



# **Tätigkeitsbericht**

01. Januar 2010 bis 31. Dezember 2010



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). .....	22
10. Wissenschaftliche Veröffentlichungen (nicht referiert).....	27
11. Transfer-Veröffentlichungen.....	28
12. Buchbeiträge.....	31
13. Bücher .....	32
14. Buch- und Schriftenreihen .....	33
15. Vorträge.....	36
16. Hochschulkooperationsprojekte .....	41
17. Sonstige Aktivitäten .....	42
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

Dipl.-Ing.sc.agr. Josef Apfelbeck

Dr. Joachim Aurbacher

M.Sc. Christian Eichert

Dr. Barbara Engler

Carola Heiß

Dr. Marco Huigen

Gabriele Kohlmann

Dr. Tatjana Krimly

Prof. Dr. Günther Weinschenck (emeritiert)

Dipl.-Ing.agr. Rainer Leibfried

Eva Lepper

M.Sc. Teresa Linz

Prof. Dr. Christian Lippert

M.Sc. Eva Schmidtner

M.Sc. Tatjana Schulz

M.Sc. Sonja Vilei

Dipl.-Ing.sc.agr. Alexander Zorn

### Landwirtschaftliche Betriebslehre

Prof. Dr. Enno Bahrs

Prof. Dr. Drs. h.c. Erwin Reisch (emeritiert)

Prof. Dr. Drs. h.c. Jürgen Zeddies (emeritiert)

Dr. Elisabeth Angenendt

Dipl.oec. Agnes Bardoll-Scorl

M.Sc. Olga Beletskaia

M.Sc. Niklas Blanck

M.Sc. Elke Breitmayer

M.Sc. Yulia Drojanova

M.Sc. Johannes-Baptist Empl

Dipl.-Ing. (FH) Wilhelm Gamer

M.Sc. Sebastian Gollnow

M.Sc. Nan Ha

Ursula Held

M.Sc. Philipp Hildebrandt

M.Sc. Lukas Kiefer

M.Sc. Angelika Konold

M.Sc. Yannick Kühl

Dr. Frank-Michael Litzka

Dr. Nicole Schönleber

M.Sc. Jochen Thiering

MBA Tetyana Tonkoshkur

Dr. Beate Zimmermann

### Agrarinformatik und Unternehmensführung

Prof. Dr. Reiner Doluschitz

Renate Bayer

Dr. Diana Ebersberger

Dipl.-Ing.agr. Christa Hoffmann

M.Sc. Ilir Kapaj

Dipl.-Ing.sc.agr. Pamela Lavèn

Dipl.-Geograph Andreas Roth

M.Sc. Michael Roth

M.Sc. Kathrin Rothfuß

Dr. Christian Rumbaur

### 3. Gastwissenschaftler

Pan Ying	China Agriculture University Beijing	04.11.10 - 29.01.11
Xiao He	China Agriculture University Beijing	02.11.10 - 28.01.11

### 4. Lehre

#### Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

##### 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

**Sommersemester 2010**

Dabbert	Grundlagen der Landwirtschaftlichen Betriebslehre (Vorlesung) 4 SWS
Dabbert mit Apfelbeck, Leibfried	Grundlagen der Landwirtschaftlichen Betriebslehre (Übungen) 2 SWS (3 Gruppen)
Dabbert mit Apfelbeck, Leibfried	Grundlagen der Landwirtschaftlichen Betriebslehre (Tutorencoaching) 2 SWS
Dabbert mit Krimly	Ressourcenökonomisches Seminar nach Vereinbarung
Lippert, Dabbert mit Aurbacher, Krimly	Environmental and Resource Economics 4 SWS (29.04.2010 – 25.05.2009)

**Wintersemester 2010/2011**

Lippert mit Aurbacher	Betriebliche Planungsmethoden 4 SWS
Lippert mit Krimly	Einführung in die Umwelt- und Ressourcenökonomie 2 SWS
Lippert	Environmental Policy 4 SWS, 2. Semesterhälfte
Dabbert mit Apfelbeck	Ressourcenökonomisches Seminar für Bachelor, Master, Doktoranden nach Vereinbarung
Lippert mit Engler, Schmidtner, Zorn	Socioeconomics of Organic Farming 4 SWS
Lippert mit Engler, Schmidtner, Zorn	Socioeconomics of Organic Farming (Tutorials) 03.11.2010, 17.11.2010, 01.12.2010, 15.12.2010, 12.01.2011 Je 2 SWS

Lippert mit Engler,  
Schmidtner, Zorn

Socioeconomics of Organic Farming  
(Workshops)  
02.12.2010, 09.12.2010, 13.01.2011,  
20.01.2011  
je 4 SWS

<b>Landwirtschaftliche Betriebslehre</b>
--

**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

**Sommersemester 2010**

Bahrs mit Hildebrandt	Investition, Finanzierung und dynamische Entscheidungsmodelle 4 SWS
Bahrs mit Blanck	Rechnungswesen und Betriebs- analyse 4 SWS
Bahrs, Fuchs	Übungen zu Investition, Finanzierung und dynamische Entscheidungsmodelle (28.06.2010 – 02.07.2010, 14.00 bis 18.00) (30.06.2010 - 02.07.2010, 8.00 bis 14.00)

Bahrs, Doluschitz, Zeller	Blockseminar 6: Economic Assessment and Policies for Sustainable Rural Development (22.03.2010 – 27.03.2010 Beijing, China)
Bahrs, Doluschitz	Formen und Evolution von Agrarwirtschaften im regionalen und internationalen Vergleich nach Vereinbarung
Bahrs mit Empel, Thiering	Ökonomik der Bioenergieerzeugung 4 SWS

### **Wintersemester 2010/2011**

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

<b>Agrarinformatik und Unternehmensführung</b>
--

### **Wintersemester 2009/2010**

Doluschitz	Unternehmensführung 2 SWS
Doluschitz mit Hoffmann	Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements 2 SWS

Doluschitz, Gerhards, Müller	Blockseminar V: Innovative Management Systems – Technical, Information and Organisation Solutions 05.11.2009-12.11.2009, Univ. Hohenheim
Doluschitz mit Hoffmann	Landwirtschaftliche Unternehmensführung 2 SWS
Doluschitz mit Roth, Hoffmann	Unternehmensführung als Integrationsinstrument 2 SWS, 14-tägig
Zikeli, Doluschitz, Müller mit Hoffmann, Morath	Organic Food Systems and Concepts 4 SWS

### **Sommersemester 2010**

Doluschitz mit Hoffmann	Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements 2 SWS
Doluschitz mit Lavèn	Betriebliches Umweltmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft 2 SWS
Doluschitz, Böttiger, Gerhards, Jungbluth mit Rumbaur	Fachrichtungsspezifische Agrarinformatik 2 SWS
Doluschitz mit Hoffmann, Rumbaur	Grundlagen der Agrarinformatik 2 SWS
Doluschitz mit Fischer, Hoffmann, Klaus, Lavèn, Rothfuß, Volz	Projektmodul Agribusiness 2 SWS
Bahrs, Doluschitz, Zeller	Blockseminar 6: Economic Assessment and Policies for Sustainable Rural Development (22. 03.2010 – 27.03.2010 Beijing, China)
Doluschitz, Bahrs	Formen und Evolution von Agrarwirtschaften im regionalen und internationalen Vergleich nach Vereinbarung

**Wintersemester 2010/2011**

Doluschitz mit Hoffmann	Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements 2 SWS
Doluschitz mit Ebersberger	Blockseminar I: Introduction to Chinese Agriculture and related Environmental Problems, Presentation Techniques, Intercultural Training and Principles of Scientific Research 08.11.2010 - 12.11.2010 in Hohenheim 22.12.2010 - 25.12.2010 in Aulendorf
Doluschitz mit Hoffmann	Management II für Agribusiness 2 SWS
Doluschitz mit Lavèn	Management I in der Agrar- und Ernährungswirtschaft 2 SWS 14-tägig
Doluschitz mit Hoffmann, Lavèn	Unternehmensführung von Bioenergieunternehmen

## 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
- 2008 - 2011    **Economic Analysis of Certification System for Organic Food and Farming (CERTCOST)**  
 Finanzierung: EU  
 Bearbeiter:    Prof. Dr. Stephan Dabbert  
                   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:    Dr. Joachim Aurbacher
- 2010 – 2013    **Cross-sectional Statistical Analysis of Regional Climate Effects: Ricardian Analysis and Extensions**  
 (Projektleiter: Prof. Dr. Christian Lippert)  
 Finanzierung: DFG  
 Bearbeiter:    Dr. Tatjana Krimly  
                   Dr. Joachim Aurbacher

- 2010-2012 **Risikobasierte Zertifizierung im ökologischen Landbau: Ableitung verbesserter Strategien auf der Grundlage der Daten großer deutscher Kontrollstellen**  
 (Projektleiter: Prof. Dr. Stephan Dabbert)  
 Finanzierung: Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung  
 Bearbeiter: Dipl.-Ing.sc.agr. Alexander Zorn

<b>Landwirtschaftliche Betriebslehre</b>
--

- 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  
 Finanzierung: DFG  
 Bearbeiter: M.Sc. Yannick Kühl
- 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: Economic Analysis on the Effects of Management and Policy Measures Aiming at a Reduction of the Environmental Burden from High-level Agricultural Production in the North China Plain  
 Finanzierung: DFG  
 Bearbeiter: M.Sc. E. Breitmayer
- 2007- 2010 **Grundlagenuntersuchungen zur Vermeidung der Emission gesundheitsgefährdender Stoffe (insbesondere Feinstaub) aus der Landwirtschaft**  
 Finanzierung: DFG  
 Bearbeiter: M.Sc. O Beletskaya  
 Dr. Elisabeth Angenendt

- 2007 - 2010 **Nachwachsende Energieträger und Biodiversität: Naturschutzbezogene und ökonomische Entwicklung und Bewertung von Anbauszenarien (NawEnNat) Teil 2**  
Finanzierung: BW-Plus NAWARO  
Bearbeiter: M.Sc. Angelika Konold
- 2007 - 2010 **Abschätzung der Produktionspotenziale für den Anbau von Energiepflanzen zur CO<sub>2</sub>-Bindung in Baden-Württemberg und deren ökologische und ökonomische Bewertung**  
Finanzierung: BW-Plus  
Bearbeiter: Dr. E. Angenendt
- 2008 - 2011 **Wirtschaftliche Analyse und Risikobewertung der Diversifizierung der Landwirtschaft in Kasachstan**  
Finanzierung: DAAD / OS  
Bearbeiter: MBA Tetyana Tonkoshkur
- 2010 - 2011 **Erstellung eines betriebswirtschaftlich motivierten Carbon Footprints für eine Milcherzeugergemeinschaft**  
Finanzierung: Milcherzeugergemeinschaft  
Bearbeiter: M.Sc. S. Gollnow
- 2010 - 2011 **Diskussion und Bewertung der möglichen Einführung einer Risikoausgleichsrücklage zum Ausgleich von wetter- und marktbedingten Risiken in der Landwirtschaft**  
Finanzierung: BLE  
Bearbeiter: M.Sc. N. Blanck
- 2010 - 2011 **Flurbereinigungen im Kontext nachhaltiger regionaler Energieversorgung und gesteigerter kommunaler Wertschöpfungskraft durch regenerative Energien**  
Finanzierung: Stadt Crailsheim  
Bearbeiter: Dr. N. Schönleber
- 2010 - 2011 **Ökonomische Bewertung der Methanemissionen in der Milchviehhaltung im Kontext des Klimaschutzes**  
Finanzierung: H. Wilhelm Schaumann-Stiftung, Hamburg  
Bearbeiter: M.Sc. S. Gollnow und Dr. E. 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
- 2010-2012 **Ökobilanzierung in der Landwirtschaft – Optionen einer PCF-Bewertung im chinesischen Ackerbau im ökonomischen Kontext**  
Finanzierung: Stipendium der Chinesischen Staatsregierung  
Bearbeiter: M.Sc. Ha Nan
- 2010-2013 **Weiterentwicklung von Nährstoffbilanzen in der Landwirtschaft als ergänzendes Instrumentarium zur Erreichung eines guten Gewässerzustands**  
Finanzierung: MLR Baden-Württemberg  
Bearbeiter: M.Sc. P. Hildebrandt  
Dip.-Ing. (FH) W. Gamer
- 2010 – 2013 **Gesamtbetriebliche Analyse und Optimierung von Weidebetrieben und Weidesystemen in der Milchviehhaltung in unterschiedlichen Regionen Süddeutschlands**  
Finanzierung: MLR Baden-Württemberg  
Bearbeiter: M.Sc. L. Kiefer
- 2010 - 2013 **Bewertungsoptionen von Biogasanlagen, Empirische Grundlagen und Methodische Vorschläge**  
Finanzierung: Landesgraduiertenkolleg  
Bearbeiter: M.Sc. J. Empl

<b>Agrarinformatik und Unternehmensführung</b>
--

- 2004 - 2013    **International Research Training Group “Modelling 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. D. Ebersberger  
 Bearbeiter:      10 DoktorandInnen, 1 Postdoktorand
- 2004 - 2013    **Modelling Key Factors at Regional Scales for Sustainable Agricultural Development in the North China Plain**  
 Teilprojekt in der IRTG Sustainable Resource Use in North China  
 (Teilprojektleiter: Prof. Dr. Reiner Doluschitz)  
 Finanzierung:    DFG  
 Bearbeiter:      Dr. Christian Rumbauer
- 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    **Verbesserung des Informationsmanagements in ökologisch produzierenden Schweinefleischketten**  
 Finanzierung:    Landesgraduierten Förderung  
 Bearbeiter:      Dipl.-Ing. agr. Christa Hoffmann
- 2008 - 2011    **Bürokratie in landwirtschaftlichen Betrieben**  
 Finanzierung:    Deutsche Graduiertenförderung    der    Konrad-Adenauer-Stiftung  
 Bearbeiter:      M.Sc. Kathrin Rothfuß

## 6. Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten

### Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- AUBURGER, S. (2010): Optimierung eines Marktfruchtbaubetriebes unter dem Gesichtspunkt verringerter Arbeitskapazität. (Bachelor)
- BAAH, R. (2010): Environmental and Socioeconomic Impact Assessment of Peri-urban Land. (Master)
- BRUST, R. (2010): Lineare Optimierung für einen Ackerbaubetrieb mit Dauerkulturen in der Region Stuttgart. (Bachelor)
- HUMMEL, A. (2010): Rentabilität vegetabiler Düngemittel im ökologischen Gemüsebau am Beispiel eines Gemischtbetriebes in Süddeutschland. (Bachelor)
- KERSTEN, J. (2010): Strategische Betriebsaufgabe – Fallstudie eines landwirtschaftlichen Gemischtbetriebes. (Bachelor)
- KOHLSCHÜTTER, D. (2010): Rentabilität von Photovoltaik-Freiflächenanlagen auf Landwirtschaftlicher Nutzfläche. (Master)
- LUCAS, J. (2010): Organic Food Scandals in Germany. (Master)
- NGUMAZUE CHE, F. (2010): Analysis of the Certification of Sustainable Biofuel Production. (Master)
- ODEFEY, L. (2010): Deichrückbau im Klimawandel - Hochwasservulnerabilitäten der Landwirtschaft. (Master)
- RECKE, K. (2010): Optimierung eines Gemischtbetriebes insbesondere im Hinblick auf Pensionspferdehaltung im Großraum Stuttgart. (Bachelor)
- REINMUTH, E. (2010): Greenhouse Gas Mitigation Potential of Organic Agriculture – an Economic Analysis. (Diplomarbeit)
- SALTZMANN, J. (2010): Eine Kosten bzw. Kosten-Wirksamkeitsanalyse ausgewählter Nährstoffreduzierungsmaßnahmen im Rahmen der WRRL in Brandenburg. (Master)

- SCHÖBER, J. (2010): Die Initiative „Öko-Bauern“ als Grundwasserschutzmaßnahme der Stadtwerke München – eine deskriptive Projektanalyse. (Master)
- TIKUM, E.: (2010): Economic Overview of Surface and Drip Irrigation Systems on On-Farm Production in India. The Case of Grape Cultivation. (Master)
- UMEJESI, E. (2010): Certification as a Means to Sustainable Biofuels? – Prospects and Constraints. (Master)

<b>Landwirtschaftliche Betriebslehre</b>
--

- ALPMANN, J. (2010): Verhandlungsmanagement im Agribusiness – Eine empirische Analyse zum Verhandlungsverhalten im Einkauf. (Master)
- BACK, H. (2010): Exemplarische Betriebszweigabrechnung eines Ackerbaubetriebes in Südhessen unter besonderer Berücksichtigung der Arbeiterledigungskosten. (Bachelor)
- BECKER, M. (2010): Pappel-Kurzumtriebsplantagen-Analyse von Anbauversuchen und Wirtschaftlichkeit. (Master)
- FRISCH, T. (2010): Sensitivitätsrechnungen für die Rentabilität von Kurzumtriebsplantagen. (Bachelor)
- GALSYAN, G. (2010): Ermittlung von Emissionen aus der Schweinemast anhand eines Fallbeispiels. (Bachelor)
- GOLLNOW, S. (2010): Lebenszyklusanalyse der Milcherzeugung – Möglichkeiten und Herausforderungen der Modellierung. (Master)
- GERSTER, J. (2010): Die betriebswirtschaftliche Vorzüglichkeit von Biogas als Regel- und Ausgleichsenergie. (Bachelor)
- HÄCKER, K. (2010): Marktanalyse zum Potenzial eines Insektizids - am Beispiel des K-Obiol ULV 6. (Master)
- JUST, N. (2010): Biokraftstoffe für die Luftfahrt – der Anbau von Leindotter (*Camelina sativa* L. CRANTZ) zur Produktion von Hydrotreated Renewable Jet Fuel – Eine ökonomische und ökologische Bewertung für Nordamerika. (Bachelor)

- KUHN, B. (2010): Wirtschaftlichkeit kräuterreicher Ansaaten als Biogassubstrat. (Bachelor)
- LINCKH, E. (2010): Wirtschaftliche Analyse des Miscanthusanbaus in Schwaben zur Verwertung in Kleinf Feueranlagen. (Bachelor)
- MAMLIEV, R. (2010): Finanzierungsoptionen für Agrartechnik in Russland. (Master)
- MERK, P.: Betriebswirtschaftliche und steuerliche Analyse einer Risikoausgleichsrücklage für landwirtschaftliche Betriebe. (Bachelor)
- PIGISCH, S. (2010): Preisbildung im Pferdemarkt unter besonderer Berücksichtigung der Realisierbarkeit von Internetauktionen für Fohlen. (Master)
- PROBST, K. (2010): Kostenerfassung und Analyse der Produktionskosten in der Biofleischerei Vorwerk Podemus. (Bachelor)
- TAUCCI, S. (2010): Rahmenbedingungen, Chancen und Risiken von Agrarinvestitionen in Rumänien. (Master)
- TEUFEL, G. (2010): Verhandlungsmanagement in landwirtschaftlichen Betrieben. (Master)
- WITTE, L, BORA, C., SCHULZE-TENKHOFF, C. (2010): Die Auswirkungen der energetischen Nutzung von Gülle in Biogasanlagen auf die Treibhausgasbilanz bestehender Milchviehbetriebe – unter Beachtung der Wirtschaftlichkeit der Biogasgewinnung. Projektarbeit im Rahmen des Bachelorabschlusses Bioenergie und Nachwachsende Rohstoffe. (Projektarbeit)
- XIANG, G. (2010): Survey of Life Cycle Assessments for Chinese Agricultural Products – The Importance of the Product Carbon Footprint. (Master)

**Agrarinformatik und Unternehmensführung**

- FRICK-RENZ, B. (2010): Traditionelle Lieferstrukturen versus neue Marktgegebenheiten – Angebotsorganisation und Preisfindung auf dem Milchmarkt vor dem Hintergrund des genossenschaftlichen Rechts. (Bachelor)
- HAU, A. (2010): Akzeptanz, Möglichkeiten und Risiken durch den Aufbau eines Vertriebsweges mittels E-Commerce im Bereich Saatgut der Baywa AG. (Master)
- KNAUER, M. (2010): Entwicklung und Bewertung von Vermarktungsmodellen für Pflanzensorten unter besonderer Berücksichtigung der Rechte am geistigen Eigentum – am Beispiel von Silomais für die Milchviehfütterung. (Master)
- PFAFFENBERGER, K. (2010): Flächenagenturen als Instrumente des Flächenmanagements im Rahmen der naturschutzrechtlichen Eingriffsregelung am Beispiel Baden-Württembergs. (Master)
- PRANKO, V. (2010): Stand, Perspektiven und Wirtschaftlichkeit der Milcherzeugung in Weißrussland. (Master)
- PÜTTKER, J. (2010): Implementierung und Akzeptanz von CRM-Systemen am Beispiel der Viehzentrale Südwest. (Master)
- SCHANZ, A. (2010): Vergleich landwirtschaftlicher Betriebe bzgl. ihrer Umweltkenndaten und Ökologieverträglichkeit im Rahmen des Pilotprojektes „Agrar-GQS BW-Umweltaudit (EMAS/DIN ISO 14001)“ des Umweltministeriums Baden-Württemberg. (Diplom)
- TOMES, J. (2010): Zukünftige Entwicklung der Milchproduktion in Deutschland, Kalifornien und Wisconsin. (Master)
- XIN, H. (2010): Anforderungen an die Distributionslogistik deutscher Molkereiunternehmen unter besonderer Berücksichtigung des innereuropäischen Exports. (Bachelor)

## **7. Dissertationen und Habilitationen**

### **Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich**

AURBACHER, J. (2010): Ökonomische Analyse landwirtschaftlicher Maßnahmen zur Verringerung von Erosion und Wasserabfluss im Kraichgau: Modellentwicklung, Ergebnisse und Übertragbarkeit.

LINZ, T. (2010): Analysis of Sectoral Water Demands and Optimal Water Allocation in the Middle Olifants Sub-Basin of South Africa: The Case of Mining and Irrigation.

VILEI, S. (2010): Participatory Evaluation of Sustainability of Farming Systems in the Philippines.

### **Landwirtschaftliche Betriebslehre**

ANDRES, S. (2010): Implementierung und Kosten-Nutzen-Analyse automatischer Datenerfassungssysteme in russischen Agrarholdings.

BLANK, D. (2010): Agriculture as Emission Source and Carbon Sink: Economic-Ecological Modelling for the EU-15.

KÜHL, W. Y. (2010): Economic Analysis on the Agro-Environmental Impacts of Management and Policy Measures in the North China Plain.

### **Agrarinformatik und Unternehmensführung**

FICK, J. (2010): Integration von tiergesundheitsrelevanten Daten in betrieblichen Managemententscheidungen.

## 8. Wissenschaftliche Veröffentlichungen Zeitschriften (referiert)

### Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- ISERMAYER, F., OTTE, A., BAUHUS, J., CHRISTEN, O., DABBERT, S., GAULY, M., HEISSENHUBER, A., HESS, J., KIRSCHKE, D., LATACZ-LOHMANN, U., QAIM, M., SCHMITZ, M., SPILLER, A., SUNDRUM, A., WEINGARTEN, P. (2010): EU Agrarpolitik nach 2013. Plädoyer für eine neue Politik für Ernährung, Landwirtschaft und ländliche Räume. In: **Berichte über Landwirtschaft**, Band 88, 2/2010, S. 173-202.
- ISERMAYER, F., OTTE, A., BAUHUS, J., CHRISTEN, O., DABBERT, S., GAULY, M., HEISSENHUBER, A., KIRSCHKE, D., LATACZ-LOHMANN, U., QAIM, M., SCHMITZ, M., SPILLER, A., SUNDRUM, A., WEINGARTEN, P. (2010): Koexistenz Gentechnik in der Land- und Ernährungswirtschaft. In: **Berichte über Landwirtschaft**, Band 88, 3/2010, S. 365-386.
- SMAJGL, A., IZQUIERDO, L., HUIGEN, M. (2010): Rules, Knowledge and Complexity: How Agents Shape their Institutional Environment. In: **Journal of Modelling and Simulation of Systems**, Band 2, 1/2010, S. 98-107.
- VILEI, S. (2010): Involving Stakeholders in Developing Sustainability Indicators for Farming Systems - a Philippine Case Study. In: **International Journal of Sustainable Development**, Band 13, 4/2010, S. 311-336.
- WELDESILASSIE, A., BOELEE, E., DRECHSLER, P., DABBERT, S. (2010): Wastewater Use in Crop Production in Peri-Urban Areas of Addis Ababa: Impacts on Health in Farm Households. In: **Environment and Development Economics**, S.1-25.
- Doi: 10.1017/S1355770X1000029X.

**Landwirtschaftliche Betriebslehre**

- BLANCK, N., BAHRS, E. (2010): Rücklagen und Rückstellungen in der Land- und Forstwirtschaft aus ertragsteuerlicher und betriebswirtschaftlicher Sicht. In: **Berichte über Landwirtschaft**, Band 88, 3/2010, S. 420-444.
- KHACHATRYAN, N., SCHUELE, H., KHACHATRYAN, A., ZEDDIES, J. (2010): Should Russia Comply with EU Food Safety Norms in the Wheat Sector? In: **Acta Agriculturae Scandinavica**, Band 7, 2/4, S. 222-226.
- THIERING, J., BAHRS, E. (2010): Umwelt- und Fördereffekte des EEG - eine Betrachtung des Güllebonus im Rahmen der Biogasproduktion. In: **Zeitschrift für Umweltpolitik & Umweltrecht**, Band 33, 1/2010, S. 109-131.
- THRÄN, D., SEIDENBERGER, T., ZEDDIES, J., OFFERMANN, R. (2010): Global Biomass Potentials - Resources, Drivers and Scenario Results. In: **Energy for Sustainable Development**, 6 S.

**Agrarinformatik und Unternehmensführung**

- MANE-KAPAJ, A., KAPAJ, I. (2010): Assessing the Comparative Advantage of Albanian Olive Oil Production. In: **IFAMR**, Band 13, 1/2010, S. 15-26.
- PAN, Y., ROTH, A., YU, Z., DOLUSCHITZ, R. (2010): The Impact of Variation in Scale on the Behaviour of a Cellular Automata Used for Land Use Change Modelling. In: **Computers, Environment and Urban Systems**, Band 34, 5/2010, S. 400-408.

## 9. Wissenschaftliche Veröffentlichungen

### Tagungsbeiträge (referiert)

#### Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- APFELBECK, J., KRIMLY, T., HUIGEN, M. (2010): Managemententscheidungen im Pflanzenbau in Abhängigkeit von Klima-/Wettereinflüssen. In: Agrar- und Ernährungsmärkte nach dem Boom, Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., 49. Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., 30.09.-02.10.2009, Band 45, S. 433-435.
- AURBACHER, J., LIPPERT, C., KRIMLY, T. (2010): Assessing the Impact of Climate Change on Agriculture in Germany - a Ricardian Analysis. In: AgEcon Search, Symposium Climate Change in World Agriculture, Hohenheim, 27.-29.06.2010, 10 S.
- AURBACHER, J. (2010): Fruchtfolgengenerierung mit Markov-Ketten - eine statistische Simulation. In: Land- und Ernährungswirtschaft 2020, Tagungsband der 20. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), Wien, 23.-24.09.2010, S. 43-44.
- AURBACHER, J., ALBERT, C. (2010): Der Förderungsbedarf für Landschaftspflegebetriebe in Abhängigkeit von politischen und ökonomischen Rahmenbedingungen. In: Agrar- und Ernährungsmärkte nach dem Boom, Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., 49. Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., 30.09.-02.10.2009, Band 45, S. 459-460.
- EICHERT, C., HAFNER, M., KREEB, M. (2010): Erfolgsfaktoren kooperativer Systeme in der Molkereiwirtschaft - eine Fallstudie. In: Land- und Ernährungswirtschaft 2020, Tagungsband der 20. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), Wien, 23.-24.09.2010, S. 49-50.

- GEORGIADIS, P., SCHUMACHER, J., HILSCHER, M., MANOHARAN, D., BIRKENBERG, A., SCHWEIZER, S., IDEL, A., HUDSON-WIEDENMANN, U., RUDOLF HERREN, H., GOTTWALD, F., FADANI, A., CAMILLA BELLOWS, A., KRUSE, M., ZELLER, M. (2010): Food Ethics - a New and Necessary Academic Approach to Improve Food and Nutrition Security. In: Book of Abstracts, Tropentag 2010, Zürich, 14.-16.09.2010, S. 586-587.
- NARJES, M., LIPPERT, C. (2010): Is Beekeeping a Viable Additional Income for the Rural Poor? Economic Analysis of Beekeeping and Honey Hunting as Income Alternative in the Philippine Cordillera. In: Book of Abstracts, Tropentag 2010, Zürich, 14.-16.09.2010, S. 561.
- SCHMIDTNER, E., LIPPERT, C., DABBERT, S. (2010): Haben Nachbarschaftseffekte einen Einfluss auf die räumliche Verteilung des Öko-Landbaus in Deutschland? In: Land- und Ernährungswirtschaft 2020, Tagungsband der 20. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), Wien, 23.-24.09.2010, S. 109-110.
- SCHUMACHER, J., EICHERT, C. (2010): Elaboration and Implementation of a Domestic Fair Trade Concept in Switzerland. In: Building Sustainable Rural Futures, Conference Proceedings, 9. European IFSA Symposium, Vienna, 04.-07.2010, S. 1760-1768.
- ZORN, A., LIPPERT, C., DABBERT, S. (2010): Analyse der Kontroll- und Sanktionshäufigkeiten großer Ökokontrollstellen in Deutschland. In: Agrar- und Ernährungsmärkte nach dem Boom, Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., 49. Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., 30.09.-02.10.2009, Band 45, S. 271-282.
- ZORN, A., LIPPERT, C., DABBERT, S. (2010): Die Überwachung der Öko-Kontrolle in Deutschland – Ein Ansatzpunkt zur Erhöhung des Verbrauchervertrauens. In: Jahrbuch der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, Band 19, 1/2010, S. 71-80.

**Landwirtschaftliche Betriebslehre**

- BLANCK, N., BAHRS, E. (2010): Die finanzielle Stabilität von genossenschaftlichen Molkereien in volatilen Märkten. In: Land- und Ernährungswirtschaft 2020, Tagungsband der 20. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), Wien, 23.-24.09.2010, S. 51-52.
- PIGISCH, S., HARTUNG, K., BAHRS, E. (2010): Preisbildung im Pferdemarkt. Realisierbarkeit von Internetauktionen für Fohlen. In: Land- und Ernährungswirtschaft 2020, Tagungsband der 20. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), Wien, 23.-24.09.2010, S. 137-138.
- REYSER, M., PIGISCH, S., BLANCK, N., BAHRS, E. (2010): Besonderheiten der Umsatzbesteuerung des Geschäftsfeldes „Pferd“ in land- und forstwirtschaftlichen Betrieben. In: Land- und Ernährungswirtschaft 2020, Tagungsband der 20. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie (ÖGA), Wien, 23.-24.09.2010, S. 71-72.
- THIERING, J., BAHRS, E. (2010): Eine kritische Bewertung des Güllebonus als Förderinstrument für die energetische Wirtschaftsdüngernutzung im Rahmen der Biogasproduktion. In: Achtseitiger Tagungsbeitrag zum 1. C.A.R.M.E.N. Forschungs-Kolloquium "Nachwachsende Rohstoffe", Straubing, 04.-05.11.2010, CD.

<b>Agrarinformatik und Unternehmensführung</b>
--

- DOLUSCHITZ, R. (2010): Konsequenzen einer fortschreitenden Automatisierung der Landwirtschaft für Betrieb und Betriebsleiter. In: Automatisierung und Roboter in der Landwirtschaft, KTBL-Schrift, KTBL-Tagung, Erfurt, 21.-22.04.2010, Band 480, S. 156-168.
- DOLUSCHITZ, R., ENGLER, B., HOFFMANN, C. (2010): Quality Assurance and Traceability of Foods of Animal Origin and the Dilemma of Joint Responsibility Findings and Conclusions from the Research Project IT FoodTrace. In: Navigating the Global Food System in a New Era, Kongressdokument, IAMA 2010, Boston, 19.-22.06.2010, 5 S.
- HATEM, M., SAMER, M., GRIMM, H., DOLUSCHITZ, R., JUNGBLUTH, T. (2010): An Expert System for Planning and Designing Milking Parlour Constructions. In: Sustainable Biosystems Through Engineering, Book of Abstracts, 17. World Congress of the International Commission of Agricultural and Biosystems Engineering, Québec City, 13.-17.06.2010, S. 73.
- HOFFMANN, C., DOLUSCHITZ, R. (2010): Potentials for Information Management in Organic Pork Production Chains - Results of a European Status Quo Analysis. In: Navigating the Global Food System in a New Era, Kongressdokument, IAMA 2010, Boston, 19.-22.06.2010, 5 S.
- HOFFMANN, C., DOLUSCHITZ, R. (2010): Management von Qualitätsdaten - eine empirische Analyse der ökologisch wirtschaftenden Schweinehaltungsbetriebe in Deutschland., GEWISOLA 2010, Braunschweig, 29.09.-1.10.2010.  
URL: [http://www.vti.bund.de/no\\_cache/de/startseite/institute/lr/aktuelles-service/gewisola2010/tagungsbeitraege-zum-download.html](http://www.vti.bund.de/no_cache/de/startseite/institute/lr/aktuelles-service/gewisola2010/tagungsbeitraege-zum-download.html)
- KAPAJ, I., MANE-KAPAJ, A., TOTOJANI, O., KECO, R., TABAKU, I. (2010): Identifying Some Key Indicators Benchmarks (Competitive Benchmark) Helping Meat Processors in Albania Improving their Management Decisions. In: Navigating the Global Food System in a New Era, Kongressdokument, IAMA, Boston, 19.-22.06.2010, 9 S.

- MANE-KAPAJ, A., KAPAJ, I., DECI, E., TABAKU, I., GURI, F. (2010): Investigation of Production Opportunities and Resource Use Efficiency in Agricultural Production of Albania. In: Navigating the Global Food System in a New Era, Kongressdokument, IAMA, 2010, Boston, 19.-22.06.2010, 7 S.
- ROTHFUß, K., DOLUSCHITZ, R. (2010): Methoden zur Erhebung der Bürokratiebelastung in landwirtschaftlichen Betrieben. In: Precision Agriculture Reloaded - Informationsgestützte Landwirtschaft, Referate der GIL-Jahrestagung, Bonn, 24.-25.02.2010, S. 155-158.
- ROTHFUSS, K., DOLUSCHITZ, R. (2010): Reasons for Bureaucracy Burden in Farms. In: Navigating the Global Food System in a New Era, Kongressdokument, IAMA, Boston, 19.-22.06.2010, 5 S.
- ROTHFUß, K., DOLUSCHITZ, R. (2010): Bürokratiebelastung in der Landwirtschaft dargestellt am Beispiel von Milchviehbetrieben. In: Land und Ernährungswirtschaft 2010, Tagungsband zur 20. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, Wien, 23.-24.09.2010, S. 99-100.
- ROTHFUß, K., DOLUSCHITZ, R. (2010): Bürokratiebelastung in landwirtschaftlichen Betrieben – Ergebnisse einer Befragung Baden-Württembergischer Milcherzeuger. 50. Jahrestagung GEWISOLA-Tagung 2010, Braunschweig, 29.09.-01.10.2010.  
URL: [http://www.vti.bund.de/no\\_cache/de/startseite/institute/lr/aktuelles-service/gewisola2010/tagungsbeitraege-zum-download.html](http://www.vti.bund.de/no_cache/de/startseite/institute/lr/aktuelles-service/gewisola2010/tagungsbeitraege-zum-download.html)
- TABAKU, I., MANE-KAPAJ, A., KAPAJ, I. (2010): What to Produce and for Whom to Produce - Albania Case. In: Navigating the Global Food System in a New Era, Kongressdokument, IAMA, Boston, 19.-22.06.2010, 25 S.

## 10. Wissenschaftliche Veröffentlichungen (nicht referiert)

### Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

KRIMLY, T., APFELBECK, J., DABBERT, S., HUIGEN, M. (2010): Auswirkungen zukünftiger klimatischer Entwicklungen auf das pflanzenbauliche Bewirtschaftungsmanagement. In: GLOWA-Danube Projekt, Universität München (LMU) (Hrsg.): Global Change Atlas, Einzugsgebiet Obere Donau. GLOWA-Danube Projekt, Universität München.

### Landwirtschaftliche Betriebslehre

BAHRS, E. (2010): Bewertungsoptionen für eine zu novellierende Grundsteuer A im Kontext der jüngsten Rechtsprechung des Bundesfinanzhofes. In: Agra-Europe, Band 51, 36/2010, S. 1-5.

BAHRS, E. (2010): Motive der Automatisierung und des Robotereinsatzes in der Landwirtschaft. In: Automatisierung und Roboter in der Landwirtschaft, KTBL-Schrift, Band 480, KTBL-Tagung, Erfurt, 21.-22.04.2010, , S. 17-24.

BAHRS, E. (2010): Einzelbetriebliche Handlungsstrategien bei volatilen Agrarrohstoffmärkten. In: Tierproduktion unter veränderlichen Rahmenbedingungen, Tagungsunterlagen des Landesarbeitskreises Fütterung Baden-Württemberg, Ulm, 29.04.2010, S. 1-3.

BLANCK, N., BAHRS, E. (2010): Exemplarische bilanzielle Passivposten des Ertragsteuerrechts als betriebswirtschaftliches Instrument in der Land- und Forstwirtschaft. In: HLBS-Report, Band 19, 4/2010, S. 105-116.

ZEDDIES, J., SCHÖNLEBER, N., GAMER, W. (2010): Globale und regionale Verteilung von Biomassepotenzialen. In: Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung, Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (Hrsg.): Online-Publikation 27/10, Berlin, November 2010.

ZEDDIES, J. (2010): Die Welternährungssituation vor dem Hintergrund hoher Agrarpreise. In: Brennpunkt Agrarpreise - Ursachen, Trends und Risikomanagement für die Praxis. In: HANISCH, M. (Hrsg.): Berliner Beiträge zum Genossenschaftswesen, Band 69.

## 11. Transfer Veröffentlichungen

### Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

AURBACHER, J., BILLEN, N., KRIMLY, T. (2010): Der Querdammhäufpler: Zur Erosionsverringerng im Kartoffelbau. In: Bayerisches landwirtschaftliches Wochenblatt, Band 200, 31/2010, S. 55.

AURBACHER, J., KRIMLY, T., BILLEN, N. (2010): Wasser und Boden aufhalten: Der Querdammhäufpler: Erosionsverringerng im Kartoffelbau. In: BWagrar / Schwäbischer Bauer, Band 62, 32/2010, S. 16-17; BWagrar / Landwirtschaftliches Wochenblatt, Band 177, 32/2010, S. 16-17..

AURBACHER, J., KRIMLY, T., BILLEN, N. (2010): Querdammhäufpler verringert Boden- und Wasserverluste: Ein Gerät zur Erosionsverringerng im Kartoffelbau. In: Pfälzer Bauer, Der Landbote, Band 62, 25/2010, S. 21-22; Hessenbauer, Ausgabe Süd, Band 218, 25/2010, S. 21-22..

EICHERT, C., MAYER, E. (2010): Agrarpolitik jenseits der praktischen Vernunft. In: Ökologisches Wirtschaften, 1/2010, S. 39-42.

LIPPERT, C., KRIMLY, T., AURBACHER, J. (2010): Wärme für den Geldbeutel. In: DLZ-Agrarmagazin, 1/2010, S. 114-117.

**Landwirtschaftliche Betriebslehre**

- BAHRS, E. (2010): Novellierung der Reinvestitionsrücklage überdenken. In: HLBS-Report, 5/2010, S. 145-146.
- BAHRS, E. (2010): Kein Schnellschuss bei 6 b-Rücklagen - Tipps & Trends. In: Top agrar, 10/2010, S. 20.
- BAHRS, E., THIERING, J. (2010): Licht und Schatten - wie sich der Biogas-Güllebonus auf die Landwirtschaft in Bayern auswirkt. In: Bayerisches landwirtschaftliches Wochenblatt, Band 200, 22/2010, S. 34-36.
- BAHRS, E., THIERING, J. (2010): Chance und Risiko - der Landwirt als Energiewirt in Baden-Württemberg; Auswirkungen auf Genossenschaften. In: Genograph, 6/2010, S. 30-34.
- BLANCK, N., BAHRS, E. (2010): Sind erfolgreiche Betriebsleiter tatsächlich erfolgreich? Kennzahl Nettorentabilität. In: B & B Agrar, Band 63, 4/2010, S. 29-32.
- PIGISCH, S., BAHRS, E. (2010): Wird der Preisdruck größer? Konsequenzen einer Umsatzsteuer-Regelbesteuerung beim Pferdekauf; Praxis. In: Züchterforum, Band 14, 10/2010, S. 42-45.
- THIERING, J., BAHRS, E. (2010): Biogas mit Maß - auf die Dosis kommt's an. Güllebonus setzt Betriebe unter Zugzwang. In: BWagrar / Landwirtschaftliches Wochenblatt, Band 177, 11/2010, S. 70-71; BWagrar / Schwäbischer Bauer, Band 62, 11/2010, S. 70-71..
- THIERING, J., BAHRS, E. (2010): Wenn es eng wird - Wirtschaftsdüngerpotential. In: Joule, 1/2010, S. 40-43.
- THIERING, J., BAHRS, E. (2010): Hohe Pachten durch Güllebonus? Wie stark beeinflussen Biogasanlagen die Pachtpreise? Welchen Einfluss hat der Güllebonus? In: Landwirtschaftliches Wochenblatt Westfalen-Lippe, Band 167, 20/2010, S. 27-28.

**Agrarinformatik und Unternehmensführung**

- DOLUSCHITZ, R. (2010): Eine unternehmerische Aufgabe - Anpassungsstrategien landwirtschaftlicher Betriebe. In: Geno-Graph, 1/2010, S. 58-61.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Der Datenflut vorbeugen Teil 2. Was braucht der Milcherzeuger? In: Allgäuer Bauernblatt, Band 78, 33/2010, S. 28-30.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Strukturveränderungen in der Milch- und Schweinefleischerzeugung in Deutschland. In: Der praktische Tierarzt, Band 91, 5/2010, S. 430-436.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Der Wandel beschleunigt sich - Strukturveränderungen in der Schweinefleischerzeugung in Deutschland. In: Fleischwirtschaft, Band 90, 4/2010, S. 76-82.
- DOLUSCHITZ, R., KLAUS, J. (2010): Strategien für die Milch. In: Geno-Graph, 11/2010, S. 58-65.
- DOLUSCHITZ, R., LAVÉN, P. (2010): Reparieren oder frühzeitig ersetzen? (Werkstatt und Reparatur). In: Rheinische Bauernzeitung, Band 64, 26/2010, S. 17-19.
- DOLUSCHITZ, R., ZAPF, R., SCHULTHEIß, U. (2010): Nachhaltigkeit geht alle an. Schwerpunkt Zukunft der Landwirtschaft. In: Geno-Graph, 6/2010, S. 47-51.
- MOHAMED, M., GRIMM, H., DOLUSCHITZ, R., JUNGBLUTH, T. (2010): Ein Expertensystem für Planung und Entwurf von Milchviehfarmen in heißem Klima. In: Landtechnik, Band 65, 1/2010, S. 20-23.

## **12. Buchbeiträge**

### **Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich**

KRIMLY, T., APFELBECK, J., HUIGEN, M., DABBERT, S. (2010): Teilprojekt Agrarökonomie: Auswirkungen zukünftiger klimatischer Entwicklungen auf das pflanzenbauliche Bewirtschaftungsmanagement. In: Global Change Atlas 2010, 2 S.

KUHN, S., BARTHEL, R., JANISCH, S., ERNST, A., KRIMLY, T., SAX, M., ZIMMER, M. (2010): DeepActor-Modelle in DANUBIA. In: Global Change Atlas 2010, E3, 2 S.

LIPPERT, C. (2010): Agrar- und Fischereipolitik. In: WEIDENFELD, W., WESSELS, W. (Hrsg.): Jahrbuch der europäischen Integration 2009, S. 117-124.

### **Landwirtschaftliche Betriebslehre**

ZEDDIES, J. (2010): Bewegung auf den internationalen Bodenmärkten. In: Agrarboden - Investition mit Zukunft, S. 11-22.

### **Agrarinformatik und Unternehmensführung**

BARETH, G., DOLUSCHITZ, R. (2010): Spatial Data Handling and Management. In: Precision Crop Protection - the Challenge and Use of Heterogeneity, S. 205-222.

DOLUSCHITZ, R. (2010): Unternehmerkompetenzen sind gefragt. In: Landwirtschaftliches Personalmanagement, S. 89-99.

## 13. Bücher

### Landwirtschaftliche Betriebslehre

THRÄN, D., ZEDDIES, J., SCHÖNLEBER, N., GAMER, W. (2010): Globale und regionale Verteilung von Biomassepotenzialen: Status-quo und Möglichkeiten der Präzisierung / Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung. BMVBS-Online-Publikation, Band 2010/27.

URN: <http://nbn-resolving.de/urn:nbn:de:101:1-201012149725>

GAMER, W., BAHRS, E. (2010): Bilanzen von potenziell umweltbelastenden Nährstoffen (N, P, K und S) der Landwirtschaft in Baden-Württemberg. Forschungsauftrag des Ministeriums für Ernährung und Ländlichen Raum, Baden-Württemberg.

## 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 expendi-  
ture 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., LYNGGAARD, 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.

<b>Agrarinformatik und Unternehmensführung</b>
--

**Hohenheimer Beiträge zur Agrarinformatik und Unternehmensführung**

(ISSN 1616-3664)

- Band 1: DOLUSCHITZ, R., 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](http://www.uni-hohenheim.de/~agrarinf/E-Commerce.pdf))
- Band 2: DOLUSCHITZ, R. (2000): Kooperationen in der Landwirtschaft
- Band 3: DOLUSCHITZ, R., 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., 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., 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

- AURBACHER, J. (2010): (Land-) Wirtschaft im Klimawandel – (k)ein Grund zur Panik!? Tagung „Klimawandel oder Klimakrise: Auswirkungen auf die Land- und Forstwirtschaft in Bayern“, Arbeitsgemeinschaft der bayerischen Landjugend, Herrsching, 02.12.2010.
- LIPPERT, C. (2010): First Preliminary Results of Statistical Analysis - Example: Binary Choice Models with Data from One Certifier. 4. Projekt-Treffen zum EU-Projekt ‚Economic Analysis of Certification Systems in Organic Food and Farming (Certcost)‘, Prag, 07.05.2010.
- LIPPERT, C. (2010): A Ricardian Analysis of the Impact of Climate Change on Agriculture in Germany. Seminar Structural Change in Agriculture (SiAg), Humboldt-Universität, Berlin, 11.11.2010.
- LIPPERT, C. (2010): First Results of Statistical Analysis - Binary Choice and Count Data Models on Swiss Control Data. 5. Projekt-Treffen zum EU-Projekt ‚Economic Analysis of Certification Systems in Organic Food and Farming (Certcost)‘, Basel, 03.12.2010.
- LIPPERT, C. (2010): Economic and Legal Aspects of the Agri-Environmental Policy in the European Union, 8 Stunden Gastvorlesung in englischer Sprache. Modul Management of Agroecosystems: Implications from Policies, Global Change and Nature Conservation. ISARA, Lyon, 22.-23.11.2010.
- SCHMIDTNER, E., LIPPERT, C., DABBERT, S. (2010): Agglomerationseffekte im ökologischen Landbau. 50. Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues (GEWISOLA), Braunschweig, 29.09.-01.10.2010.
- SCHNEIDER, K., DABBERT, S. (2010): Nutzpflanzen und Landwirte. Glowa-Danube Regionalkonferenz, München, 26.04.2010.

**Landwirtschaftliche Betriebslehre**

- ANGENENDT, E. (2010): Klimawandel und Landwirtschaft. Bioland Wintertagung, Bad Boll, 19.01.2010.
- ANGENENDT, E. (2010): Ökonomische Analyse und Bewertung von Anbauszenarien. Nachhaltige Produktion von landwirtschaftlichen Rohstoffen für die Bioenergiegewinnung. Universität Hohenheim, Stuttgart, 20.05.2010.
- BAHRS, E.: Der landwirtschaftliche Unternehmer im Spannungsfeld der Weltagarmärkte. Südzucker Kuratorium für Versuchswesen, Öhringen, 20.01.2010.
- BAHRS, E.: Der klassische Ackerbau im Spannungsfeld zwischen Markt und Bioenergie. Acker- und Saatzbauverein Soest-Hellweg Erwitte, 28.01.2010.
- BAHRS, E.: Die Auswirkungen der Übertragung stiller Reserven auf die Verkehrswerte im landwirtschaftlichen Bodenmarkt. SVK-Tagung, Fulda, 18.03.2010.
- BAHRS, E.: EEG - Flächendruck durch Wirtschaftsdüngereinsatz. 6. Biogastag Baden-Württemberg, Stuttgart, 03.03.2010.
- BAHRS, E.: Wettbewerb und Globalisierung – Wo bleibt die Landwirtschaft in Süddeutschland. Bauernverband in Baden-Württemberg, Kanzach, 06.03.2010.
- BAHRS, E.: Motive der Automatisierung und des Robotereinsatzes in der Landwirtschaft. KTBL Tage, Erfurt, 21.-22.04.2010.
- BAHRS, E.: Rücklagen und Rückstellungen in der Land- und Forstwirtschaft aus ertragsteuerlicher und betriebswirtschaftlicher Sicht, HLBS Hauptverbandstagung, Mainz, 10.05.2010.
- BAHRS, E.: Tierhaltung und Biogas: Der Konflikt um die Fläche. WLW Diskussionsveranstaltung, Münster, 28.06.2010.
- BAHRS, E.: Aspekte nachhaltiger Betriebsentwicklung. Junge DLG, Soest, 05.06.2010.
- BAHRS, E.: Wie rechnet sich der Betrieb einer Biogasanlage mit Landschaftspflegematerial? Carmen Symposium, Würzburg, 06.07.2010.

- BAHRS, E.: Energiepolitik zwischen Energieeffizienz und Energieerzeugung. Podiumsdiskussion im Rahmen der Fachtagung Energieeffizienz in der Landwirtschaft - Mehrwert durch Kosten- und CO<sub>2</sub>. Stuttgart, 28.09.2010.
- BAHRS, E.: Zukünftige Anforderungen an landwirtschaftliche Unternehmer und Unternehmerinnen im Haupterwerb. Plenarbeitrag im Rahmen der ÖGA Tagung, Wien, 23.09.2010.
- BAHRS, E.: Exemplarische Vorschläge für eine Novellierung des EEG im Kontext der Biogasproduktion. ZDS Diskussionsveranstaltung, Hannover, 27.09.2010.
- BAHRS, E.: Betriebsstrukturen und Entwicklung in der Landwirtschaft Baden-Württembergs. Landjugend in Baden-Württemberg, Stuttgart, 20.10.2010.
- BAHRS, E.: Potenziale der Biomasseerzeugung und der Bioenergieproduktion. LEL Schwäbisch Gmünd, 19.10.2010.
- BAHRS, E.: Karriere- und Verdienstchancen in der Landwirtschaft. Arbeitnehmertag der LWK Niedersachsen, 18.11.2010.
- BAHRS, E.: „Gerechte Pachtpreise“ Pachtpreise für landwirtschaftliche Nutzflächen. Pächterforum des Pächterverbands Sachsen-Anhalt, Bernburg, 25.11.2010.
- BAHRS, E.: Erfolgreiches Risikomanagement im Ackerbau. Braugerstentagung, Herrenberg, 14.12.2010.
- BLANCK, N., BAHRS, E. (2010): Sind erfolgreiche Betriebsleiter tatsächlich erfolgreich? Das Potenzial für Fehlinterpretation bei der Kennzahl „Nettorentabilität“. 50. Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues (GEWISOLA), Braunschweig, 19.09.-01.10.2010.
- JOOSS, R., ANGENENDT, E. (2010): Nachwachsende Energieträger und Biodiversität: Naturschutzbezogene und ökonomische Entwicklung sowie Bewertung und Anbauszenarien. Kulturlandschaftserhalt versus Biomasseproduktion. Akademie für Natur- und Umweltschutz, Stuttgart, 19.05.2010.

- JOOSS, R., KONOLD, A. (2010): Nachwachsende Energieträger und Biodiversität: Naturschutzbezogene und ökonomische Entwicklung sowie Bewertung und Anbauszenarien. Kolloquium zur Landschafts- und Pflanzenökologie WS 2010/2011, Universität Hohenheim, 19.10.2010.
- KONOLD, A. (2010): Produktionslinien, Entwicklung und Wirtschaftlichkeit. Nachhaltige Produktion von landwirtschaftlichen Rohstoffen für die Bioenergiegewinnung. Universität Hohenheim, Stuttgart, 20.05.2010.
- KONOLD, A., ANGENENDT, E., JOOSS, R., ZEDDIES, J., BAHRS, E. (2010): Nachhaltiger Anbau von Bioenergie – Eine ökonomisch-ökologische Analyse für das Umweltministerium in Baden-Württemberg. 50. Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues (GEWISOLA) 2010, Braunschweig, 30.09.2010.
- KONOLD, A., ANGENENDT, E., BAHRS, E., ZEDDIES, J. (2010): Ökonomische Auswirkungen von naturschutzfachlichen Anforderungen – eine ökonomisch-ökologische Analyse für das Umweltministerium in Baden-Württemberg. 50. Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues (GEWISOLA), Braunschweig, 30.09.2010.
- ZEDDIES, J. (2010): Perspektiven der Anlageklasse „Agrar“. Agarboden GmbH, Beckum, 18.06.2010.
- ZEDDIES, J. (2010): Abschätzung der globalen agrarischen Bioenergiepotenziale. Fachseminar, Deutsches Biomasseforschungszentrum, Berlin, 23.09.2010.
- ZEDDIES, J. (2010): Globale Entwicklungen auf den Agrarmärkten - ökonomische Auswirkungen und Anpassungsstrategien in der Pflanzenproduktion. KWS Lochow, Bergen-Wohlde, 16.12.2010.

**Agrarinformatik und Unternehmensführung**

- BÖTTINGER, S., DOLUSCHITZ, R., VOLZ, R. (2010): World Trend and Evolution of the Agricultural Machinery Manufacturing Sector. AgEng 2010, Clermont-Ferrand, Frankreich, 06.-08.09.2010.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Traceability of Food of Animal Origin - State of the Art and Perspectives. Seminar Four Motors for Europe and Associated & Technical European Seminar Focalized on Agro-Industry. Belo Horizonte, Brasilien, 04.02.2010.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Die Rolle der Genossenschaften in der landwirtschaftlichen Vermarktung – Bestandsaufnahme bei Obst und Milch. Fruchtwelt Bodensee, Friedrichshafen, 19.02.2010.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Sustainability of Agricultural Enterprises - Comparative Assessment of Enterprise Evaluation Systems. Block Seminar 6, Economic Assessment and Policies for Sustainable Rural Development. International Training Group „Sustainable Resource Use in North China“. China Agricultural University, Beijing, 22.-27.03.2010.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Key Note Speech, World Trend Evolution of the Agricultural Machinery Manufacturing Sector. International Forum Agricultural Mechanization 2010, Langfang, China, 08.04.2010.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Konsequenzen einer fortschreitenden Automatisierung der Landwirtschaft für Betrieb und Betriebsleiter. KTBL-Tage 2010, Erfurt, 21.-22.04.2010.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Die Rolle der Genossenschaften in der organisierten landwirtschaftlichen Vermarktung. Mitgliederversammlung der Fachvereinigung der ländlichen Waren- und Dienstleistungsgenossenschaften, Ludwigsburg, 23.04.2010.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Nachhaltigkeit der landwirtschaftlichen Erzeugung und der Landwirtschaftsbetriebe. Kolloquium zur Verabschiedung von Prof. Dr. Gerhard Breitschuh. Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft, Jena, 07.05.2010.

- DOLUSCHITZ, R. (2010): Die Rolle der Genossenschaften in der organisierten Vermarktung. Mitgliederversammlung Internationale Holzhandels- und Logistikgenossenschaft eG, Leutkirch, 05.11.2010.
- DOLUSCHITZ, R. (2010): Agrarinformatik – Stand und Entwicklungsbedarf. Verabschiedung von Dipl.-Math. Peter Giebler, MLU, Halle-Wittenberg, 03.12.2010.
- DOLUSCHITZ,R.(2010):Informations- und Kommunikationstechnologien in Landwirtschaft und Agribusiness – zurückliegende Entwicklung, derzeitiger Stand, Perspektiven und Entwicklungserfordernisse. Serviceinnovation und -kommunikation im Pflanzenschutzmarkt, Berlin, 08.12.2010.
- DOLUSCHITZ, R., FEIKE, T. (2010): Socio-Economic Analysis of Agricultural Production Systems on the Tarim River Basin. SuMaRIO Sino-German-Workshop, München, 09.12.2010.
- ROTHFUß, K. (2010): Bürokratie in der Landwirtschaft - Belastung oder Gestaltungsmittel? Agrartage der Volksbanken/ Raiffeisenbanken/ BWGV, Oedheim 11.11.2010, Laupheim 15.11.2010, Öhringen 18.11.2010, Bad Schussenried 24.11.2010.

## 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 Postdotorand

## 17. Sonstige Aktivitäten

### Berufungen

**Prof. Dr. Enno Bahrs** war vom 11.11.2009 bis 31.05.2010 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** 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** ist seit 01.10.2009 Mitglied und stellvertretender Vorsitzender des Universitätsrates der Universität Hohenheim.

**Dr. Joachim Aurbacher** erhielt im Oktober 2010 einen Ruf auf die W1-Juniorprofessur für Landwirtschaftliche Produktionsökonomik an der Justus-Liebig-Universität Gießen.

## **Exkursionen**

Exkursion mit 34 Studierenden der Agrarwissenschaften nach China (Peking, DongBeiWang, Kreis Wuqiao und Shunyi) im Rahmen des Moduls „Formen und Evolution der Agrarwissenschaften im regionalen und internationalen Vergleich“ vom 23. - 31. Mai 2010

Organisation: Prof. Dr. E. Bahrs, Prof. Dr. R. Doluschitz, Dr. D. Ebersberger

Exkursion mit 35 Studierenden zur ZG Raiffeisen eG (Karlsruhe) im Rahmen des Moduls „Projektmodul Agribusiness“ am 09.06.2010

Organisation: Prof. Dr. R. Doluschitz, Dipl.-Ing.sc.agr. P. Lavèn

Exkursion mit 35 Studierenden zur Brauerei FARNY im Rahmen der Lehrveranstaltung „Betriebliches Umweltmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft“ am 16.06.2010.

Organisation: Prof. Dr. R. Doluschitz, Dipl.-Ing.sc.agr. P. Lavèn

## **Ehrungen**

Herr Dr. Joachim Aurbacher erhielt den mit 5000,- € dotierten Südwestbankpreis für seine herausragende Dissertation mit dem Thema „Ökonomische Analyse landwirtschaftlicher Maßnahmen zur Verringerung von Erosion und Wasserabfluss im Kraichgau: Modellentwicklung, Ergebnisse und Übertragbarkeit.

Herr M.Sc. Niclas Blanck und Herr Prof. Dr. Enno Bahrs erhielten im Rahmen der Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues (GEWISOLA) die Auszeichnung für das beste Konferenzpapier mit dem Titel "Sind erfolgreiche Betriebsleiter tatsächlich erfolgreich? Das Potenzial für Fehlinterpretationen bei der Kennzahl Nettorentabilität".

## UNIVERSITÄT HOHENHEIM

DER REKTOR



An alle Einrichtungen  
der Universität Hohenheim

14. April 2010

Die Universität Hohenheim trauert um Frau

**Tatjana Schulz**

Sie verstarb am 8. April 2010 im Alter von 31 Jahren.

Tatjana Schulz wurde am 6. Dezember 1978 in Toronto / Kanada geboren. Nach einem Studium der Biologie in Kanada kam sie 2003 nach Hohenheim, wo sie sich in den Master Studiengang „Agricultural Sciences, Food Security and Natural Resource Management in the Tropics and Subtropics“ einschrieb. Dieses Studium schloss sie im Dezember 2005 erfolgreich ab und war dann ab Januar 2006 als wissenschaftliche Angestellte am Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre beschäftigt.

Im Bereich der Lehre engagierte sich Tatjana Schulz im Studiengang Organic Food Chain Management. Ihre fachlich versierte, freundliche und die Studierenden aktivierende Art wurde dabei von allen Beteiligten gleichermaßen geschätzt. Mehrsprachigkeit und interdisziplinäres Denken zeichneten sie aus und waren die Grundlage für ihre besonderen Stärken in der Kommunikation mit ihrem Umfeld.

In der Forschung nahm Tatjana Schulz eine wichtige Rolle bei der Beantragung und der ersten Phase der Durchführung eines EU-Projektes zur Ökonomik der Zertifizierung im Öko-Sektor ein. In der Zusammenführung der Beiträge unterschiedlicher Autoren zu einem geschlossenen Ganzen stellte sie ihre integrativen Fähigkeiten und ihr Sprachgefühl unter Beweis. So hatte sie wichtigen Anteil am Erfolg des Antrags.

In diesem Projekt hatte Frau Schulz auch mit der Arbeit an einer Dissertation begonnen, als sie im Jahr 2008 schwer erkrankte. An den Folgen dieser Krankheit ist sie nun verstorben.

Die Universität Hohenheim wird Frau Tatjana Schulz stets ein ehrendes Andenken bewahren.

A handwritten signature in black ink, which appears to read 'Hans-Peter Liebig'. The signature is written in a cursive, flowing style.

Prof. Dr. Dr. h.c. Hans-Peter Liebig

Trauerfeier und Beisetzung finden im Kreis ihrer Familie und Freunde statt.

## **16. Anschriften**

Universität Hohenheim  
Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)  
Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. Enno Bahrs  
D-70593 Stuttgart  
Tel.: 0711/459-22566 (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: <a href="mailto:i410a@uni-hohenheim.de">i410a@uni-hohenheim.de</a>
Lieferadresse: D-70599 Stuttgart	URL: <a href="http://www.uni-hohenheim.de/i410a">www.uni-hohenheim.de/i410a</a>

### **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: <a href="mailto:i410b@uni-hohenheim.de">i410b@uni-hohenheim.de</a>
Lieferadresse: D-70599 Stuttgart	URL: <a href="http://www.uni-hohenheim.de/i410b">www.uni-hohenheim.de/i410b</a>

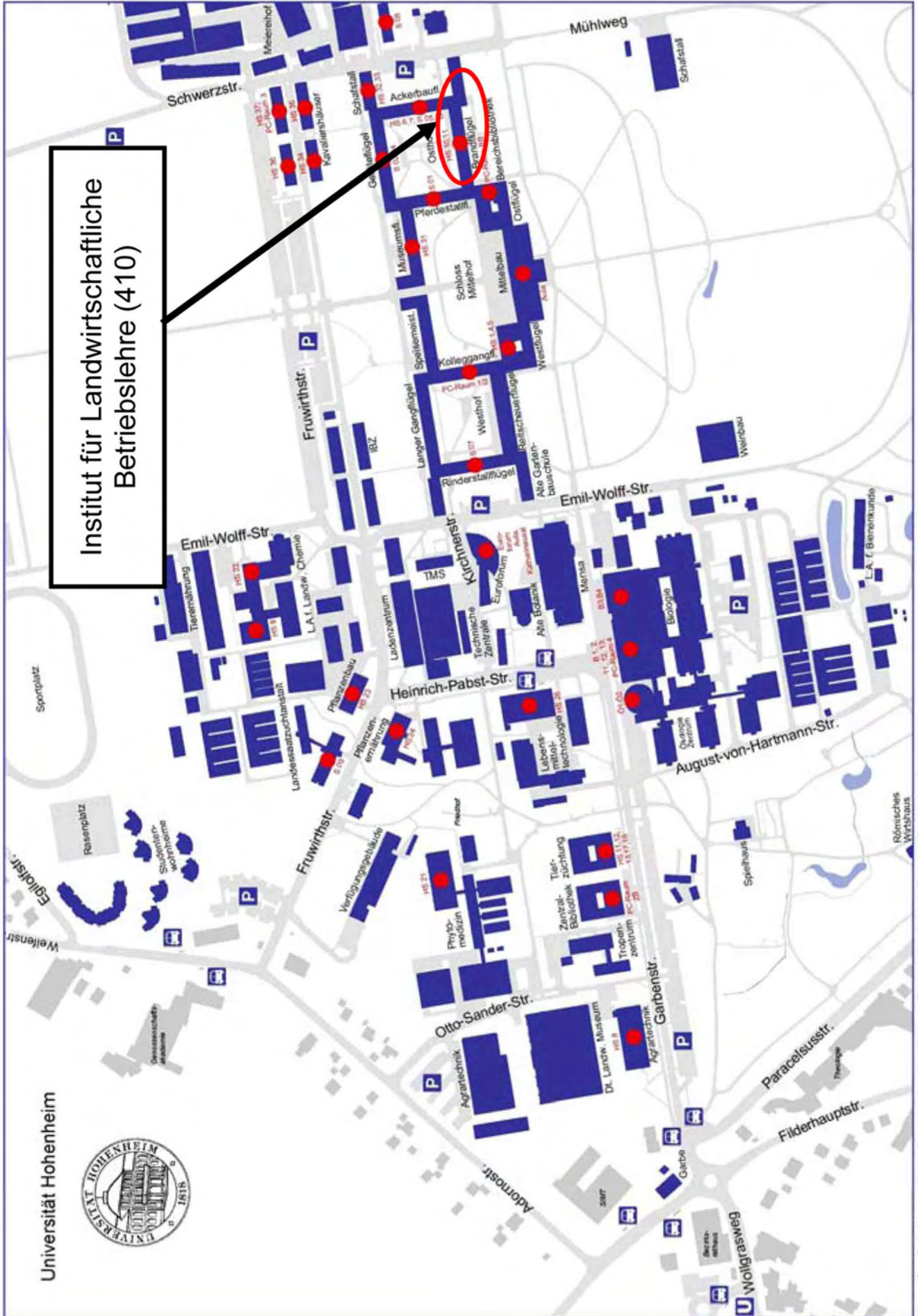
### **Agrarinformatik und Unternehmensführung**

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: <a href="mailto:agrarinf@uni-hohenheim.de">agrarinf@uni-hohenheim.de</a>
Lieferadresse: D-70599 Stuttgart	URL: <a href="http://www.uni-hohenheim.de/agrarinf">www.uni-hohenheim.de/agrarinf</a>

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

# Hier finden Sie uns

Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)



Universität Hohenheim

