Teilprojekt P7: Microeconomic Analysis of Decisions on Land Use Responding to Climate Change with Emphasis on Learning Under Changing Risk
 Finanzierung: DFG
 Bearbeiter: Dipl.-Ing.sc.agr. Joachim Aurbacher

Landwirtschaftliche Betriebslehre
--

- 2004 - 2010 **DFG-Graduiertenkolleg „Modellierung von Stoffflüssen und Produktionssystemen für eine nachhaltige Ressourcennutzung in intensiven Acker- und Gemüsebausystemen der Nordchinesischen Tiefebene“**
 (Sprecher: Prof. Dr. Reiner Doluschitz)
 Teilprojekt: TP 3.1 Economical and Ecological Analysis of Farming Systems in Beijing Area
 Bearbeiter: M.Sc. Yannick Kühl
- 2007 - 2009 **Assessment of Effects of EU Aflatoxin Standards along Cereals Value Chain in Russia: German Methodological Proficiency Complemented by Russia Local Knowledge"**
 Finanzierung: DFG
 Bearbeiter: Dr. Heinrich Schüle
 Dr. N. Khachatryan

- 2007 - 2009 **Grundlagenuntersuchungen zur Verminderung der Emission gesundheitsgefährdender Stoffe und klimarelevanter Gase aus der Landwirtschaft**
Finanzierung: DFG
Bearbeiter: M.Sc. Olga Beletskaya
Dr. Elisabeth Angenendt
- 2007 - 2009 **Nachwachsende Energieträger und Biodiversität: Naturschutzbezogene und ökonomische Entwicklung und Bewertung von Anbauszenarien (NawEnNat) Teil 2**
Finanzierung: BW-PLUS
Bearbeiter: M.Sc. Angelika Konold
- 2007 - 2009 **Abschätzung der Produktionspotenziale für den Anbau von Energiepflanzen zur CO₂-Bindung in Baden-Württemberg und deren ökologische und ökonomische Bewertung**
Finanzierung: BW-Plus
Bearbeiter: M.Sc. Angelika Konold
Dr. Elisabeth Angenendt
- 2008 - 2011 **Analyse der Finanzlage und Kreditwürdigkeit russischer Tierhaltungsbetriebe unter besonderer Berücksichtigung der Unsicherheit**
Teilprojekt im International Academic Mobility Network with Russia (IAMONET RU)
Finanzierung: Erasmus Mundus External Cooperation Window (EM ECW)
Bearbeiter: M.Sc. Yulia Drojanova
- 2008 - 2011 **Wirtschaftliche Analyse und Risikobewertung der Diversifizierung der Landwirtschaft in Kasachstan**
Finanzierung: DAAD / OSI
Bearbeiter: MBA Tetyana Tonkoshkur
- 2009 **Auswirkungen veränderter agrarpolitischer Rahmenbedingungen auf die niedersächsischen Betriebe**
Finanzierung: ML Hannover
Bearbeiter: Prof. Dr. E. Bahrs

Agrarinformatik und Unternehmensführung
--

- 2004 - 2013 **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
 Finanzierung: DFG
 Koordination: Dr. Diana Ebersberger
 Bearbeiter: 10 DoktorandInnen, 1 Postdoktorand
- 2006 - 2009 **IT supported Food Traceability (IT FoodTrace)**
Verbundprojekt im BMBF Programm „Forschung für die Nachhaltigkeit“ (fona)
 Sprecher: Prof. Dr. R. Doluschitz
 Finanzierung: BMBF
 Koordination: Dr. Barbara Engler
 Bearbeiter: M.Sc. Michael Roth
 M.Sc. Johanna Fick
 M.Sc. Johannes Otto, BVL Berlin
- 2006 - 2009 **Geschäftsmodelle und Kosten-/Nutzenanalyse**
 Teilprojekt in IT Supported Food Traceability (IT FoodTrace)
 (Teilprojektleiter: Prof. Dr. R. Doluschitz)
 Teilvorhaben: Vernetzung tiergesundheitsrelevanter Daten zu einem integrierten Tiergesundheitssystem
 Finanzierung: BMBF
 Bearbeiterin: M.Sc. Johanna Fick
- 2006 - 2009 **Geschäftsmodelle und Kosten-/Nutzenanalyse**
 Teilprojekt in IT Supported Food Traceability (IT Food Trace)
 (Teilprojektleiter: Prof. Dr. R. Doluschitz)
 Teilvorhaben: Datenflüsse und Kodiersysteme zwischen Lebensmittelwirtschaft und amtlicher Lebensmittelüberwachung
 Finanzierung: BMBF
 Bearbeiter: Dr. Matthias Frost (Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit, Berlin)
 M.Sc. Johannes Otto (Universität Hohenheim)

- 2006 - 2009 **Geschäftsmodelle und Kosten-/Nutzenanalyse**
Teilprojekt in IT Supported Food Traceability (IT Food Trace)
(Teilprojektleiter: Prof. Dr. R. Doluschitz)
Teilvorhaben: Kosten-/Nutzenanalyse
Finanzierung: BMBF
Bearbeiter: M.Sc. Michael Roth
- 2007 - 2010 **Improvement of Quality Management in Food Industry in Albania –
with Focus on Meat Processing Industry**
Finanzierung: ISDB
Bearbeiter: M.Sc. Ilir Kapaj
- 2008 - 2010 **Modelling Key Factors at Regional Scales for Sustainable Agri-
cultural Development in the North China Plain**
Teilprojekt in der IRTG Sustainable Resource Use in North China
(Teilprojektleiter: Prof. Dr. Reiner Doluschitz)
Finanzierung: DFG
Bearbeiter: Dipl.-Geograph Andreas Roth
- 2008 – 2010 **Bürokratie in landwirtschaftlichen Betrieben**
Finanzierung: Deutsche Graduiertenförderung der Konrad-
Adenauer-Stiftung
Bearbeiter: M.Sc. Kathrin Rothfuß
- 2008 - 2010 **Verbesserung des Informationsmanagements in ökologisch produ-
zierenden Schweinefleischketten**
Finanzierung: Landesgraduierten Förderung
Bearbeiter: Dipl.-Ing. agr. Christa Hoffmann

6. Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- BRUST, R. (2009): Lineare Optimierung für einen Ackerbaubetrieb mit Dauerkulturen in der Region Stuttgart.
- HILDEBRANDT, P. (2009): Preismodelle, Rentabilität und Stabilität von Unternehmen im Bio-Kontrollsektor. (Master)
- NARJES, M. (2009): Is Beekeeping a Viable Additional Income for the Rural Poor? (Master)
- SCHMIDTNER, E. (2009): Organic Farming and its Potential Contributions to Food Security in Sub-Saharan Africa. (Masterarbeit)
- SCHUMACHER, J. (2009): Umsetzung eines Domestic Fair Trade-Konzeptes bei Bio Suisse. (Master)
- WOLF, V. (2009): Ermittlung der optimalen Betriebsorganisation eines Milchviehbetriebes in der Westpfalz im Hinblick auf eine Betriebserweiterung. (Bachelor)

Landwirtschaftliche Betriebslehre

- ANDRIANOV, E. (2009): Entwicklungspotenzial der Pflanzenproduktion im Gebiet Omsk der westsibirischen Region Russlands. (Master)
- BREHM, D. (2009): Analyse der Entwicklungsmöglichkeiten eines Weinbaubetriebes an der Hessischen Bergstraße. (Master)
- DIEL, A. (2009): Teilflächenspezifische N-Düngungstechnik vor dem Hintergrund veränderter Düngemittelpreise auf verschiedenen Standorten. (Bachelor)
- EMPL, J. (2009): Die Angemessenheit des Lohnansatzes bei landwirtschaftlichen Taxationsproblemen. (Master)
- KREMLING, R. (2009): Rentabilität von Investitionen in Schweineproduktionsanlagen unter derzeitigen Förderbedingungen in Ungarn. (Master)

- MERK, P. (2009): Betriebswirtschaftliche und steuerliche Analyse einer Risikoausgleichsrücklage für landwirtschaftliche Betriebe. (Bachelor)
- MURMANN, G. (2009): Regionale Wettbewerbsfähigkeit der Zuckerrübenproduktion in der Russischen Föderation unter Berücksichtigung verschiedener Rahmenbedingungen. (Master)
- PERCY PINGPOH, N. (2009): The Potentials of Bio-Energy Production in Cameroon. (Master)
- SCHWEIZER, T. (2009): Agricultural Potential of Bioenergy Production in Peru - with Special Focus on the Impact on Smallholders Using the Example of *Jatropha Curcas*. (Master)
- SKIBIN, I. (2009): Transformation Process in Lithuania's Agriculture after Getting Independence. (Master)
- STEEGER, J. (2009): Eine Bestandaufnahme des deutschen Umweltrechts unter besonderer Berücksichtigung der Landwirtschaft und der Auswirkungen eines Grünlandumbruchverbotes gemäß § 5 Abs. 4 BNatSchG. (Bachelor)
- STRUDEL, B. (2009): „Exakt Düngen“ – Wirtschaftlichkeit einer Systemlösung von John Deere und LandData Eurosoft zur teilflächenspezifischen Grunddüngung. (Master)
- WAGNER, V. (2009): Umstellung eines konventionellen Milchviehbetriebs in einer Grünlandregion auf ökologische Milchproduktion. (Bachelor)
- XU, L. (2009): Struktur und Wirtschaftlichkeit der Milchproduktion und -verarbeitung in urbanen Gebieten in China (Fallbeispiel: Großraum Peking). (Master)
- ZELLER, M. (2009): Wert der Gülle bei Vergärung in Biogasanlagen – Einfluss der Anlagengröße, Viehhaltungsstruktur, Ablauforganisation und Transportentfernung. (Master)

Agrarinformatik und Unternehmensführung

- FELBERMEIR, T. (2009): Verbundberatung am Beispiel eines Pilotprojektes im Bereich Milchviehhaltung – Erfahrungen und Handlungsempfehlungen. (Master)
- GEISSENDÖRFER, M. (2009): Funktionswandel von Molkereien bei zunehmend liberalisierter Milcherzeugung und fortschreitender Konzentration des Handels – eine empirische Analyse in Baden-Württemberg. (Master)
- HAUßER, M. (2009): Vergleichende Analyse der Wettbewerbsstellung von Milchviehbetrieben im Schwarzwald und schwäbischen Allgäu. (Master)
- HEIN, K. (2009): Voraussetzungen, Vorteile und Probleme in Kooperationen zwischen landwirtschaftlichen Unternehmen - Theoretische Analyse und empirische Überprüfung. (Master)
- HENNIGES, J. (2009): Kooperation in der Energieproduktion durch landwirtschaftliche Betriebe unter besonderer Berücksichtigung geeigneter Rechtsform. (Master)
- KÖTZLE, C. (2009): Kritische Erfolgsfaktoren bei der Erschließung osteuropäischer Märkte - dargestellt am Beispiel deutscher Unternehmen aus der Agrarbranche. (Master)
- LAUS, J. (2009): Markt- und Preisberichterstattung für Milch. (Master)
- LI, Z. (2009): Qualitätsmanagement bei Fleisch und Fleischwarenexport in China. (Master)
- LIU, R. (2009): Lebensmittelsicherheit von Gemüseprodukten in China – Aktuelle Situation und Lösungsansätze. (Master)
- SINNL, B. (2009): Erfolgsfaktoren für die LBBW Immobilien Landsiedlung GmbH – Analyse anhand einer Kundenbefragung. (Master)
- STEITZ, J. (2009): Kennen Sie „Ohne Gentechnik“? Eine empirische Untersuchung mit Verbrauchern zur Lebensmittelkennzeichnung in den sechs Landkreisen der Region Stuttgart. (Master)

- TREIBER-NIEMANN, H. (2009): Analyse der Wirtschaftlichkeit und Nutzenaspekte von GPS-gestützten Parallelfahrssystemen in der Landwirtschaft. (Master)
- VOLZ, R. (2009): Entwicklungstendenzen landwirtschaftlicher Mechanisierung im globalen Maßstab. (Master)
- WENDEL, A. (2009): Analyse und Handlungsempfehlungen für den Gemüsevertragsanbau der Hilcona AG. (Master)
- WIDENMEYER, J. (2009): Analyse der Piloteinführung des Tiergesundheitssystems bei teilnehmenden Tierärzten. (Diplom)
- XU, L. (2009): Struktur und Wirtschaftlichkeit der Milchproduktion und –verarbeitung in urbanen Gebieten in China (Fallbeispiel: Großraum Peking). (Master)
- ZIMMERMANN, C. (2009): Vergleich von Herdenmanagementsoftware zur Anwendung bei Milchviehherden. (Bachelor)

7. Dissertationen und Habilitationen

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

AROUNA, A. (2009): Domestic and Agricultural Water Use by Rural Household in the Oueme River Basin (Benin): An Economic Analysis Using Recent Econometric Approaches.

WELDESILASSIE, A. (2009): Economic Analysis and Policy Implications of Wastewater Use in Agriculture in the Central Region of Ethiopia.

WIRSIG, A. (2009): Global Change and Regional Agricultural Land Use.

Landwirtschaftliche Betriebslehre

ANDRES, S. (2009): Implementierung und Kosten-Nutzen-Analyse automatischer Datenerfassungssysteme in russischen Agrarholdings.

BREUNIG, P. (2009): Rentabilität und Risiko typischer Ackerbaubetriebe in der Russischen Föderation.

SCHÖNLEBER, N. (2009): Entwicklung der Nahrungsmittelnachfrage und der Angebotspotenziale der Landwirtschaft in der Europäischen Union. Agrarinformatik und Unternehmensführung

Agrarinformatik und Unternehmensführung

VASSILEV, Z. (2009): Structural Change Requirements in the Bulgarian Dairy Sector Aiming at Higher Competitiveness within the EU.

8. Wissenschaftliche Veröffentlichungen Zeitschriften (referiert)

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- ALBERT, C., AURBACHER, J., VON HAAREN, C., MAHNKOPF, B., PETERMANN, C. (2009): Ökonomische Auswirkungen zukünftiger Agrarentwicklungen auf die Landschaftspflege und mögliche Beiträge der Aufpreisvermarktung von Naturschutzprodukten im Landkreis Diepholz. **Berichte über Landwirtschaft**, 87(3), S.357-379.
- AROUNA, A., DABBERT, S. (2009): Determinants of Domestic Water Use by Rural Households without Access to Private Improved Water Sources in Benin: A Seemingly Unrelated Tobit Approach. **Water Resource Management**.
<http://www.springerlink.com/openurl.asp?genre=article&id=doi:10.1007/s11269-009-9504-4>
- AURBACHER, J., DABBERT, S. (2009): Integrating GIS-Based Field Data and Farm Modelling in a Watershed to Assess the Cost of Erosion Control Measures: An Example from Southwest Germany. **Journal of Soil and Water Conservation**, 64(5), S. 350-362.
DOI: 10.2489/jswc.64.5.350.
- DABBERT, S., BERG, E., HERMANN, R., PÖCHTRAGER, S., SALHOFER, K. (2009): Kompass für agrarökonomische Zeitschriften: das GEWISOLA-ÖGA-Publikationsranking. **Agrarwirtschaft**, 58/2009, Heft 2, S.109-113.
- HÄRING, A., VAIRO, D., DABBERT, S., ZANOLI, R. (2009): Organic Farming Policy Development in the EU: What Can Multi-Stakeholder Processes Contribute? **Food Policy** 34, S. 265-272.
- HENSELER, M., WIRSIG, A., HERRMANN, S., KRIMLY, T., DABBERT, S. (2009): Modelling the Impact of Global Change on Regional Agricultural Land Use through an Activity-Based Non-Linear Programming Approach. **Agricultural Systems** 100, S. 31-42.

LIPPERT, C., KRIMLY, T., AURBACHER, J. (2009): A Ricardian Analysis of the Impact of Climate Change on Agriculture in Germany. **Climatic Change**, 97(3), S. 593-610.

DOI: 10.1007/s10584-009-9652-9.

LIPPERT, C. (2009): Fraud and Free Riding in Tropical Forests - On the Potential for Certification to Enforce Sustainable Resource Use Indirectly. **Agrarwirtschaft** 58 (3), S.144-154.

VAIRO, D., HÄRING, A., DABBET, S., ZANOLI, R. (2009): Policies Supporting Organic Food and Farming in the EU: Assessment and Development by Stakeholders in 11 European Countries. **Journal of International Food and Agribusiness Marketing**, Band 21, 2/3, S. 214 -217.

WELDESILASSIE, A., FRÖR, O., BOLOEE, E., DABBERT, S. (2009): The Economic Value of Improved Wastewater Irrigation: A Contingent Valuation Study in Addis Ababa, Ethiopia. **Journal of Agricultural and Resource Economics** 34(3), S.428-449.

Landwirtschaftliche Betriebslehre

BLANCK, N., BAHRS, E. (2009): Die Risikoausgleichsrücklage als Instrument des landwirtschaftlichen Risikomanagements. **Agrarwirtschaft** 58(4)/2009, S. 209-217.

VON DAVIER, Z., BAHRS, E. (2009): Leistungsorientierte Entlohnung in der Landwirtschaft. **Berichte über Landwirtschaft**, 2/09, S.295-322.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

DOLUSCHITZ, R. (2009): Der europäische Milchmarkt im Umbruch – Neue Herausforderungen für Milcherzeuger und Molkereigenossenschaften in Baden-Württemberg. **Berichte über Landwirtschaft** 87 (2), S. 197-213.

DOLUSCHITZ, R., ENGLER, B., HOFFMANN, C. (2009): Quality Assurance and Traceability of Foods of Animal Origin – Major Findings From the Research Project IT FoodTrace. **Journal für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit**. Published online 18.12.2009.

- DOLUSCHITZ, R., ZAPF, R., SCHULTHEISS, U. (2009): Nachhaltigkeit landwirtschaftlicher Betriebe – Einordnung und Stärken-Schwächenanalysen von Bewertungssystemen. **Berichte über Landwirtschaft** 87 (3), S. 380-401.
- MORATH, C., DOLUSCHITZ, R. (2009): Total Quality Management in the Food Industry - Current Situation and Potential in Germany. **Apstract** 3 (3-4), S. 83-87.
- ROTHFUß, K., OTTO, J., FROST, M., DOLUSCHITZ, R. (2009): Informationsmanagement in der Wertschöpfungskette von Fleischprodukten. **Elektronische Zeitschrift für Agrarinformatik**, Bd.4/2009, S. 1-19.
Online: www.ezai.org
- ROTHFUß, K., ZONDLER, A., ENGLER, B., DOLUSCHITZ, R. (2009): Entwicklung der Milcherzeugung in ausgewählten Regionen Baden-Württembergs – Prognose und kritische Entscheidungsfaktoren. **Agrarwirtschaft** 58 (5/6), S. 248-258.
- ZAPF, R., SCHULTHEISS, U., DOLUSCHITZ, R., OPPERMAN, R., DÖHLER, H. (2009). Nachhaltigkeitsbewertungssysteme – Allgemeine Anforderungen und vergleichende Beurteilung der Systeme RISE, KSNL und DLG-Zertifizierungssystem für nachhaltige Landwirtschaft. **Berichte über Landwirtschaft** 87 (3), S. 402-427.

9. Wissenschaftliche Veröffentlichungen

Tagungsbeiträge (referiert)

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- APFELBECK, J., HUIGEN, M., KRIMLY, T. (2009): Bewirtschaftungsentscheidungen auf einzelbetrieblicher Ebene und deren Abhängigkeit von Wettereinflüssen: Ein Fallbeispiel aus dem oberen Donaeinzugsgebiet. Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., Band 44, S. 451-453.
- APFELBECK, J. (2009): Agentenbasierte Modellierung der Abhängigkeit des Pflanzenbaulichen Managements von Wetter- und Klimaeinflüssen. 19. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie. Tagungsband, Innsbruck, 24.-25.09.2009, S.97-98.
- AROUNA, A., DABBERT, S. (2009): Domestic Water Use by Rural Housholds without Access to Private Improved Water Sources: Determinants and Forecast in a Case Study for Benin. Book of Abstracts, Tropentag 2008, S. 473.
- AROUNA, A., DABBERT, S. (2009): Estimating Households' Willingness to Pay for Rural Water Supply: A Semionparametric Bivariate Probit Approach. Water Policy 2009: Water as a Vulnerable and Exhaustible Resource. Session V: Economics and Social Issues in Face of Water Scarcity. Czech University of Life Sciences, Prague, 22.-26.06.2009, S. 267-270.
- AURBACHER, J., ALBERT, C. (2009): Einfluss des Preis- und Lohnniveaus auf die notwendige Förderhöhe für die Beweidung von Naturschutzflächen. Rollen der Landwirtschaft in benachteiligten Regionen. 19. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie. Tagungsband 2009, Innsbruck, 24.-25.09.2009, S. 83-84.
- BERG, E., DABBERT, S., HERRMANN, R., PÖCHTRAGER, S., SALHOFER, K. (2009): Zur Qualität agrarökonomisch relevanter Zeitschriften: Das GEWISOLA/ÖGA Journal-Ranking. Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., Band 44, 2009, S. 59-69.

- DABBERT, S., LIPPERT, C., SCHULZ, T., ZORN, A. (2009): CERTCOST - Ökonomische Analyse von Bio-Kontrollsystemen auf EU-Ebene. In: MAYER, J., ALFÖLDI, T., LEIBER, F., DUBOIS, D., FRIED, P., HECKENDORN, F., HILLMAN, E., KLOCKE, P., LÜSCHER, A., RIEDEL, S., STOLZE, M., STRASSER, F., VAN DER HEIJDEN, M., WILLER, H. (Hrsg.): Werte - Wege - Wirkungen: Biolandbau im Spannungsfeld zwischen Ernährungssicherung, Markt und Klimawandel. Beiträge zur 10. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau Zürich, Band 2: Tierhaltung, Agrarpolitik und Betriebswirtschaft, Märkte und Lebensmittel, 11.-13.02.2009, S. 262-267.
- DABBERT, S., LIPPERT, C., SCHULZ, T., ZORN, A. (2009): CERTCOST - Economic Analysis of Certification Systems for Organic Food and Farming at EU Level. Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., Band 44, 2009, S. 525-526.
- EICHERT, C., MAYER, E. (2009): Bestehende und mögliche Ansätze für eine Faire Preisgestaltung im Domestic Fair Trade. In: MAYER, J., ALFÖLDI, T., LEIBER, F. et.al. (Hrsg.): Beiträge zur 10. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Zürich, 11.-13.02.10, Band 1, S. 506-509.
- EICHERT, C. (2009): From a Policy to a Market Driven Organic Sector Development? In: PÖCHTRAGER, S. et.al. (Hrsg.): Rollen der Landwirtschaft in benachteiligten Regionen. Tagungsband zur 19. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, Innsbruck, S. 35-36.
- HENSELER, M., KRIMLY, T., DABBERT, S. (2009): GAP-Szenariorechnungen für die Modellregion Baden-Württemberg. Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., Band 44/2009, S. 463-465.
- LIPPERT, C., ZORN, A., SCHULZ, T., DABBERT, S. (2009): Zur Ökonomik von Kontrollmaßnahmen im ökologischen Landbau. In: MAYER, J., ALFÖLDI, T., LEIBER, F., DUBOIS, D., FRIED, P., HECKENDORN, F., HILLMAN, E., KLOCKE, P., LÜSCHER, A., RIEDEL, S., STOLZE, M., STRASSER, F., VAN DER HEIJDEN, M., WILLER, H. (Hrsg.): Werte - Wege - Wirkungen: Biolandbau im Spannungsfeld zwischen Ernährungssicherung, Markt und Klimawandel. Beiträge zur 10. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau Zürich.

Band 2: Tierhaltung, Agrarpolitik und Betriebswirtschaft, Märkte und Lebensmittel. Zürich, 11.-13.02.2009, S.268-271.

SCHMID, O., STOLZE, M., LAMPKIN, N., DABBERT, S., EICHERT, C., MICHELSEN, J., ZANOLI, R., VAIRO, D., GONZALVEZ, V. (2009): Aktionspläne für biologische Landwirtschaft – Planung, Durchführung und Evaluation. Beiträge zur 10. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Zürich, 11.-13.02.2009, S. 238-241.

SCHMIDTNER, E. (2009): Die räumliche Verteilung staatlicher Flächenförderung des ökologischen Landbaus in Bayern und Baden-Württemberg. 19. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, Innsbruck, 24.-25.09.2009, S. 39-40.

UMEJESI, E., LIPPERT, C. (2009): Certification as a Means for Sustainable Bio-fuel Production? - Potentials and Constraints. Poster. Tropentag, Hamburg, 06.08.2009.

URL: http://www.tropentag.de/2009/abstracts/links/Lippert_DV2ZNYr.pdf.

VILEI, S. (2009): Adoptability of a Complex Agro-Forestry Project for Smallholders on a Philippine Island. In: PIATEK, K., SPONG, B., HARRISON, S., MCGILL, D. (Hrsg.): Seeing the Forest Beyond the Trees. Conference Proceedings, 2009 IUFRO 3.08 Small-Scale Forestry Symposium, Morgantown, West Virginia (USA), 07.-11.06.2009, S. 278-291.

ZORN, A. , LIPPERT, C., DABBERT, S. (2009): Die Überwachung der Öko-Kontrolle – ein Ansatzpunkt zur Erhöhung des Verbrauchervertrauens. In: PÖCHTRAGER, S. et.al. (Hrsg.): Rollen der Landwirtschaft in benachteiligten Regionen. Tagungsband, 19. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, Innsbruck, S. 37-38.

Landwirtschaftliche Betriebslehre

- BAHRS, E. (2009): Der landwirtschaftliche Unternehmer im Spannungsfeld der Food- und Non-Food Produktion. KTBL Schrift 474. Veröffentlichung im Rahmen der KTBL-Tagung „Landwirtschaft im Umbruch“, Goslar, 18.3.2009.
- BAHRS, E., GAMER, W. (2009): Mehr Nahrungsmittel, mehr nachwachsende Rohstoffe? Welche Rolle spielt die europäische Landwirtschaft? Tauchsband zur BAD-/VLK- Tagung "Moderne Landwirtschaft - Welternährer oder Klimakiller". Die Welt ernähren, das Klima schonen? Herausforderungen für Pflanzenproduktion und Düngung? April 2009, S. 7-13.
- BAHRS, E.(2009): Perspektiven für landwirtschaftliche Unternehmen in Baden-Württemberg? Eine betriebswirtschaftliche Betrachtung. Beitrag im Rahmen des Landwirtschaftlichen Hochschultags Hohenheim, Juni 2009. Landinfo 6/2009, S. 24-29.
- BLANCK, N., BAHRS, E. (2009): Steuer- und Mitbestimmungsoptimierung in der landwirtschaftlichen Bioenergieproduktion am Beispiel der energetischen Strohnutzung. Jahrbuch der Österreichische Gesellschaft für Agrarökonomie, Band 18, Heft 1, S. 31-40.
- BLANCK, N., BAHRS, E. (2009): Die interperiodische Glättung schwankender landwirtschaftlicher Einkommen als Instrument des Risikomanagements. 19. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, Innsbruck, 24.-25.09.2009, S.93-94.
- THIERING, J., BAHRS, E. (2009): Die Bedeutung von Wirtschaftsdüngern für die Energieerzeugung – Eine Beurteilung des Güllebonus in der deutschen Bioenergieförderung. 19. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, 24.-25.09.2009, S. 9-10.

Agrarinformatik und Unternehmensführung
--

- DOLUSCHITZ, R., ENGLER, B., MORATH, C. (2009): Quality Assurance and Traceability of Foods of Animal Origin – Major Findings from the Research Project IT FoodTrace. Tagungsband, 4th Aspects and Visions of Applied Economics and Informatics, Debrecen, Hungary, 26.-27. März 2009, S. 884-891.
- DOLUSCHITZ, R., ENGLER, B. (2009): Traceability of Food of Animal Origin: Major Findings of the Interdisciplinary Project IT FoodTrace. JIAC2009, Book of abstracts. Wageningen, Niederlande, 06.-08.07.2009, S. 175.
- DOLUSCHITZ, R., ENGLER, B. (2009): Quality Assurance and Traceability of Foods of Animal Origin – Major Findings from the Research Project IT FoodTrace. Abstracts of the 7th World Congress on Computers in Agriculture, Reno, Nevada, USA, 22.-24.06.2009, S. 19.
- DOLUSCHITZ, R., ZHANG, F., EBERSBERGER, D., MÜLLER, T. (2009): The Sino-German International Research Training Group „Sustainable Resource Use in the North China Plain“. Sustainable Land Use and Water Management, International Conference (UNESCO Publication), Proceedings of the ERSEC 2008 International Conference, Peking, China, 08.-10.10.2008, S. 326-333.
- FICK, J., DOLUSCHITZ, R. (2009): Determination of Supporting and Repressive Elements of the Integrated Animal Health System. JIAC2009, Book of abstracts. Wageningen, Niederlande, 06.-08.07.2009, S. 345.
- FICK, J., DOLUSCHITZ, R. (2009): Integriertes Tiergesundheitssystem – Klassifizierung von Tierhaltern und Tierärzten hinsichtlich der Vernetzung tiergesundheitsrelevanter Daten. Anforderungen an die Agrarinformatik durch Globalisierung und Klimaveränderung. Referate der 29. GIL-Jahrestagung, Rostock, 09.-10. 03. 2009, Band 142, S. 41-44.
- HOFFMANN, C., DOLUSCHITZ, R. (2009): Improving Information Management in Organic Pork Production Chains. JIAC2009, Book of abstracts, Wageningen, Niederlande, 06-08.07.2009, S. 177.
- HOFFMANN, C., DOLUSCHITZ, R. (2009): Improving Information Management in Organic Pork Production Chains. In: EAAP (Hrsg.): Book of Abstracts,

60th Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Barcelona, Spanien, 24.-27.08.2009, S. 340.

HOFFMANN, C., DOLUSCHITZ, R. (2009): Potenziale im Informationsmanagement in ökologisch-produzierenden Ketten der Schweinefleischerzeugung. In: MAYER, J. et al. (Hrsg.): Beiträge zur 10. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Band 2: Tierhaltung, Agrarpolitik und Betriebswirtschaft, Märkte und Lebensmittel, Zürich, 11.-13.02.2009, S. 492-493.

KAPAJ, I., DOLUSCHITZ, R., MANE, A. (2009): Assessing Quality and Safety of Food & Beverage Products. An Analysis of Agribusiness Enterprises in Tirana District/Albania. Annual conference of IAMA, 19th Annual World Forum and Symposium, Budapest, Hungary, 20-23.06.2009.

URL: <http://www.iama.org>

MANE, A., KAPAJ, I. (2009): Assessing the Comparative Advantage of Olive Oil Production in Albania. Annual conference of IAMA, 19th Annual World Forum and Symposium. Budapest, Hungary, 20.-23.06.2009.

URL: <http://www.iama.org>

MORATH, C., DOLUSCHITZ, R. (2009): Informationsoptimierung und Unternehmensqualität in der Ernährungsindustrie. Anforderungen an die Agrarinformatik durch Globalisierung und Klimaveränderung. Referate der 29. GIL-Jahrestagung, Rostock, 09.-10.03.2009, Band 142, S. 109-112.

MORATH, C., DOLUSCHITZ, R. (2009): Current Situation and Potential of Total Quality Management in the Food Industry. 4th Aspects and Visions of Applied Economics and Informatics, Debrecen, Hungary, 26.-27.03.2009, S. 864-869.

OTTO, J., FROST, M., DOLUSCHITZ, R. (2009): How are Public Authorities and Food Enterprises Interwoven: State of the Art of Information Transmission in the Food Sector. JIAC2009, Book of abstracts, Wageningen, Niederlande, 06.-08.07.2009, S. 179.

- OTTO, J., FROST, M., DOLUSCHITZ, R. (2009): Integrative Information Management Across Different Surveillance Areas: The Power of Classification Systems and a Need for Institutional Change. Abstracts of the 7th World Congress on Computers in Agriculture, Reno, Nevada, USA, 22.-24.06. 2009, S. 8.
- ROTH, A., DOLUSCHITZ, R. (2009): A Multi Agent Simulation Approach in Order to Model Agronomic Income Sources in the North China Plain-Case Study for Quzhou County. JIAC2009, Book of abstracts, Wageningen, Niederlande, 06.-08.07.2009, S. 67.
- ROTH, A., YING, P., YU, Z., DOLUSCHITZ, R. (2009): Using Multi-Agent Modeling Technique to Regionalize Key Processes and Patterns of Sustainable Agricultural Cropping Systems in the North China Plain. IAAE - 27th Conference of the International Association of Agricultural Economists, Book of abstracts, Beijing, 16.-21.08.2009, S. 404-405.
- ROTH, A., DOLUSCHITZ, R. (2009): A Multi Agent Simulation Approach to Assess Agronomic Income Sources in the North China Plain - Case Study for Quzhou County. Tropentag, Hamburg, 05.-08.10.2009, S. 253.
- ROTH, M., DOLUSCHITZ, R. (2009): Kosten- und Nutzenaspekte von IT-basierten Rückverfolgbarkeits- und Qualitätssicherungssystemen – Ergebnisse einer Delphi-Studie. Anforderungen an die Agrarinformatik durch Globalisierung und Klimaveränderung. Referate der 29. GIL-Jahrestagung, Rostock, 09.-10.03.2009, Band 142, S. 137-140.
- ROTH, M., DOLUSCHITZ, R. (2009): Cost and Benefit Aspects of IT-Based Quality Assurance and Traceability Systems: Results of a Delphi-survey. JIAC2009, Book of abstracts. Wageningen, Niederlande, 06.-08.07.2009, S. 346.
- ROTH, M. (2009): Cost and Benefit Aspects of IT-Based Traceability Systems - Results of a Delphi-Survey. 60th Annual Meeting of the European Association for Animal Production 2009. Book of Abstracts No. 15, Barcelona, Spanien. 24.-27.08.2009, S. 342.

10. Wissenschaftliche Veröffentlichungen (nicht referiert)

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

KRIMLY, T., REICHENAU, T., APFELBECK, J., LENZ, V., HUIGEN, M., KLAR, C., DABBERT, S., SCHNEIDER, K. (2009): Auswirkungen zukünftiger klimatischer Entwicklungen auf die Erträge, die Landnutzung und das Einkommen in der Landwirtschaft. GLOWA-Danube Projekt, Universität München (LMU) (Hrsg.): Global Change Atlas, Einzugsgebiet Obere Donau. GLOWA-Danube Projekt, Universität München.

Landwirtschaftliche Betriebslehre

ANDRES, S., ZEDDIES, J. (2009): Automatic Process Data Acquisition – Promising Information Systems for Russian Agroholdings? In: VDI MEG (Hrsg.) (2009): LandTechnik AgEng 2009 – Innovations to Meet Future Challenges, Conference Proceedings, Hannover (Germany), 06.-07.11.2009, S. 345-350.

BAHRS, E. (2008): Standortvorzüglichkeiten der Biogasproduktion. In: 22. Hülseberger Gespräche 2008, S. 133-141.

BAHRS, E. (2008): Die Schwierigkeit, nachwachsende Rohstoffe als Energieträger angemessen ökologisch und ökonomisch zu beurteilen. Loccumer Protokolle 04/08, S. 183-195.

BILLEN, N., ANGENENDT, E., BAKARA, H., KONOLD, A., STAHR, K., ZEDDIES, J. (2009): Abschätzung der Produktionspotentiale für den Anbau von Energiepflanzen zur CO₂-Bindung. Zwischenbericht.

In: <http://bwplus.fzk.de/berichte/ZBer/2009/ZBerBWK27003.pdf>.

JOOß, R., MARGGRAFF, V., ANGENENDT, E., KONOLD, A., KAULE, G., ZEDDIES, J. (2009): Nachwachsende Energieträger und Biodiversität: naturschutzbezogene und ökonomische Entwicklung und Bewertung von Anbauszenarien – NawEnNat. Zwischenbericht.

In: <http://bwplus.fzk.de/berichte/ZBer/2009/ZBerBWB27003-27006.pdf>

STARCKE, J., BAHRS, E. (2009): Leistungen und Kosten bei Zuckerrüben und Ackerbau vor und nach den jüngsten Agrarreformen. Sugar Industry, 02/2009, S. 101-108.

Agrarinformatik und Unternehmensführung
--

DOLUSCHITZ, R. (2009): Der Europäische Milchmarkt im Umbruch – Neue Herausforderungen für Milcherzeuger und Molkereigenossenschaften in Baden-Württemberg. In: DOLUSCHITZ, R., GROSSKOPF, W. (Hrsg., 2009): Genossenschaften zwischen Innovation und Tradition. Festschrift für Verbandspräsident Erwin Kuhn. Forschungsstelle für Genossenschaftswesen an der Universität Hohenheim, Stuttgart, Band 28, S. 233-255.

DOLUSCHITZ, R. (2009): Nebenerwerb: Stabile Einkommenssituation? Kirche im ländlichen Raum 60 (1), S. 22-29.

DOLUSCHITZ, R. (2009): Strategien für die Milchviehhaltung in Baden-Württemberg. Landinfo, Landesanstalt für Entwicklung der Landwirtschaft und der ländlichen Räume, Schwäbisch Gmünd, Heft 4, S. 7-11.

DOLUSCHITZ, R., ENGLER, B. (2009): Lösung der Schnittstellenprobleme in Sicht. Forschungsverbund IT FoodTrace, Teil 1: Einführung und Ergebnisse entlang der Wertschöpfungskette. Fleischwirtschaft 89 (4), S. 14-18.

DOLUSCHITZ, R., ENGLER, B. (2009): Lösung der Schnittstellenprobleme in Sicht. Forschungsverbund IT FoodTrace, Teil 2: Ergebnisse der Querschnittsprojekte, Fazit und Perspektiven. Fleischwirtschaft 89 (5), S. 31-35.

DOLUSCHITZ, R. (2009): Strategien für die Milchviehhaltung in Baden-Württemberg. Landinfo, 4/2009, S. 7-12.

DOLUSCHITZ, R. (2009): Strukturveränderungen in der Milch- und Schweinefleischerzeugung in Deutschland. Hohenheimer Genossenschaftsforschung, S. 207-232.

DOLUSCHITZ, R., ZAPF, R., SCHULTHEIß, U. (2009): Nachhaltigkeit landwirtschaftlicher Betriebe - Vergleichende Beurteilung von Betriebsbewertungssystemen. Landwirtschaft im Umbruch – Herausforderungen und Lösungen. KTBL-Schrift, Band 474, S. 52-70.

ZAPF, R., SCHULTHEISS, U., DÖHLER, H., DOLUSCHITZ, R. (2009): Was leisten Systeme zur Bewertung betrieblicher Nachhaltigkeit? Landtechnik 64 (6), S. 406-408.

11. Transfer Veröffentlichungen

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

EICHERT, C., MAYER, E., SCHUMACHER, J., ARBENZ, M. (2009): Ein gerechter Preis für alle. Ökologie und Landbau, Band 4/2009, S. 47-49.

Landwirtschaftliche Betriebslehre

BAHRS, E. (2008): Wie können nachwachsende Rohstoffe nachhaltig genutzt werden? Loccumer Protokolle 04/08, S. 193-192.

BAHRS, E. (2009): Agrarbetriebe im 21. Jahrhundert. 50 Jahre UFA-REVUE, Schweizer Agrarzeitschrift, Jubiläumsausgabe Nov. 2008, S. 11.

BAHRS, E. (2009): Ökonomische Konsequenzen einer steigenden Nachfrage nach Nahrungsmitteln und Bioenergie. VDLUFA-Schriftenreihe BD 64, S. 22-29.

BAHRS, E. (2009): Perspektiven für landwirtschaftliche Unternehmen in Baden-Württemberg – eine betriebswirtschaftliche Betrachtung. Landinfo 6/2009, Landwirtschaftlicher Hochschultag 2009 S. 24-29.

BAHRS, E., THIERING, J. (2009): Landschaftspflegematerial für die Biogasproduktion? Forum new power, Heft 4, S. 7-10.

BAHRS, E., ANGENENDT, E., KONOLD, A. (2009): Global Weather Factors in Farming Strategy. Agrifuture, 3/09, S. 24-25.

BAHRS, E. (2009): Veränderte wirtschaftliche und agrarpolitische Rahmenbedingungen für landwirtschaftliche Unternehmer - Allgemeine Konsequenzen für das landwirtschaftliche Sachverständigenwesen. Schriftenreihe des HLBS, Heft 181, S. 7-23.

BAHRS, E. (2009): Der landwirtschaftliche Unternehmer im Spannungsfeld der Food- und Non-Food Produktion. KTBL Schrift 474, S. 15-27.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

DOLUSCHITZ, R. (2009): Landwirte stellen sich ihren Aufgaben. BWagrar/Schwäbischer Bauer, 61 (11), S. 62-63.

DOLUSCHITZ, R. (2009): Den Strukturwandel meistern. GenoGraph - Journal für die Genossenschaften in Baden-Württemberg., Heft 4, S. 47-51.

DOLUSCHITZ, R. (2009): Unternehmerkompetenz zunehmend gefragt. Neue Landwirtschaft-Magazin für Agrarmanager 20 (4), S. 18-21.

DOLUSCHITZ, R., ZAPF, R. (2009): Betriebsbewertungssysteme im Vergleich. BWagrar - Landwirtschaftliches Wochenblatt 176 (19), S. 65-66.

DOLUSCHITZ, R., ZAPF, R. (2009): Betriebsressourcen nachhaltig nutzen. Land & Forst 162 (20), S. 12-14.

DOLUSCHITZ, R. (2009): Neue Wege in die Zukunft - Anpassungsstrategien für Landwirte an sich ändernde Rahmenbedingungen. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt 199 (25), S. 46-48.

DOLUSCHITZ, R. (2009): Der Strukturwandel wird sich beschleunigen – Wie sich Strukturen in der Milch und Schweinefleischproduktion verändern. Teil I: Entwicklung und aktueller Stand der regionalen Konzentration. Genograph-Journal für die Genossenschaften in Baden-Württemberg, Heft 9, S. 58-62.

DOLUSCHITZ, R. (2009): Der Strukturwandel wird sich beschleunigen - Wie sich die Strukturen in der Milch und Schweinefleischerzeugung ändern, Teil II: Betriebliche Anpassungsstrategien und Impulse aus der Politik. Genograph-Journal für die Genossenschaften in Baden-Württemberg, Heft 10, S. 81-85.

DOLUSCHITZ, R., MORATH, C. (2009): Verlangsamt aber nicht ausgebremst. Die Folgen der Wirtschaftskrise in der Agrarwirtschaft. BWagrar, Landwirtschaftliches Wochenblatt, 176 (43), S. 8-9.

DOLUSCHITZ, R., MORATH, C. (2009): Auswirkungen der Wirtschaftskrise - Ergebnisse der Lehrveranstaltung „Projektmodul Agribusiness“ im Sommersemester 2009 an der Universität Hohenheim. Genograph-Journal für die Genossenschaften in Baden-Württemberg, Baden-Württembergischer Genossenschaftsverband e.V., Stuttgart, Heft 11, S. 54-58.

DOLUSCHITZ, R., FISCHER, D., KLAUS, J., MORATH, C., VOLZ, R. (2009): Forschungsstelle für Genossenschaftswesen - Bindeglied zwischen Theorie und Praxis. Genograph-Journal für die Genossenschaften in Baden-Württemberg, Heft 9, S. 63.

DOLUSCHITZ, R., ZAPF, R. (2009): Ist Nachhaltigkeit messbar? Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt, 199 (46), S. 21-22.

12. Buchbeiträge

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- LIPPERT, C. (2009): Agrar- und Fischereipolitik. In: WEIDENFELD, W., WESSELS, W. (Hrsg.): Jahrbuch der Europäischen Integration 2008, Baden-Baden, S. 115-122.
- LIPPERT, C. (2009): Agrarpolitik. In: WEIDENFELD, W., WESSELS, W. (Hrsg.): Europa von A bis Z. Taschenbuch der europäischen Integration, 11. Auflage, S.57-65.
- LIPPERT, C. (2009): Fischereipolitik. In: WEIDENFELD, W., WESSELS, W. (Hrsg.): Europa von A bis Z. Taschenbuch der europäischen Integration, 11. Auflage, S.239-241.
- PÖCHTRAGER, S., BERG, E., DABBERT, S., HERRMANN, R., SALHOFER, K. (2009): Das GEWISOLA/ÖGA-Journal-Ranking: Zur Qualität agrarökonomisch relevanter Zeitschriften. Jahrbuch der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, Band 18, Heft 3, S. 1-16.

13. Bücher

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

DABBERT, S., BRAUN, J. (2009): Landwirtschaftliche Betriebslehre. Grundwissen Bachelor. 2. durchgesehene Auflage (UTB).

SCHMIDTNER, E., DABBERT, S. (2009): Nachhaltige Landwirtschaft und ökologischer Landbau im Bericht des Weltagrarrates (IAASTD 2008).

Landwirtschaftliche Betriebslehre

SCHÖNLEBER, N. (2009): Entwicklung der Nahrungsmittelnachfrage und der Angebotspotenziale der Landwirtschaft in der Europäischen Union. Forschungsbericht Nr. 10/2009 aus der Reihe "Agrarökonomische Forschung".

SCHWEIZER, T. (2009): Agricultural Potential of Bioenergy Production in Peru - with Special Focus on the Impact on Smallholders Using the Example of Jatropha Curcas. Forschungsbericht 11/2009 aus der Reihe "Agrarökonomische Forschung".

Agrarinformatik und Unternehmensführung

DOLUSCHITZ, R. (2009): Hohenheimer Genossenschaftsforschung 2009.

DOLUSCHITZ, R., GROSSKOPF, W. (Hrsg. 2009): Genossenschaften zwischen Innovation und Tradition. Festschrift für Verbandspräsident Erwin Kuhn. Band 28.

ZAPF, R., SCHULTHEISS, U., OPPERMAN, R., VAN DEN WEGHE, H., DÖHLER, H., DOLUSCHITZ, R. (2009): Bewertung der Nachhaltigkeit landwirtschaftlicher Betriebe. KTBL, Band 473.

14. 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.

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

- Volume 1: LAMPKIN, N., FOSTER, C., PADEL, S. and MIDMORE, P. (1999): The policy and regulatory environment for organic farming in Europe.
- Volume 2: LAMPKIN, N., FOSTER, C. and S. PADEL, S. (1999): The policy and regulatory environment for organic farming in Europe: Country reports.
- Volume 3: FOSTER, C. and LAMPKIN, N. (1999): European organic production statistics, 1993 - 1996.
- Volume 4: ZANOLI, R. and GAMBELLI, D. (1999): Output and public expenditure implications of the development of organic farming in Europe.
- Volume 5: OFFERMANN, F. und NIEBERG, F. (2000): Economic performance of organic farms in Europe.
- Volume 6: STOLZE, M., PIORR, A., HÄRING, A. and DABBERT, S. (2000): The environmental impacts of organic farming in Europe.
- Volume 7: MICHELSEN, J., HAMM, U., WYNEN, E. and ROTH, E. (1999): The european market for organic products: growth and development.

- Volume 8: ZANOLI, R., GAMBELLI, D. and VARIO, D. (2000): Organic farming by 2010: SCENARIOS for the future.
- Volume 9: MICHELSEN, J., LYNNGAARD, K., PADEL, S. and 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. und 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.

Agrarinformatik und Unternehmensführung
--

Hohenheimer Beiträge zur Agrarinformatik und Unternehmensführung

(ISSN 1616-3664)

- Band 1: DOLUSCHITZ, R. und PAPE, J. (2000): Erfolgspotentiale für e-Commerce im Agrargewerbe. Teil 1: Thematische Einführung und Befragung von Landwirten in Baden-Württemberg.
(Internet: www.uni-hohenheim.de/~agrarinf/E-Commerce.pdf)
- Band 2: DOLUSCHITZ, R. (2000): Kooperationen in der Landwirtschaft
- Band 3: DOLUSCHITZ, R. und PAPE, J. (2000): Erfolgspotentiale für e-Commerce im Agrargewerbe. Teil 2: Befragung von Landwirten in Mecklenburg-Vorpommern und Sachsen.

- Band 4: PAPE, J. (2001): Umweltkennzahlen und Ökologische Benchmarks als Erfolgsindikatoren für das Umweltmanagement in Unternehmen der Baden-Württembergischen Milchwirtschaft. Teil 1: Konzeptionelle Grundlagen der Umweltleistungsbewertung.
- Band 5: DOLUSCHITZ, R. und PAPE, J. (2001): Erfolgspotentiale für e-Commerce im Agrargewerbe. Teil 3: Befragung von agrargewerblichen Unternehmen in Baden-Württemberg.
- Band 6: DOLUSCHITZ, R. (2001): Das Internet und seine Nutzungsmöglichkeiten in Unternehmen der Agrar- und Ernährungswirtschaft.
- Band 7: BENZ, B. und DOLUSCHITZ, R. (2002): Struktur, Entwicklung, Akzeptanz, Perspektiven und Probleme des Online-Handels mit gebrauchten Landmaschinen.
- Band 8: KAISER, F. (2003): Öffentlichkeitswirksamkeit von Umweltmanagementsystemen.

15. Vorträge

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- APFELBECK, J. (2009): Ergebnispräsentation an der LfU. Landnutzungs- und Einkommensentwicklung unter veränderten Politik- und Klimabedingungen. Hof, 11.02.2009.
- APFELBECK, J. (2009): Managemententscheidungen im Pflanzenbau in Abhängigkeit von Klima-/Wettereinflüssen. 49. Gewisola-Jahrestagung, Kiel, 30.09.-02.10.2009.
- AURBACHER, J., ALBERT, C. (2009): Der Förderungsbedarf für Landschaftspflegebetriebe in Abhängigkeit von politischen und ökonomischen Rahmenbedingungen. Posterpräsentation, 49. Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., Kiel, 30.9.-2.10.2009.
- EICHERT, C. (2009): Brauchen wir eine zweite Grüne Revolution? Tagung Brasilien, Brot und Biodiesel - Von Konsumgewohnheiten und Klimawandel. Stuttgart, 02.02.2009.
- EICHERT, C. (2009): Die GAP nach 2013 – Der Versuch einer Standortbestimmung und einer Einordnung der Ökolandbau-Politik. Fachtag Agrarpolitik des Bund Ökologische Lebensmittelwirtschaft (BÖLW), Kassel, 31.03.2009.
- EICHERT, C. (2009): Die GAP nach 2013 – Implikationen für die Ökolandbau-Politik. BIOPARK Tagung „Agrarpolitische Maßnahmen und ihre Auswirkungen - heute und morgen“, Wandlitz, 02.07.2009.
- EICHERT, C., SCHMID, O., LAMPKIN, N. (2009): EU Promotion Campaign Organic Food & Farming – First Experiences and Possible Synergies and Problems on National Level. Expert Group for the Promotion of Organic Agriculture, Brüssel, 12.03.2009.
- EICHERT, C., MAYER, E. (2009): Existing and Potential Approach for Fair Pricing in Domestic Fair Trade. BioFach 2009, Nürnberg, 19.-22.02.2009.

- EICHERT, C. (2009): Landwirtschaft und Märkte im Wandel. Betrieben eine Zukunft geben, Regionalwert AG, Eichstetten am Kaiserstuhl, 10.12.2009.
- EICHERT, C. (2009): Innovative Beispiele für die Neuausrichtung und Diversifizierung in Produktion und Handel. Betrieben eine Zukunft geben, Regionalwert AG, Eichstetten am Kaiserstuhl, 10.12.2009.
- LINZ, T. (2009): An Econometric Estimation of Water Demand in the Middle Oligants Sub-basin of South Africa: The Case of Mining. 17th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists, Amsterdam, 25.-27.06.2009.
- LINZ, T. (2009): Substitution Possibilities for Water in the South African Mining Industry. 2nd International Conference on Water Economics, Statistics and Finance, Alexandroupolis, Greece, 03.-05.07.2009.
- LIPPERT, C. (2009): Zur Ökonomik von Kontrollmaßnahmen im ökologischen Landbau. 10. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Zürich, 13.02.2009.
- LIPPERT, C. (2009): Zur Bestimmung des optimalen Ersatzzeitpunktes von Gewächshäusern unter Unsicherheit. Vortrag am Wissenschaftszentrum Weihenstephan der Technischen Universität München, Freising, 04.05.2009.
- LIPPERT, C. (2009): Folgen des Klimawandels für die deutsche Landwirtschaft - Anpassungsbedarf und Optionen der Agrarpolitik. Agrarpolitisches Symposium zu Ehren von Winfried von Urff, Herrsching am Ammersee, 25.09.2009.
- SCHMIDTNER, E. (2009): Ist der Ökolandbau zukunftsfähig wenn es darum geht die Welt zu ernähren? Bioland-Demeter-Wintertagung, Bad Waldsee, 18.02.2009.
- SCHMIDTNER, E., DABBERT, S. (2009): Der ökologische Landbau im Weltagrarbericht. WWF, Berlin, 28.10.2009.
- UNTERSEHER, E., BILLEN, N., AURBACHER, J. (2009): Landwirtschaftliche Maßnahmen zum Hochwasser- und Erosionsschutz - bodenschutzfachlich und betriebswirtschaftlich orientierte Beratungsunterlagen für verschiedene Umsetzungsebenen, Posterpräsentation, Jahrestagung der Deutschen Bodenkundlichen Gesellschaft, Bonn, 05.-13.09.09.

- ZORN, A. (2009): Analyse der Kontroll-und Sanktionshäufigkeiten großer Öko-Kontrollstellen in Deutschland. 49. Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., Kiel, 30.9.-02.10.2009.
- ZORN, A. (2009): Analyse von Daten der Öko-Kontrolle der BLE. Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn, 09.06.2009.
- ZORN, A. (2009): Analyse der deutschen Artikel 15-Meldung des Jahres 2007. Sitzung der Länderarbeitsgemeinschaft Ökologischer Landbau (LÖK), Bonn, 23.09.2009

Landwirtschaftliche Betriebslehre

- ANDRES, S. (2009): Automatic Process Data Acquisition – Promising Information Systems for Russian Agroholdings? LandTechnik AgEng 2009 – Innovations to Meet Future Challenges, Conference Agricultural Engineering VDI MEG, Hannover, 06.07.11.2009.
- ANGENENDT, E., JOOß, R. (2009): Nachwachsende Energieträger und Biodiversität: Naturschutzbezogene und ökonomische Entwicklung und Bewertung von Anbauszenarien – NawEnNat. Vortrag im Rahmen Statuskolloquium Umweltforschung und Umwelttechnik Baden-Württemberg, Karlsruhe, 05.03.2009.
- ANGENENDT, E. (2009): Staubemissionen (PM₁₀, PM_{2,5} und NH₃) aus der Landwirtschaft: Kenntnisstand, offene Fragen und Ausblick. DFG-Rundgespräch „Aerosole“, Frankfurt, 18.06.2009.
- ANGENENDT, E. (2009): Treibhausgasemissionen in der Landwirtschaft. Campus Tour 2009, Heinrich Böll Stiftung, Tübingen, 26.06.2009.
- BAHRS, E. (2009): Erfolgreiches Risikomanagement im Ackerbau bei sich verändernden Agrarrohstoffmärkten. Rhein Hessische Agrartage, Nieder-Olm, 20.01.2009.
- BAHRS, E. (2009): Betriebswirtschaftliche Konsequenzen einer steigenden Nachfrage nach Nahrungsmittel und Bioenergie. Pflanzenbau-Fachtagung, LWK Niedersachsen, Isernhagen-Altwarmbüchen, 29.01.2009.

- BAHRS, E. (2009): Produktionskosten im Ackerbau – Status quo und Konsequenzen. Ökosoziiales Forum. Wintertagung, Hollabrunn, 10.02.2009.
- BAHRS, E. (2009): Aus Fehlern lernen, die Zukunft sichern, Agrarpolitische Rahmenbedingungen in Europa als betriebswirtschaftliche Konsequenz für Deutschland. Junglandwirtetag 2009, Uelzen, 16.02.2009.
- BAHRS, E. (2009): Der Milcherzeuger im Spannungsfeld veränderter Markt- und Politikentwicklungen. Genossenschaftsverband Weser-Ems, Rastede, 27.02.2009.
- BAHRS, E. (2009): Konsequenzen des Agrarstrukturwandels für die betroffenen Wertschöpfungsketten. Deutscher Agrarkongress, Wiesbaden, 09.03.2009
- BAHRS, E. (2009): Mehr Nahrungsmittel, mehr nachwachsende Rohstoffe – welche Rolle spielt die europäische Landwirtschaft? VLK/BAD Würzburg, 21.04.2009
- BAHRS, E. (2009): Optimierungsmöglichkeiten im Acker- bzw. Zuckerrübenanbau. Verband bayerischer Zuckerrübenanbauer e.V., Rain am Lech, 06.05.2009
- BAHRS, E. (2009): Zukünftige Anforderungen an landwirtschaftliche Unternehmerinnen und Unternehmer, Albrecht-Thaer-Gesellschaft, Celle, 14.05.2009.
- BAHRS, E. (2009): Der Milcherzeuger im Spannungsfeld veränderter Markt- und Politikentwicklungen, Nordmilch AG, Schneverdingen, 26.05.2009.
- BAHRS, E. (2009): Globale Entwicklungen und Zukunftsperspektiven für Landwirtschaft und ländlichen Raum. 48. Tagung der Internationalen Akademie land- und hauswirtschaftlicher Beraterinnen und Berater, Marburg, 22.06.2009.
- BAHRS, E. (2009): Versicherungen, Steuern und staatliche Förderung - Ansatzpunkte für eine Risikovorsorge der Landwirte? Perspektivforum des DBV, Berlin, 08.09.2009.
- BAHRS, E. (2009): Klimaänderung und Bioenergie – Chancen und Risiken für die Landwirtschaft. Tagung „Herausforderungen an die Landwirtschaft. Ernährung, Klima und Energie nachhaltig sichern“, Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt Sachsen-Anhalt, Bernburg, 05.10.2009.

- BAHRS, E. (2009): Risikoausgleich in der Landwirtschaft, Ansatzpunkte für eine Risikovorsorge der Landwirte im Kontext der Risikoausgleichsrücklage? Tagung des Bundes der deutschen Landjugend, Gütersloh, 20.10.2009.
- BAHRS, E. (2009): Regenerative Energien - Fluch oder Segen für die Landwirtschaft? Agrarberatung Nord, Schafflund, 19.11.2009.
- BAHRS, E. (2009): Perspektiven landwirtschaftlicher Unternehmer in Nord-West-Niedersachsen - Produktionskosten bestimmen die Wettbewerbsfähigkeit. 2. Unternehmerforum Agrar, Bücken, 24.11.2009.
- BAHRS, E. (2009): Stärken und Schwächen der heimischen Betriebe und der heimischen Agrarwirtschaft - Chancen und Nischen in regionalen und globalen Märkten – ein Widerspruch? 11. Baden-Württembergischer Junglandwirte kongress, Hohenheim, 27.11.2009
- KÜHL, Y., BÖBER, C. ZEDDIES, J. (2009): Water Scarcity and Water Pollution in Agriculture in the North China Plain: Strategies to Ensure Agricultural Sustainability. ERSEC International Conference 2009: Sustainable Land Use and Ecosystem Conservation, Beijing, China, 04.-07.05.2009.
- KÜHL, Y., ZEDDIES, J. (2009): From Farm-Level Variables to Indicators of Sustainability - The Example of the North China Plain (NCP). 17th PACIOLI workshop, Ettenhausen, Schweiz, 07.-10.06.2009.
- KÜHL, Y., ZEDDIES, J. (2009): Strategies to Ensure the Sustainability of Farming in the North China Plain. International Conference on Social Sciences, Izmir, Türkei, 10.-11.09.2009.
- KÜHL, Y., BÖBER, C., ZEDDIES, J. (2009): The Water Dilemma in the North China Plain. An Analysis of Policy and Institutional Measures to Ensure the Future Use of Scarce and Polluted Water Resources. Global Conference on Environmental Taxation, Lisbon, Portugal, 23.-25.09.2009.
- WAGNER, S., BELETSKAYA, O. KÖBLE, R., FRIEDRICH, R., ZEDDIES, J. (2009): Regionalized Cost-Efficient Emission Mitigation Strategies for Germany. Posterpräsentation. Conference “Integrated Assessment of Agriculture and Sustainable Development (AgSAP)”, Egmond aan Zee, Niederlande, 11.03.2009.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

- DOLUSCHITZ, R., MAIER, M. (2009): Rückverfolgbarkeit von Lebensmitteln tierischer Herkunft - das Projekt IT FoodTrace. Forum der Bundesverwaltung auf der CeBIT 2009, Hannover, 05.03.2009.
- DOLUSCHITZ, R. (2009): Nachhaltigkeit landwirtschaftlicher Betriebe - Vergleichende Beurteilung von Betriebsbewertungssystemen. KTBL-Tage 2009, Goslar, 18.-19.03.2009.
- DOLUSCHITZ, R. (2009): Strategien für die Milchviehhaltung in Baden-Württemberg. Veranstaltung Milchwirtschaft 2015. Euroforum der Universität Hohenheim, Stuttgart, 20.03.2009.
- DOLUSCHITZ, R. (2009): Erstes IRTG mit China (GRK 1070) – „Lessons Learned“, Stärken und Schwächen in der Kooperation mit China und Empfehlungen für die Zukunft. Expertengespräch anlässlich der Perspektiven und Strategien in der Kooperation mit China. DFG-Geschäftsstelle, Bonn, 12.05. 2009.
- DOLUSCHITZ, R., SCHÄFER, S. (2009): Rückverfolgbarkeit von Lebensmitteln tierischer Herkunft – Ergebnisse des Projekts IT Food Trace. Abschluss-symposium IT Food Trace, Universität Hohenheim, Stuttgart, 13.05.2009.
- DOLUSCHITZ, R. (2009): Erwartbare Strukturveränderungen in der Milch- und Schweinefleischerzeugung in Deutschland – Betriebliche Anpassungsstrategien und politische Steuerungsmaßnahmen. Sitzung des Beirats der Vereinigten Tier-versicherung VVaG., Wiesbaden, 19.05.2009.
- DOLUSCHITZ R., SCHÄFER, S. (2009): Rückverfolgbarkeit von Lebensmitteln tierischer Herkunft – Ergebnisse des Projekts IT FoodTRace. BMI, Berlin, 17.06.2009.
- DOLUSCHITZ, R., ENGLER, B. (2009): Quality Assurance and Traceability of Foods of Animal origin – Major Findings from the Research Project IT Food-Trace. WCCA Konferenz, Reno, USA, 22.-24.06.2009.
- DOLUSCHITZ, R. (2009): Landwirtschaftliche Unternehmer auf neuen Wegen in die Zukunft. Herbstversammlung des Maschinen- und Betriebshilfsring Altötting. Oberneukirchen, 15.09.2009.

- DOLUSCHITZ, R. (2009): Der europäische Milchmarkt im Umbruch – Neue Herausforderungen für Milcherzeuger und Molkereigenossenschaften in Baden-Württemberg. Milchkonferenz, Wien, 17.-18.09.2009.
- EBERSBERGER, D., DOLUSCHITZ, R. (2009): Das deutsch-chinesische Graduiertenkolleg „Sustainable Resource Use in the North China Plain“ an der Universität Hohenheim und der China Agricultural University. Forum für deutsch-chinesische Bildungszusammenarbeit, Konfuzius-Institut, Universität Hamburg, 17. 09.2009.
- FEIKE, T., EBERSBERGER, D. (2009): Inter- or Multidisciplinary Research in International Cooperation – Experiences of the First Sino-German Research Training Group. Workshop on “Inter- and Transdisciplinary Research on Sustainable Resource Use - Experiences, Methods & Instruments”, UFZ, Leipzig, 30.01.-02.02.2009.
- HOFFMANN, C., DOLUSCHITZ, R. (2009): Improving Information Management in Organic Pork Production Chains. Posterpräsentation, EAAP Annual meeting 2009, Barcelona, 24.-28.08.2009.
- HOFFMANN, C. (2009): Überbetriebliche Informationsmanagementsysteme zur Qualitätssicherung in der Schweinefleischproduktion, Naturland Schweinehaltertagung, Hohenbercha, 24.11.2009.
- KECO, R., KAPAJ, I. (2009): Vertical Integration in the Wine Industry: A Benchmark Analysis. Case Study “Rilindja” and “Alfa” Enterprises. Posterpräsentation, IAMO Forum, Halle, 17.-19.06.2009.
- MORATH, C. (2009): Qualität für wen - Mitarbeiter und Kunden im Fokus der Ernährungsindustrie. Wissenschaftlicher Arbeitskreis des katholischen Landvolk e.V., Hohenheim, 19.05.2009.
- OTTO, J., FROST, M., DOLUSCHITZ (2009): Integrative Information Management Across Different Surveillance Areas: The Power of Classification Systems and a Need for Institutional Change. WCCA Konferenz 2009, Reno, USA, 22. - 24.06.2009.

- ROTH, A. (2009): Modelling Agronomic Income Sources with Multi Agent Systems-Case Study: Quzhou. International Research Training Group (IRTG), Blockseminar 4., Beijing, 22.-29.03.2009.
- ROTH, A. (2009): The IRTG Project Data Base. International Research Training Group (IRTG), Block Seminar 4, Beijing, 22.-29.03.2009.
- ROTH, A. (2009): A Multi Agent Simulation Approach to Assess Agronomic Income Sources in the North China Plain-Case Study: Quzhou County. International Research Training Group (IRTG), Block Seminar 5, Hohenheim, 05.-12.11.2009.
- ROTH, A., DOLUSCHITZ, R. (2009): A Multi Agent Simulation Approach to Assess Agronomic Income Sources in the North China Plain-Case. Study for Quzhou county. Tropentag 2009, Hamburg, 05.-08.10.2009.
- ROTH, M., DOLUSCHITZ, R. (2009): Cost- and Benefit Aspects of IT-Based Traceability Systems - Results of a Delphi-Survey. Posterpräsentation, EAAP Annual meeting, Barcelona, 24.08.2009.
- ROTHFUß, K., ZONDLER, A., DOLUSCHITZ, R. (2009): Zukunft der Milcherzeugung in Baden-Württemberg. Ergebnisse einer Befragung baden-württembergischer Milcherzeuger. Posterpräsentation, Tagung „Milchwirtschaft 2015 – Chancen für Baden-Württemberg nutzen“, Universität Hohenheim, 20.03.2009
- ROTHFUß, K., ZONDLER, A., ENGLER, B., DOLUSCHITZ, R. (2009): Entwicklung der Milcherzeugung in ausgewählten Regionen Baden-Württembergs - Prognose und kritische Entscheidungsfaktoren. Tagung der Gesellschaft für Milchwissenschaften, Wien, 17.-18.09.2009.

16. Hochschulkooperationsprojekte

- 2004 - 2013 **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. Diana Ebersberger
- Finanzierung: DFG
- Bearbeiter: 10 DoktorandInnen, 1 Postdoktorand

17. Besondere Ereignisse

Berufungen

Prof. Dr. Enno Bahrs ist seit 11.11.2009 zweiter Prodekan der Agrarwissenschaftlichen Fakultät der Universität Hohenheim.

Prof. Dr. Stephan Dabbert wird anlässlich der 37. Plenarsitzung der DFG-Senatskommission für „Stoffe und Ressourcen in der Landwirtschaft“ am 05.12.2007 in Bonn-Bad Godesberg zum Vertreter der Kommissionsvorsitzenden bestimmt.

Prof. Dr. Stephan Dabbert wurde für die Amtsperiode 2009 – 2011 zum Mitglied des Nachhaltigkeitsbeirates Baden-Württemberg berufen.

Prof. Dr. Stephan Dabbert wurde für drei Jahre (2008 – 2010) zum Vorstandsvorsitzenden der GEWISOLA gewählt.

Prof. Dr. Stephan Dabbert ist weitere drei Jahre (2009 – 2011) Mitglied im Wissenschaftlichen Beirat für Agrarpolitik beim Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz.

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

Prof. Dr. Reiner Doluschitz war vom 1.10.2006 bis 30.09.2009 zweiter Prodekan der Agrarwissenschaftlichen Fakultät der Universität Hohenheim.

Prof. Dr. Reiner Doluschitz ist seit 01.10.2009 Mitglied und stellvertretender Vorsitzender des Universitätsrates der Universität Hohenheim.

Exkursionen

Betriebswirtschaftliche Exkursion nach Frankreich mit 28 Studierenden und 2 wissenschaftlichen Mitarbeitern vom 31.05.2009 - 06.06.2009.

Organisation: Prof. Dr. S. Dabbert, M.Sc. S. Vilei, Dr. M. Huigen,
Prof. Dr. C. Lippert

Exkursion mit 27 Studierenden zur WALA Heilmittel GmbH (Bad Boll) und zum Demeter Betrieb Sonnenhof (Bad Boll) im Rahmen der Lehrveranstaltung „Betriebliches Umweltmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft“ am 14.05.2009.

Organisation: Dr. C. Morath, Prof. Dr. R. Doluschitz

Exkursion mit 37 Studierenden zur Volksbank Baden-Baden – Rastatt eG (Baden-Baden) und zur ZG Raiffeisen eG (Karlsruhe) im Rahmen des Moduls „Projektmodul Agribusiness“ am 27.05.2009.

Organisation: Dr. C. Morath, Prof. Dr. R. Doluschitz

Exkursion mit 35 Professoren und Doktoranden zu KWS Saat (Hannover), Bayer CropScience (Frankfurt-Höchst) und Agritechnika im Rahmen der International Research Training Group (IRTG) vom 07.-09.11.2009.

Organisation: Dr. D. Ebersberger, Prof. Dr. R. Doluschitz, Prof. Dr. R. Gerhards,
Prof. Dr. J. Müller, Prof. Dr. J. Zeddies

Veranstaltungen

Landwirtschaftlicher Hochschultag zum Thema Perspektiven für landwirtschaftliche Betriebe in Baden-Württemberg. In Kooperation mit dem Ministerium für Ernährung und ländlichen Raum. Universität Hohenheim, 16.06.2009.

Organisation: Prof. Dr. E. Bahrs, Prof. Dr. W. Bessei, Dr. N. Schönleber

Öffentliche Tagung zum Thema Milchwirtschaft 2015 – Chancen für Baden-Württemberg nutzen. In Kooperation mit dem Ministerium für Ernährung und ländlichen Raum, dem Baden-Württembergischen Genossenschaftsverband (BWGV), dem Landesbauernverband in Baden-Württemberg e.V. (LBV) und dem Badischen Landwirtschaftlichen Hauptverband e.V. (BLHV). Universität Hohenheim, 20.03.2009.

Organisation: Prof. Dr. R. Doluschitz, M.Sc. K. Rothfuß

Abschluss-symposium zum Forschungsverbund IT FoodTrace. Universität Hohenheim, 13. Mai 2009.

Organisation: Prof. Dr. R. Doluschitz, Dr. B. Engler, Dr. C. Liepert, M.Sc. K. Rothfuß

Öffentliche Tagung zum Thema Agrarpolitik nach 2013 – Welche Landwirtschaft brauchen wir? In Kooperation mit dem Ministerium für Ernährung und ländlichen Raum und dem Europe Direct Informationszentrum Stuttgart. Universität Hohenheim, 04.12.2009.

Organisation: Prof. Dr. R. Doluschitz, M.Sc. K. Rothfuß

16. Anschriften

Universität Hohenheim
Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)
Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. Stephan Dabbert
D-70593 Stuttgart
Tel.: 0711/459-22541 (Institutssekretariat)

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

Universität Hohenheim	
Institut für Landw. Betriebslehre (410 A)	
Prof. Dr. Stephan Dabbert	Tel.: 0711/459-22541
Schloß Osthof Südflügel	Fax: 0711/459-22555
D-70593 Stuttgart	E-Mail: i410a@uni-hohenheim.de
Lieferadresse: D-70599 Stuttgart	URL: www.uni-hohenheim.de/i410a

Landwirtschaftliche Betriebslehre

Universität Hohenheim	
Institut für Landw. Betriebslehre (410 B)	
Prof. Dr. Enno Bahrs	Tel.: 0711/459-22566
Schloß Osthof Südflügel	Fax: 0711/459-23709
D-70593 Stuttgart	E-Mail: i410b@uni-hohenheim.de
Lieferadresse: D-70599 Stuttgart	URL: www.uni-hohenheim.de/i410b

Agrarinformatik und Unternehmensführung

Universität Hohenheim	
Institut für Landw. Betriebslehre (410 C)	
Prof. Dr. Reiner Doluschitz	Tel.: 0711/459-22841
Schloß Osthof Südflügel	Fax: 0711/459-23481
D-70593 Stuttgart	E-Mail: agrarinf@uni-hohenheim.de
Lieferadresse: D-70599 Stuttgart	URL: www.uni-hohenheim.de/agrarinf

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

