

Universität Hohenheim
Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre



Tätigkeitsbericht

Wintersemester 2003/2004
Sommersemester 2004



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	6
5. Forschungsprojekte	10
6. Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten.....	17
7. Dissertationen und Habilitationen	19
8. Veröffentlichungen.....	20
9. Bücher	28
10. Buch- und Schriftenreihen	29
11. Vorträge.....	31
12. Hochschulkooperationsprojekte	40
13. Besondere Ereignisse	42
14. 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

Analyse, Planung und Organisation der landwirtschaftlichen Produktion

Agrarinformatik und Unternehmensführung

2. Personelle Besetzung

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

Prof. Dr. Stephan Dabbert	Prof. Dr. Günther Weinschenck (emeritiert)
Dr. Fritz Aldinger	PD Dr. Sylvia Herrmann
Dipl.-Ing. sc. agr. Joachim Aurbacher	Dipl.-Ing. sc. agr. Sabine Hug
Dipl.-Ing. sc. agr. Alexandra Bäuerle	Dipl.-Ing. sc. agr. Carolin Klumpp
Dipl.-Ing. sc. agr. Barbara Bichler	Dr. Tatjana Krimly
Dipl.-Ing. sc. agr. Stefanie Boos	Dipl.-Ing. agr. Rainer Leibfried
Christian Eichert, M.Sc.	Dr. Christian Lippert
Dipl.-Ing. agr. Oleg Ganzha	Dipl.-Geogr. Hartmut Schuster
Dr. Anna Maria Häring, M.S./ Ohio St. Uni.	Dipl.-Ing. sc. agr. Alexander Wirsig
Dipl.-Ing. sc. agr. Gottfried Häring	M.I.P. Marcelo Zarate
Dipl.-Ing. agr. Martin Henseler	
Carola Heiß	Eva Lepper
Gabriele Kohlmann	

Analyse, Planung und Organisation der landwirtschaftlichen Produktion

Prof. Dr. Drs. h.c. Jürgen Zeddies	Prof. Dr. Ludwig Gekle
Prof. Dr. Drs. h.c. Erwin Reisch (emeritiert)	
Dipl. Ing. agr. Silvia Andres	Dr. Umidjan Nasarkulov
Dr. Elisabeth Angenendt	M.Sc. Chakrit Potchanasin
Dipl. oec. Vladislav Andrianov	M.Sc. Christian Putensen
M.Sc. Wuttipong Arjariaartong	Dipl.-Ing. sc. agr. Michael Schäfer
Dipl. oec. Agnes Bardoll-Scorl	Dipl. Ing. sc. agr. Nicole Schönleber
PD Dr. Georg Bareth	Dr. Heinrich Schüle
Dipl.-Ing. agr. Roland Barning	Dipl.-Ing. sc. agr. Stefan Senn
M.Sc. Daniel Blank	Dipl.Biol. Jürgen Sutter
Dipl.-Ing. Vendula Cirova	Steffen Triebe, M.Sc.
Dipl. Kfm. Alfred Engelke	Dipl. oec. Tatjana Vorontsova
Dipl.-Ing. (FH) Wilhelm Gamer	Dipl.-Ing. agr. Matthias Zilkens
Dipl.-Ing. sc. agr. Oliver Henniges	Dr. Beate Zimmermann
Dr. Frank-Michael Litzka	Dipl.-Ing. sc. agr. Jörg Zimmermann
Ursula Held	Jutta Mögle

Agrarinformatik und Unternehmensführung

Prof. Dr. Reiner Doluschitz	
Dr. Jan Axmacher	Clemens Morath, M..Sc.
Dipl.-Ing. sc. agr. Pamela Bansbach	Dr. Jens Pape
Dr. Diana Ebersberger	Dr. Andrea Rohierse
Dipl.-Betr.wirt (FH) / MSc. Markus Emmel	Michael Roth, M.Sc.
Dipl.-Ing. agr. Stefan Huber	Zlatan Vassilev, M.Sc.
Dipl.-Ing. sc. agr. Fabian Kaiser	Dipl. Ing. sc. agr. Olaf Wille
Dipl.-Geogr. Rainer Laudien	
Renate Bayer	

3. Gastwissenschaftler

L. Chen	Agricultural University Beijing	01.06.03 - 31.12.03
N. Kotschetkowa	Agrarakademie Samara	27.08.03 - 31.12.03
M. Komsolowa	Agrarakademie Samara	27.08.03 - 31.12.03
A. Masharipov	Agraruniversität Tashkent	02.09.03 - 28.02.04
K. Umarov	Agraruniversität Tashkent	28.09.03 - 05.10.03
Dr. L. Gyulkhasyan	Armenische Agrarakademie Erewan	28.09.03 - 05.10.03
Dr. A. Korolkov	Timirjasew-Akademie Moskau	28.09.03 - 05.10.03
Dr. I. Lyakisheva	Agraruniversität Stavropol	29.09.03 - 04.10.03
Dr. A. Brumin	Agrarakademie Samara	29.09.03 - 05.10.03
Prof. Petrov	Agrarakademie Samara	29.09.03 - 05.10.03
A. Melnikov	Agraruniversität Omsk	29.09.03 - 05.10.03
E. Dzirkvadze	Agraruniversität Tbilisi	09.11.03 - 21.12.04
Dr. D. Aleksanov	Timirjasew-Akademie Moskau	19.01.04 - 24.01.04
Dr. V. Makovetskji	Timirjasew-Akademie Moskau	19.01.04 - 24.01.04
Prof. T. Mazhuga	Agrarakademie Ussurisk	19.01.04 - 24.01.04
Prof. Y. Zelinskiy	Agrarakademie Jaroslavl	19.01.04 - 24.01.04
V. Pomagaev	Agraruniversität Omsk	19.01.04 - 24.01.04
S. Kharakhanova	Agrarakademie Ulan Ude	19.01.04 - 24.01.04
Dr. V. Proshin	Agraruniversität Voronezh	19.01.04 - 24.01.04
O. Kireeva	Agrarakademie Samara	19.01.04 - 24.01.04
Dr. N. Iline	Agraruniversität St. Petersburg.-Pushkin	19.01.04 - 24.01.04
N. Varlamov	Agraruniversität Orel	19.01.04 - 24.01.04
S. Yakumova	Agraruniversität Stavropol	25.01.04 - 01.02.04
G. Dub	Agraruniversität Stavropol	25.01.04 - 01.02.04
Dr. I. Lyakisheva	Agraruniversität Stavropol	25.01.04 - 01.02.04
T. Kolomiytseva	Agraruniversität Stavropol	25.01.04 - 01.02.04
E. Kriulina	Agraruniversität Stavropol	25.01.04 - 01.02.04
I. Lyutikova	Agraruniversität Stavropol	25.01.04 - 01.02.04
I. Kashaev	Agraruniversität Stavropol	25.01.04 - 01.02.04
I. Gruzkov	Agraruniversität Stavropol	25.01.04 - 01.02.04
D. Georgievskiy	Agrarakademie Jaroslavl	09.02.04 - 02.04.04
N. Akkanina	Timirjasew-Akademie Moskau	09.02.04 - 02.04.04
V. Tyuntueva	Agrarakademie Ulan Ude	09.02.04 - 02.04.04
A. Akimow	Agrarakademie Samara	28.02.04 - 25.08.04
O. Nedostup	Agrarakademie Samara	28.02.04 - 25.08.04
Prof. A. Babaev	Agrarakademie Gandja	10.03.04 - 16.03.04

V. Cirova	Agraruniversität Prag/Suchdol	01.03.04 - 30.09.04
Prof. R. Guliyev	Agrarakademie Gandja	10.03.04 - 16.03.04
N. Chikhradze	Agraruniversität Tbilisi	10.03.04 - 16.03.04
N. Galakhvaridze	Agraruniversität Tbilisi	10.03.04 - 16.03.04
Prof. E. Gugava	Agraruniversität Tbilisi	10.03.04 - 16.03.04
Prof. Y. Marmaryan	Agrarakademie Yerevan	10.03.04 - 16.03.04
Prof. S. Harutyunyan	Agrarakademie Yerevan	10.03.04 - 16.03.04
V. Tkachewa	Agraruniversität Stavropol	01.04.04 - 01.07.04
W. Erochin	Agraruniversität Stavropol	01.04.04 - 01.07.04
T. Skakun	Agraruniversität Omsk	14.04.04 - 04.06.04
I. Romandanowa	Agrarakademie Samara	14.04.04 - 04.06.04
T. Potenko	Agrarakademie Ussurisk	29.04.04 - 04.07.04
N. Meskhi	Agraruniversität Tbilisi	18.05.04 - 03.07.04
N. Javadov	Agrarakademie Gandja	10.06.04 - 10.07.04
K. Sargsyan	Agrarakademie Yerevan	10.06.04 - 10.07.04
Prof. W. Milutkin	Agrarakademie Samara	26.06.04 - 04.07.04
Prof. W. Iskrin	Agrarakademie Samara	26.06.04 - 04.07.04
Prof. W. Wasin	Agrarakademie Samara	26.06.04 - 04.07.04
Dr. A. Brumin	Agrarakademie Samara	26.06.04 - 04.07.04
Prof. K. Baimischew	Agrarakademie Samara	26.06.04 - 04.07.04
Prof. J. Tvrdon	Agraruniversität Prag/Suchdol	12.07.04 - 17.07.04
Prof. M. Svatos	Agraruniversität Prag/Suchdol	12.07.04 - 17.07.04
Prof. R. Baybekov	Timirjasew-Akademie Moskau	17.07.04 - 22.07.04
A. Gromadin	Timirjasew-Akademie Moskau	17.07.04 - 22.07.04
V. Tishenko	Timirjasew-Akademie Moskau	17.07.04 - 22.07.04
N. Tjurina	Agrarakademie Samara	06.09.04 - 30.09.04
K. Alonov	Agraruniversität Stavropol	06.09.04 - 30.09.04
R. Penkow	Agrarakademie Samara	06.09.04 - 28.02.04
M. Gratschowa	Agrarakademie Samara	06.09.04 - 28.02.04
R. Shishkin	Agraruniversität Stavropol	19.06.04 - 03.07.04
A. Smorodina	Agraruniversität Stavropol	19.06.04 - 03.07.04
N. Permitina	Agraruniversität Stavropol	19.06.04 - 03.07.04
Dr. V. Koshelev	Timirjasew-Akademie Moskau	10.09.04 - 16.09.04
O. Pugaev	Timirjasew-Akademie Moskau	10.09.04 - 16.09.04
Prof. V. Truchachev	Agraruniversität Stavropol	10.09.04 - 16.09.04
Dr. I. Lyakisheva	Agraruniversität Stavropol	10.09.04 - 16.09.04
V. Erochin	Agraruniversität Stavropol	10.09.04 - 16.09.04
Dr. N. Kulish	Agraruniversität Stavropol	10.09.04 - 16.09.04
Prof. Y. Lobeyko	Agraruniversität Stavropol	10.09.04 - 16.09.04

4. Lehre

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

Wintersemester 2003/2004

Dabbert mit Aldinger	Betriebliche Planungsmethoden 4 SWS
Dabbert mit Aldinger	Einführung in die Umwelt- und Ressourcenökonomie 2 SWS
Dabbert mit Krimly	Seminar für Diplomanden und Doktoranden 2 SWS
Dabbert mit Lippert	Ressourcenökonomik und Produktionstheorie 4 SWS
Dabbert mit Lippert	Resource Economics 2 SWS
Dabbert mit Lippert	Resource Economics and Production Theory 4 SWS
Dabbert mit Häring, G.	Angewandte Ressourcenökonomie 2 SWS
Claupein, Dabbert, Römheld, Sauerborn, Valle Zárate, Zebitz mit Häring	Organic Farming in the Tropics and Subtropics 4 SWS
Claupein, Dabbert mit Pekrun	Probleme und Perspektiven des ökologischen Landbaus / Ökolog. Landbau und Gesellschaft 1 SWS
Claupein, Dabbert mit Pekrun	Ökologischer Landbau und Umwelt 1 SWS
Claupein, Dabbert mit Pekrun	Aktuelle Fragen des ökologischen Landbaus 2 SWS
Claupein mit Benner, Bufler, Häring, Kauter, Schulz, H.	Datenauswertung und Präsentation im Projektseminar Ökologischer Landbau 2 SWS

Sommersemester 2004

Dabbert mit Aldinger	Planung und Entscheidung 2 SWS (2. Semesterhälfte)
Dabbert mit Aldinger	Übungen zu Planung und Entscheidung 1 SWS (2. Semesterhälfte)
Dabbert mit Aldinger	Betriebliche Fallstudien 4 SWS
Dabbert mit Krimly	Institutsseminar
Dabbert mit Bichler und Klumpp, C.	Formen und Evolution von Agrarwirtschaften im regionalen und internationalen Vergleich 2 SWS
Claupein, Dabbert mit Gerber, Steingäß	Übungen und Exkursionen zum ökol. Landbau 1 SWS (4. Semesterviertel)
Stolze	Betriebswirtschaft und Agrarpolitik im ökologischen Landbau 2 SWS (2. Semesterviertel)
Claupein, Pekrun, Römheld mit Bufler, Häring, Kauter, Schulz, R., Tschерko	Exkursion und Datenerhebung zur Betriebsanalyse im Projektseminar zum ökologischen Landbau 4 SWS

Analyse, Planung und Organisation der landwirtschaftlichen Produktion**Wintersemester 2003/2004**

Fuchs mit Schüle	Development of Agriculture in Transition Economics 4 SWS
Gekle	Betriebs- und Unternehmensformen 2 SWS
Gekle	Bewertungslehre 2 SWS
Gekle	Landwirtschaftliches Rechnungswesen und Betriebsanalyse (für WiWi/AÖ und HHÖ) (nach Vereinbarung)
Gekle	Praxisorientierte Probleme der Betriebsführung 2 SWS

8

Gekle	Rechnungswesen, Bewertung und Besteuerung 3 SWS
Gekle	Steuerlehre 2 SWS
Litzka	Grundbegriffe der Landwirtschaft 2 SWS
Zeddies mit Schüle	Ökonomik umweltgerechter Pflanzen- und Tierproduktion 3 SWS
Zeddies mit Schüle	Ausgewählte Probleme der landwirtschaftlichen Betriebslehre (nach Vereinbarung)
Zeddies mit Schüle	Methoden und Wirkungsanalyse einzelbetrieblicher Agrarforschung (nach Vereinbarung)
Zeddies	Graduiertenkolleg Block 5 (nach Vereinbarung)
Zeddies mit Zimmermann	Investition, Finanzierung und dynamische Entwicklungsmodelle 4 SWS

Sommersemester 2004

Gekle	Betriebsanalyse 2 SWS
Gekle	Landw. Taxations- und Steuerlehre (für Wi- Wi/AÖ) 2 SWS
Gekle	Rechnungswesen 2 SWS
Litzka	Grundbegriffe der Landwirtschaft 1 SWS (2. Semesterhälfte, 14täglich)
Zeddies mit Litzka	Grundlagen der landwirtschaftlichen Betriebslehre 2 SWS
Zeddies mit Schüle	Ausgewählte Probleme der land- wirtschaftlichen Betriebslehre 1 SWS (14täglich)

Zeddies mit Schüle

Methoden und Wirkungsanalyse
 einzelbetrieblicher Agrarforschung
 1 SWS (14täglich)

Agrarinformatik und Unternehmensführung
--

Wintersemester 2003/2004

Doluschitz	Unternehmensführung als Integrationsinstrument 1 SWS
Doluschitz	Landwirtschaftliche Unternehmensführung 2 SWS
Doluschitz	General Management 1 SWS
Doluschitz mit Morath	Seminar zur Präsentation wissenschaftlicher Arbeiten 2 SWS
Doluschitz, Hutter mit Bansbach	Environmental Management at Enterprise Level 2 SWS
Becker, Doluschitz, Grosskopf, Heidhues	Problemorientierte Einführung in die Agrarökonomie (für WiWi/AÖ) 1 SWS
Hoffmann, Doluschitz, Kromka mit Mitarbeitern	Projektseminar empirische Sozial- und Wirtschaftsforschung 4 SWS

Sommersemester 2004

Doluschitz, Zeddies	Graduiertenkolleg, Block 6 (nach Vereinbarung)
Doluschitz mit Morath, Huber	Grundlagen der Agrarinformatik 2 SWS
Doluschitz mit Bansbach, Pape	Betriebliches Umweltmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft 2 SWS
Doluschitz mit Bansbach, Pape	Seminar zum betrieblichen Umweltmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft 2 SWS

Doluschitz mit Morath	Seminar zur Präsentation wissenschaftlicher Arbeiten 2 SWS
Doluschitz, Doppler, Drochner, Kleisinger, Kutzbach, Liebig, H.-P., Utz, Zebitz mit Steingäß	Fachrichtungsspezifische Agrarinformatik (Ringvorlesung) 2 SWS

5. Forschungsprojekte

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- 1998 - 2004 **Einkommenseffekte einer Umstellung der Landwirtschaft auf radio-ökologischen Landbau in der Ukraine**
 Finanzierung: Richard-Winter-Stiftung
 Bearbeiter: Dipl. Ing. agr. Oleg Ganzha
- 2001 - 2007 **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. Geogr. Hartmut Schuster
 Dipl.-Ing. sc. agr. Stefanie Boos
 M.I.P. Marcelo Zarate,
 Dipl.-Ing. sc. agr. Alexander Wirsig
- 2002 - 2003 **Die räumliche Struktur des Ökologischen Landbaus in Deutschland und ihre Bestimmungsgründe**
 Finanzierung: Bundesprogramm Ökologischer Landbau (Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung)
 Bearbeiter: Dipl.-Ing sc. agr. Barbara Bichler

- 2002 - 2003 **Entwicklungspotenziale der ökologischen Schafhaltung in Deutschland**
 Finanzierung: Bundesprogramm Ökologischer Landbau (Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung)
 Bearbeiter: Dipl.-Ing sc. agr. Carolin Klumpp
 Dipl.-Ing sc. agr. Stefanie Boos
- 2002 - 2004 **Environmentally Friendly Farming Systems and the Common Agricultural Policy**
 Finanzierung: EU
 Bearbeiter: Prof. Dr. Stephan Dabbert,
 Dr. Anna Maria Häring, M.S./ Ohio State Univ.
- 2003 - 2006 **Further Development of Organic Farming Policy in Europe with Particular Emphasis on EU Enlargement (EU-CEEOPF)**
 (Administrativ Co-ordinator: Prof. Dr. Nic Lampkin)
 (Scientific Co-ordinator: Dr. Matthias Stolze)
 Finanzierung: EU
Teilprojekt: Identification of the dimensions of a new European Organic Farming Policy post EU-expansion
 Bearbeiter: Prof. Dr. Stephan Dabbert,
 Dr. Anna Maria Häring, M.S./ Ohio State Univ.
 Dipl.-Ing. sc. agr. Barbara Bichler
 Dipl.-Ing. sc. agr. Stefanie Boos
- 2003 - 2006 **Agricultural measures for water management and their integration into spatial planning - AMEWAM**
INTERREG IIIB North-West Europe Projekt
 (Lead Partner: Johannes Hauser, Bürgermeister, Stadt Schwaigern)
 Finanzierung: EU
 Bearbeiter: Dr. Tatjana Krimly,
 Dipl.-Ing. agr. Gottfried Häring,
 Dipl.-Ing. sc. agr. Joachim Aurbacher
- 2004 - 2007 **European Action Plan of Organic Food and Farming - Development of criteria and procedures for the evaluation of the EU Action Plan for Organic Agriculture (ORGAP)**
 (Koordinator: Dr. Otto Schmid)
Teilprojekt: National action plan analysis
 Bearbeiter: Christian Eichert, M.Sc.

- 2004 - 2006 **Ökologische Schafhaltung in Deutschland – Status Quo und Zukunftsperspektiven -**
 Bearbeiter: Dipl.-Ing. sc. agr. Carolin Klumpp
- 2004 - 2006 **A regional model for integrated water management and twinned river basins (RIVERTWIN)**
 (Koordinator: Dr. Thomas Gaiser)
 Finanzierung: EU
Teilprojekt: Economic evaluation of agricultural land and water use in the Neckar basin
 Bearbeiter: Dr. Anna Maria Häring, M. S. / Ohio State Univ.
 Dr. Tatjana Krimly
 Dipl.-Ing. agr. Martin Henseler
 Dipl.-Ing. sc. agr. Alexander Wirsig
- 2004 – 2009 **Improving quality and safety and reduction of cost in the European organic and „low input“ food supply chains (QUALIFO)**
 (Koordinator: Prof. Dr. Carlo Leifert)
 Finanzierung: EU
Teilprojekt: Financial cost-benefit and socio-economic impact assessments
 Bearbeiter: Dr. Christian Lippert

Analyse, Planung und Organisation der landwirtschaftlichen Produktion
--

- 1996 - 2005 **DFG-Graduiertenkolleg "Strategien zur Vermeidung der Emission klimarelevanter Gase und umwelttoxischer Stoffe aus der Landwirtschaft und Landnutzung"**
 (Sprecher: Prof. Dr. Drs h.c. Jürgen Zeddies)
 Bearbeiter: 18 DoktorandInnen, 2 Postdoktoranden
- 2001 - 2004 **DFG-Graduiertenkolleg "Strategien zur Vermeidung der Emission klimarelevanter Gase und umwelttoxischer Stoffe aus der Landwirtschaft und Landnutzung"**
 (Sprecher: Prof. Dr. Drs. h.c. Jürgen Zeddies)
Teilprojekt: Grundlagenuntersuchungen zur Entwicklung prozesskettenbezogener Emissionsbilanzen für Nahrungsmittel
 Bearbeiter: Dipl.-Biol. Jürgen Sutter

- 1998 - 2003 **Internationale Wettbewerbsfähigkeit der Zuckererzeugung unter besonderer Berücksichtigung administrativ bedingter Kosten**
Finanzierung: Wirtschaftliche Vereinigung Zucker
Bearbeiter: Prof. Dr. Drs. h.c. Jürgen Zeddies,
Dr. Beate Zimmermann
Dipl.-Ing. sc. agr. O. Henniges
- 2003 - 2004 **Entscheidungsmodell im Kernobstbau zur ökonomischen Optimierung und Bewertung der verfügbaren Verfahren in der biologischen und konventionellen Schädlingsregulierung**
Finanzierung: DFG
Bearbeiter: Dipl.-Ing. sc. agr. Stefan Senn
- 1999 - 2006 **Sonderforschungsbereich 564 - Nachhaltige Nutzung und ländliche Entwicklung in Bergregionen Südostasiens**
Finanzierung: DFG
Teilprojekt: Einzelbetriebliche und regionale Bewertung der Nachhaltigkeit von Betriebssystemen in Bergregionen Nordthailands und Nordvietnams
Bearbeiter: PD Dr. Georg Bareth
- 2001 - 2004 **Modellierung sektoraler, räumlich disaggregierter Treibhausbilanzen und Bewertung von Klimaschutzstrategien auf regional-politischer Ebene**
Verbundprojekt mit: Institut für Energetik und Umwelt, Leipzig
Finanzierung: DFG
Bearbeiter: Dipl.-Ing. sc. agr. Michael Schäfer
Dr. Elisabeth Angenendt
- 2002 – 2004 **Betriebswirtschaftliche Analyse der Wirtschaftlichkeit des Einsatzes von Agrartechnik im gesamten Konzept der Produktion von Druschkulturen unter praktischen Bedingungen des Gebiets Samara der RF.**
Finanzierung: Konrad-Adenauer-Stiftung
Bearbeiter: Dipl. oec. Tatjana Vorontsova

- 2003 – 2005 **DFG-Graduiertenkolleg "Strategien zur Vermeidung der Emission klimarelevanter Gase und umwelttoxischer Stoffe aus der Landwirtschaft und Landnutzung"**
(Sprecher: Prof. Dr. Drs. h.c. Jürgen Zeddies)
Teilprojekt: Wirtschaftlichkeit und Potenzial der Bioethanolproduktion im Internationalen Vergleich
Bearbeiter: Dipl.-Ing. sc. agr. Oliver Henniges
- 2003 - 2005 **DFG-Graduiertenkolleg "Strategien zur Vermeidung der Emission klimarelevanter Gase und umwelttoxischer Stoffe aus der Landwirtschaft und Landnutzung"**
(Sprecher: Prof. Dr. Drs. h.c. Jürgen Zeddies)
Teilprojekt: Wettbewerbsfähigkeit von Zucker und Zuckerersatzstoffen in der EU unter gegebenen und alternativen Rahmenbedingungen
Bearbeiter: Dipl.-Ing. sc. agr. Nicole Schönleber
- 2003 - 2005 **Modellierung von Treibhausgasen aus der Landwirtschaft auf EU-Ebene**
Finanzierung: EU
Bearbeiter: Dipl.-Ing. sc. agr. Daniel Blank
Dr. Elisabeth Angenendt
- 2003 - 2005 **Rechtsformwahl und Rechtsformwechsel landwirtschaftlicher Unternehmen**
Bearbeiter: Dipl. Kfm. Alfred Engelke
- 2004 - 2005 **An Analysis of Multi- Criterion Optimization Model for Policy-Decision Making of the Royal Project Foundation**
Finanzierung: DAAD
Bearbeiter: M.Sc. Chakrit Potchanasin
- 2003 - 2005 **EFEM-DNDC - Ein modellbasiertes Analysesystem zur Abschätzung der Auswirkungen von Klimaschutzmaßnahmen auf die Treibhausgasemission und Kohlenstoffsenkung der Landwirtschaft**
Finanzierung: EU
Bearbeiter: Steffen Triebe, M.Sc.

- 2004 - 2009 **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: Economical and ecological analyses of farming systems in Beijing area
 Bearbeiter: Dipl.-Ing. sc. agr. Roland Barning

Agrarinformatik und Unternehmensführung
--

- 1999 - 2006 **Sonderforschungsbereich 564 - Nachhaltige Nutzung und ländliche Entwicklung in Bergregionen Südostasiens**
 Finanzierung: DFG
Teilprojekt: Einzelbetriebliche und regionale Bewertung der Nachhaltigkeit von Betriebssystemen in Bergregionen Nordthailands und Nordvietnams
 Bearbeiter: PD Dr. Georg Bareth
- 1999 –2003 **Umweltverträgliche und nachhaltige Agrarwirtschaft auf hohem Produktivitätsniveau in der nordchinesischen Tiefebene**
 Finanzierung: BMBF
 Teilprojekt: Projektdatenbank, Regionalisierung und Umweltinformationssystem
 Bearbeiter: PD Dr. Georg Bareth
- 2000 - 2003 **DFG-Graduiertenkolleg "Strategien zur Vermeidung der Emission klimarelevanter Gase und umwelttoxischer Stoffe aus Landwirtschaft und Landnutzung"**
 (Koordinator: Prof. Dr. Drs. h.c. J. Zeddies)
 Finanzierung: DFG/ Landesgraduiertenförderung BW
 Teilprojekt: Regionale Darstellung der Umweltbelastung durch klimarelevante Gase und umwelttoxische Stoffe
 Bearbeiter: Dr. Andrea Rohierse

- 2001 – 2003 **Entwicklungsperspektiven und –potenziale für das Elektronische Business (E-Business) im Bereich der Agrar- und Ernährungswirtschaft**
Finanzierung: BMBF
Bearbeiter: Dipl.-Ing. sc. agr. Fabian Kaiser
Markus Emmel, M. Sc.
Dr. Jens Pape
- 2002 – 2004 **DFG-Graduiertenkolleg "Strategien zur Vermeidung der Emission klimarelevanter Gase und umwelttoxischer Stoffe aus Landwirtschaft und Landnutzung"**
(Koordinator: Prof. Dr. Drs. h.c. J. Zeddes)
Finanzierung: DFG
Teilprojekt: Numerische Modellierung und Simulation der räumlichen und zeitlichen Variabilität gasförmiger Stickstoffverluste aus Agrarökosystemen
Bearbeiter: Dipl.-Ing. agr. Stefan Huber
- 2002 - 2005 **GIS/Fernerkundung in der Zuckerwirtschaft**
Koordinator: Prof. Dr. Doluschitz, PD Dr. Bareth, Dir. Köhler, Dr. Bürcky, Dr. Vierling
Finanzierung: Südzucker AG
Bearbeiter: Dipl.-Geogr. Rainer Laudien
- 2002 - 2005 **Beziehungsmanagement entlang der Wertschöpfungskette**
Bearbeiter: Clemens Morath, M. Sc.
Dipl. Ing. sc. agr. Olaf Wille
- 2002 – 2005 **Supply Chain Management landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Wirkungsgefüge agrarpolitischer Umweltmaßnahmen**
Bearbeiter: Dipl. Ing. sc. agr. Pamela Bansbach
- 2004 – 2006 **Konzeption und Entwicklung eines Web-basierten Informationssystems für Tiergesundheits- und Bestandsführungsdaten**
Bearbeiter: Dipl. Ing. sc. agr. Fabian Kaiser
- 2004 – 2006 **Software for production planning and resource management in agriculture**
Finanzierung: DAAD
Bearbeiter: Zlatan Vassilev, M.Sc.

2004 - 2009 **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

Teilprojekt: Development and Implementation of an Integrated Agro-Environmental Information System at Regional Levels of Different Scales in the North China Plain

Bearbeiter: Dr. Jan Axmacher

6. Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

ANDREE, M. (2004): Wirtschaftlichkeit der Ethanolproduktion aus Zuckerrüben – Ethanol, ein Rohstoff der Zukunft. (Diplom)

KINDERMANN, M. (2004): Bioethanol aus Zuckerrüben – Wirtschaftliche Potentiale. (Bachelor)

LOIBL, B. (2003): Betriebswirtschaftliche Bewertung von Parallel Tracking Systemen. (Diplom)

MEYER, K. (2004): Vergleich der relativen Vorzughkeiten biologischer und konventioneller Anbausysteme im pflanzenbaulichen Langzeitversuch DOK. (Diplom)

SEIDL, H. (2004): Konsumentenverhalten im Bezug auf Fleischprodukte aus ökologischer Schafhaltung – Protest einer Verbraucherbefragung. (Bachelor)

ZARNIK, G. (2003): Vergleich der Struktur und Produktionsfaktoren der Rindfleischherzeugung in Deutschland und Kanada am Beispiel ausgewählter Betriebe. (Diplom)

Analyse, Planung und Organisation der landwirtschaftlichen Produktion

- BILKOV, S. (2004): Die Bedeutung moderner Marketingmethoden für die Mehlvermarktung im Gebiet Orjol (Russland) am Beispiel des Investitionsprojekts „Weizen 2000“. (Diplom)
- BREUNING, P. (2004): Der Einfluss der Everything-But-Arms-initiative der EU auf den Zuckermarkt. (Bachelor)
- DODZUWEIT, R. (2004): Betriebswirtschaftliche Analyse der Gurkenproduktion und Verfahrenstechnik der Gurkenkonservierung. (Bachelor)
- FREY, J. (2004): Wirtschaftlichkeit und Potenzial der Bioethanolproduktion in Brasilien. (Diplom)
- HOFFMEIER, D. (2004): Entwicklung einer MS-ACCESS-Datenbank[®] zur Ermittlung von Maschinenkosten unter Einbeziehung betriebsspezifischer Daten. (Diplom)
- KELLNER, K. (2004): Neue Wege, um Marktanteile von einem dominanten Wettbewerber zu gewinnen. (Master)
- MÜLLER, B. (2003): Ökonomischer Vergleich wassersparender Produktionsverfahren mit konventionellen Produktionsverfahren im Getreidebau im Gebiet Samara, Russische Föderation. (Diplom)
- SAHRBACHER, C. (2004): Modellierung der Agrarstruktur Hohenlohes auf der Grundlage typischer Betriebe - Bereitstellung der Datengrundlage für das agentenbasierte Modell AgriPoliS. (Diplom)
- SCHÄBERLE, M (2004): Machbarkeit und Wirtschaftlichkeit einer Fusion von bäuerlichen Rübentransportgemeinschaften. (Diplom)
- VOGES, A. (2003): Betriebsentwicklungsplanung mit Hilfe der Linearen Programmierung am Beispiel eines russischen Großbetriebes. (Diplom)

Agrarinformatik und Unternehmensführung

- HAMBERGER, A. (2003): Farm-Audit: Entwicklung, Stand und Perspektiven. (Bachelor)

KAPAJ, I. (2004): Decision-making on quality management in the meat processing industry in Albania. (Master)

PIORKO, V. (2004): Mono- und Multifunktionalität in der Landwirtschaft - Ökonomische Betrachtung von Modellbetrieben in Baden-Württemberg. (Master)

REHM, J. (2004): Kreditgenossenschaftliche Mitgliederbindung im Bereich der Landwirtschaft – eine empirische Untersuchung am Beispiel der VR-Bank Lauenau-Ulmer Alb eG. (Diplom)

7. Dissertationen und Habilitationen

Analyse, Planung und Organisation der landwirtschaftlichen Produktion

ZILKENS, M. (2003): Towards sustainability of Wheat and Maize Cultivation in Beijing Region - Economic Performance and Environmental Impacts.

ANDRIANOV, V. (2004): Funktion der föderalen und regionalen Getreidefonds und Bedeutung unter marktwirtschaftlichen Verhältnissen.

KOZIOLEK, A. (2004): Entwicklung und Perspektiven des Zuckerrübenanbaus und der Zuckerproduktion in Polen - ökonomische Analyse der Auswirkungen des EU-Beitritts.

HAPPE, K. (2004): Structural, efficiency, and income effects of agricultural policies: an agent-based analysis of the region „Hohenlohe“ in southwest Germany.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

BARETH, G. (2004): Möglichkeiten und Grenzen der agrarumweltrelevanten Modellierung unter Nutzung von GIS in China am Beispiel der Nordchinesischen Tiefebene. (Habilitation)

8. Veröffentlichungen

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- AHRENS, H., LIPPERT, C., PIRSCHER, F. und RITTERSHOFER, M. (2004): Institutionelle und ökonomische Hindernisse der Aufforstung landwirtschaftlich genutzter Flächen in Mitteldeutschland. In: Forst und Holz, Heft 1, Jahrgang 58, S.27-3.
- AURBACHER, J. und HÄRING, A.M. (2003): Biohöfe gewinnen bei Hektarprämie. In: Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt, Jahrgang 193, Heft 50, S. 48.
- AURBACHER, J. und HÄRING, A.M. (2003): Betriebswirte gewinnen mit der Einheitsprämie. In: Landpost, Heft 49, S. 12-13.
- AURBACHER, J. und HÄRING, A.M. (2004): Entkopplung in Biobetrieben. In: BW-agrar, Jahrgang 56, Heft 1, S. 8-9.
- AURBACHER, J. und HÄRING, A.M. (2004): Einheitsprämie - ein Gewinn für Biobetriebe? In: Lebendige Erde, Heft 1/2004, S. 4.
- AURBACHER, J. und HÄRING, A.M. (2004): Auswirkungen der Entkopplung auf Öko-Betriebe. In: ZMP Ökomarkt-Forum, Heft 01-02/2004, S. 4-5.
- AURBACHER, J. und HÄRING, A. M. (2004): Verluste trotz Regionalisierung. In: Bioland, Heft 1/2004, 2004, S. 42-43.
- BICHLER, B. und A.M. HÄRING (2004): Die räumliche Verteilung des ökologischen Landbaus in Deutschland und ihre Bestimmungsgründe. Abschlussbericht zum Projekt im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau .
- BICHLER, B., HÄRING, A. M. und LIPPERT, C. (2004): Die Bestimmungsgründe der räumlichen Verteilung des ökologischen Landbaus in Deutschland. In: DABBERT, S., GROSSKOPF, W., HEIDHUES, F. und ZEDDIES, J. (Hrsg.): Perspektiven in der Landnutzung - Regionen, Landschaften, Betriebe - Entscheidungsträger und Instrumente. Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., Band 39. Landwirtschaftsverlag, Münster-Hiltrup, S.333-342.

- DABBERT, S. und HÄRING A. M. (2003): Vom Aschenputtel zum Lieblingskind. Zur politischen Förderung des Ökolandbaus. *Gaia* 12 (2), S. 100-106.
- DABBERT, S. und HÄRING A. M. (2004): Förderung des Öko-Landbaus, Vom Aschenputtel zum Lieblingskind, *Ökologie & Landbau*, 129, 1/2004, S. 14-18.
- DABBERT, S. und HÄRING, A. (2004): Vom Aschenputtel zum Lieblingskind. *Ökologie & Landbau*, 1/2004, S. 14-18.
- DABBERT, S. und KRIMLY, T. (2004): European grassland farms caught between unfriendly markets, perpetually changing agricultural conditions and environmental demands? In: *Land Use Systems in Grassland Dominated Regions*, EGF 2004, 21.-24. June 2004, Luzern, Schweiz, pp 38-48.
- HÄRING, A. M. und BICHLER, B. (2004): Kapitel 1.2.1. „Angebot, Behr’s Handbuch Bio-Lebensmittel.
- HÄRING, A. M. und DABBERT, S. (2004): Policy support for organic farming in the European Union. In: *Proceedings of the 1st international congress of organic animal production and food safety*, 28. April - 1. May, Kusadasi, Turkey, S. 25-40.
- HÄRING, A. und DABBERT, S. (2004): Impact of Rural Development Programmes on Organic Farming. In: *Proceedings of the 87th EAAE-Seminar Vienna*, 21. – 23. April, Vienna, Austria.
- HÄRING, A.M. (2004): Book review: Malincka-Pykh, I.G. and Y.A. Pykh. 2003. *Sustainable Food and Agriculture*. WIT Press, Southampton, Boston, 2003. ISBN: 1-85312-937-2, 366 pp. In: *European Review of Agricultural Economics*, 31:103-104.
- HEIßENHUBER, A., LIPPERT, C. und BIRNER, R. (2004): Konsequente Liberalisierung versus Förderung einer multifunktionalen Landwirtschaft durch Agrarstützung - Ein Vergleich der beiden agrarpolitischen Ansätze. In: DABBERT, S., GROSSKOPF, W., HEIDHUES, F. und ZEDDIES, J. (Hrsg.): *Perspektiven in der Landnutzung - Regionen, Landschaften, Betriebe - Entscheidungsträger und Instrumente*. Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., Band 39. Landwirtschaftsverlag, Münster-Hiltrup, S.303-311.

- HERRMANN, S., DABBERT, S., SCHWARZ VON RAUMER, H.-G. (2003): Threshold values for nature protection areas as indicators for bio-diversity – a regional evaluation of economic and ecological consequences. *Agriculture, Ecosystems and Environment* 98. Elsevier, pp 493 – 506.
- KLUMPP, C. (2004): Ökologische Schafhaltung – Wo stehen wir? In: *Deutsche Schafzucht*, 18/04, S. 4-6.
- KLUMPP, C. (2004): Ökologische Schafhaltung – Wie steht es um die Wirtschaftlichkeit? In: *Deutsche Schafzucht*, 19/04, S. 4-8.
- KLUMPP, C. (2004): Betriebszweig Schafhaltung. In: *Management-Handbuch für die ökologische Landwirtschaft – Verfahren, Kostenrechnungen, Baulösungen*. KTBL-Schrift 426. Hrsg.: Redelberger, H. S. S. 417-429.
- KLUMPP, C. und HÄRING, A. M. (2004): Status quo and barriers of the expansion of organic sheep husbandry in Germany. In: *Proceedings of the 1st international congress of organic animal production and food safety*, 28. April - 1. May, Kusadasi, Turkey, S. 167-184.
- KLUMPP, C., HÄRING, A.M., BOOS, S. (2004): Die Entwicklungspotenziale der ökologischen Schafhaltung in Deutschland. Abschlussbericht im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau, Universität Hohenheim.
- LIPPERT, C. (2003): Agrar- und Fischereipolitik. In: WEIDENFELD, W. und WESSELS, W. (Hrsg.): *Jahrbuch der Europäischen Integration 2002/2003*. Europa Union Verlag, Fachverlag für europäische und internationale Politik, Bonn, S.131-138.
- LIPPERT, C. (2004): Ökonomische Analyse der Kontrollmaßnahmen zur Bekämpfung von BSE. In: DABBERT, S., GROSSKOPF, W., HEIDHUES, F. und ZEDDIES, J. (Hrsg.): *Perspektiven in der Landnutzung - Regionen, Landschaften, Betriebe - Entscheidungsträger und Instrumente*. Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V., Band 39. Landwirtschaftsverlag, Münster-Hiltrup, S.423-432.

SCHWAB, A., HÄRING, G. und KAPPUS, B. (2004): Die Veränderung der Wirtschaftlichkeit eines Kleinwasserkraftwerks an der unteren Jagst unter spezieller Beachtung ökologischer Anforderungen. In: Wasserwirtschaft, Band 94, Heft 6, S. 18-23.

Analyse, Planung und Organisation der landwirtschaftlichen Produktion

ANGENENDT, E. und ZEDDIES, J. (2004): Eignung bestehender Modellansätze zur Abschätzung des Reduktionspotenzials und der Vermeidungskosten von Treibhausgasen aus der Landwirtschaft. In: Perspektiven in der Landnutzung - Regionen, Landschaften, Betriebe - Entscheidungsträger und Instrumente. Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V. Band 39, S. 211-220.

ANGENENDT, E., SCHÄFER, M., NEUFELDT, H. und ZEDDIES, J. (2004): Modellierung klimarelevanter Emissionen aus der Landwirtschaft Baden-Württemberg. In: Perspektiven in der Landnutzung - Regionen, Landschaften, Betriebe - Entscheidungsträger und Instrumente. Schriften der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V. Band 39, S. 221-230.

BARETH, G. und KOGGE, M. (2004): Regionalization of N₂O measurements for the North China Plain. Proceeding in: Geoinformatics 2004, 7-9 June 2004, Gävle, Sveden. S. 599-606.

GEKLE, L. (2004): § 13a Einkommensteuergesetz – Erwartungen und Wirklichkeit. In: HLBS-Report Heft 3, S. 81-86.

HENNIGES, O. und ZEDDIES, J. (2004): Competitiveness of Brazilian Ethanol in the EU. In: FO Licht's World Ethanol and Biofuels Report, Vol. 2, No. 20, S. 374-378.

HENNIGES, O. und ZEDDIES J. (2004): Aufbruch bei Bioethanol. In: BW agrar, Schwäbischer Bauer, Nr. 29, S.8-9 und BW agrar, Landwirtschaftliches Wochenblatt, Nr. 29, S. 8-9.

- HENNIGES, O. und ZEDDIES, J. (2004): Errichtung einer Bioethanolanlage in Baden Württemberg, Rahmenbedingungen und wirtschaftliche Bedeutung für die baden-württembergische Landwirtschaft, Studie für das Ministerium für den ländlichen Raum (MLR) in Baden-Württemberg.
- KAULE, G., LEDERBOGEN, D., ROSENTHAL, G., SCHOLLE, D., TRAUTNER und J. ZIMMERMANN, B. (2004): Allmendweiden in Südbayern: Naturschutz durch landwirtschaftliche Nutzung. *Angewandte Landschaftsökologie*, Heft 62, Bundesamt für Naturschutz Bonn-Bad Godesberg, S. 44-50, 89-93, 215-252, 362-369, 382-383, 403-417, 425-449.
- NEUFELDT, H., SCHÄFER, M. und ANGENENDT, E. (2004): Modelling regional GHG emissions from farm production and agricultural soils with EFEM-DNDC. *Proceedings of the International Conference on Greenhouse Gas Emissions from Agriculture – Mitigation Options and Strategies*, February 10-12, 2004, Leipzig, S. 165-171.
- NEUFELDT, H., SCHÄFER, M., ANGENENDT, E. (2004): Modelling carbon dynamics and GHG emissions of agricultural soils with EFEM-DNDC. *Proceedings of the EUROSOIL 2004*, September 04-11, 2004, Freiburg, S. 50-51.
- ROHIERSE, A. und BARETH, G. (2004): Integration einer multitemporalen Satellitenbildklassifikation in ATKIS zur weiteren Differenzierung der Objektart Ackerland. In: *GIS 03/2004*, abcverlag, Heidelberg, S.35-41.
- ZEDDIES, J., (2003): Auf dem Prüfstand: Die Reformvorschläge zum Milch- und Zuckermarkt. In: *Meinungen zur Agrar- und Umweltpolitik*, DGAU; Heft 39, S. 9-18.
- ZEDDIES, J., (2003): Vorschläge der EU-Agrarpolitik und Anpassungsmaßnahmen des Landwirts. In: *Landinfo*, LEL Schwäbisch Gmünd, Heft 9, S. 2-5.
- ZEDDIES, J., DIEPENBROCK, W. HELDMAIER, G., FRIEDT, W., KUTZBACH, H.D. und NOGA, G. (2003): Forschungsevaluation an niedersächsischen Hochschulen und Forschungseinrichtungen. *Agrarwissenschaften Gartenbau - Ergebnisse und Empfehlungen*. Wissenschaftliche Kommission Niedersachsen und Niedersächsisches Ministerium für Wissenschaft und Kultur. In: <http://www.wk.niedersachsen.de/Materialien/FE%20Agrar.pdf>

- ZEDDIES, J., (2003): Die Tüchtigen werden zu Verlierern - Betriebswirtschaftliche Bewertung der Agrarreform. In: BW agrar, Schwäbischer Bauer, Nr. 50, S.8-9 und BW agrar, Landwirtschaftliches Wochenblatt Nr. 50, S. 8-9.
- ZEDDIES, J. (2004): Mindestflächen notwendig - Precision Agriculture wird wegen Cross Compliance bedeutender. In: BW agrar, Landwirtschaftliches Wochenblatt Nr. 22, S. 8 und BW agrar, Schwäbischer Bauer Nr. 22, S. 8.
- ZEDDIES, J. (2004): Nachwachsende Rohstoffe für den Energiesektor. In: Agrarwirtschaft Nr. 5, S. 189-191.
- ZIMMERMANN, B., PILLE, A., HOFMANN, C. und ROEDER, N.(2004): Organisation und Ökonomie von Allmendweiden Südbayerns. In: Finck, Härdtle, Redecker und Riecken (Hrsg.) (Bearb.): Weidelandschaften und Wildnisgebiete – Vom Experiment zur Praxis. Schriftenreihe für Naturschutz und Landschaftspflege, Landwirtschaftsverlag, Münster, im Druck.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

- BARETH, G. und DOLUSCHITZ, R. (2003): Wissens- und GIS-basierte regionale Abschätzung von Kohlendioxid-, Methan- und Lachgas-Emissionen aus landwirtschaftlicher Landnutzung. In: Zeitschrift für Agrarinformatik, Heft 4, S.52-64.
- BHATTARAI, S.P., HUBER, S. und MIDMORE, D.J. (2004): Aerated subsurface irrigation water gives growth and yield benefits to zucchini, vegetable soybean and cotton in heavy clay soils. In: Annals of Applied Biology, Vol. 144, S. 285-298.
- DOLUSCHITZ, R. (2003): Der Landwirt im Jahr 2010: Ein multifunktionaler Unternehmer? In: AGRARfinanz, Deutscher Sparkassen Verlag, Stuttgart, 51. Jg., Heft Oktober 2003, S. 16-17.
- DOLUSCHITZ, R. und SCHWENNINGER, R. (2003): Berufsständische Verankerung, spezifische Förderung und Beratung. In: AGRARfinanz, Deutscher Sparkassen Verlag, Stuttgart, 51. Jg., Oktober 2003, S. 18-19.
- DOLUSCHITZ, R. (2003): Maschineninvestitionen richtig finanzieren. In: Rheinische Bauernzeitung, Landvolk Verlag, Koblenz, 57. Jg., Heft 40, S. 18.

- DOLUSCHITZ, R. und SCHWENNINGER, R. (2003): Nebenerwerbslandwirtschaft (1): Bedeutung und Entwicklung. In: Allgäuer Bauernblatt, AVA-Agrar Verlag Allgäu, Kempten, 71. Jg., Heft 41, S. 27-28.
- DOLUSCHITZ; R. und SCHWENNINGER; R. (2003): Nebenerwerbslandwirtschaft (2): Ziele und Grundsätze. In: Allgäuer Bauernblatt, AVA-Agrar Verlag Allgäu, Kempten, 71. Jg., Heft 42, S. 36-37.
- DOLUSCHITZ; R. und SCHWENNINGER; R. (2003): Nebenerwerbslandwirtschaft (3): Alternativen und Kombination neu. In: Allgäuer Bauernblatt, AVA-Agrar Verlag, Kempten, 71. Jg., Heft 43, S. 5.
- DOLUSCHITZ; R. und SCHWENNINGER; R. (2003): Im Zweitberuf Landwirt. In: Brandenburger Bauernzeitung, Deutscher Bauernverlag, Berlin, 44. Jg. Heft 43, 24. Oktober 2003, S. 12-13.
- DOLUSCHITZ; R. und SCHWENNINGER; R. (2003): Nebenerwerbslandwirtschaft (4): Erwerbs- und Einkommensergänzungen. In: Allgäuer Bauernblatt, AVA-Agrar Verlag, Kempten, 71 Jg., Heft 44, S. 30.
- DOLUSCHITZ, R. und SCHWENNINGER; R. (2003): So kann eine Umstellung aussehen. In: AGRARfinanz, Deutscher Sparkassenverlag, Stuttgart, 51. Jg., Heft November 2003, S. 19-21.
- DOLUSCHITZ; R. und SCHWENNINGER; R. (2003): Nebenerwerbslandwirtschaft (5): Erwerbsmöglichkeiten. In: Allgäuer Bauernblatt, AVA-Agrar Verlag, Kempten, 71 Jg., Heft 45, S. 42.
- DOLUSCHITZ; R. und SCHWENNINGER; R. (2003): Nebenerwerbslandwirtschaft (6): Kooperationen mit Sinn. In: Allgäuer Bauernblatt, AVA-Agrar Verlag, Kempten, 71. Jg., Heft 46, S. 34.
- DOLUSCHITZ, R. und SCHWENNINGER, R. (2003): Nebenerwerbslandwirtschaft (7): Spezifische Förderung und Beratung. In: Allgäuer Bauernblatt, AVA-Agrar Verlag, Kempten, 71. Jg., Heft 47, S. 34-35.
- DOLUSCHITZ, R. (2003): Betriebswirtschaftliche Einordnung und Konsequenzen für die betriebliche Entwicklung. In: ALB Baden-Württemberg, hauseigene Druckerei Uni Hohenheim, November 2003, S. 69-77.

- DOLUSCHITZ, R. (2003): Bedeutung, Strukturmerkmale, Wirtschaftlichkeit und Vermarktung. In: Rinderzucht und Milcherzeugung, Landwirtschaftskammer Hannover, Dezember 2003, S. 149-167.
- DOLUSCHITZ, R. (2003): Finanzierung systematisch planen. In: Ernährungsdienst, Bintz-Verlag, Offenbach, Heft Nr. 96, Dezember 2003, S. 10.
- DOLUSCHITZ, R. und SCHWENNINGER, R. (2004): Auf Nebenerwerb umstellen. In: BWagrar, Eugen Ulmer-Verlag, Stuttgart, 171. Jg., Heft Nr. 10, S. 30-32.
- DOLUSCHITZ, R. (2004): Der Beitrag der Informationstechnologie zu Produktionsmanagement, Qualitätssicherung und Rückverfolgbarkeit in der Agro-Food-Chain-Notwendigkeit, Strategien und Perspektiven: In: FAT-Schriftenreihe, Agroscope FAT Tänikon, Heft Nr. 59, S. 5-25.
- DOLUSCHITZ, R., KROMKA, F., BANSBACH, P., HUGGER, C. und RÜCKERT-JOHN, J. (2004): Der Einsatz von Öko-Produkten in der Außer-Haus-Verpflegung (AHV): Status quo, Hemmnisse und Erfolgsfaktoren, Entwicklungschancen sowie politischer Handlungsbedarf. Abschlussbericht zum Forschungsprojekt des BMVEL im Rahmen des Bundesprogramms ökologischer Landbau, Stuttgart.
- DOLUSCHITZ, R., BECKER, T., BANSBACH, P., BAUMANN, C., ROTH, M. (2004): Analyse von Wertschöpfungsketten. Abschlussbericht zum Projekt PLENUM Westlicher Bodensee, Stuttgart.
- DOLUSCHITZ, R. und MORATH, C. (2004): Wann sich der frühzeitige Ersatz von Maschinen rechnet. In: AGRARfinanz, September 2004, S. 20-22.
- DOLUSCHITZ, R. und MORATH, C. (2004): Ein neuer Traktor für den Hof. In: BWagrar, Heft 41, 2004, S. 18-19.
- LAUDIEN, R., BARETH, G. und DOLUSCHITZ, R. (2004): Comparison of Remote Sensing based analysis of crop diseases by using high resolution multispectral and hyperspectral data - Case study: Rhizoctonia solani in sugar beet -. In BRANDT, S. A. (Hrsg.): Geoinformatics 2004, Gävle University Press, June 2004, S. 670-676.

- LAUDIEN, R. und DOLUSCHITZ, R. (2004): Führungsinformationssystem für die Wertschöpfungskette in der Zuckerwirtschaft. In: Landinfo, 03/04, S. 56-59.
- LAUDIEN, R., BÜRCKY, K. und DOLUSCHITZ, R. (2004): Development of a Field-Based Management Information System (MIS) for Sugar Beet Companies. In IIRB (Hrsg.): Proceedings of the 67th IIRB Congress, International Institute for Beet Research, February 2004, S. 457-462.
- LAUDIEN, R., BÜRCKY, G. und DOLUSCHITZ, R. (2004): Entwicklung eines schlagbezogenen Führungsinformationssystems für die Zuckerwirtschaft. In Zuckerindustrie, 8, August, S. 565-567.
- LAUDIEN, R., BARETH, G. und DOLUSCHITZ, R. (2004): Detection of the Sugar Beet Disease Rhizoctonia Solani by Using Hyperspectral Remote Sensing Data. Proceedings of the 7th International Congress on Precision Agriculture, Minneapolis (USA), July 2004, in Press.

9. Bücher

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- DABBERT, S., HÄRING, A.M. und ZANOLI R. (2004): Organic Farming: Policy and Prospects. Zed Books.

Analyse, Planung und Organisation der landwirtschaftlichen Produktion

- LEDERBOGEN, D., ROSENTHAL, G., SCHOLLE, D., TRAUTNER, J., ZIMMERMANN, B. und KAULE, G. (2004): Allmendweiden in Südbayern: Naturschutz durch landwirtschaftliche Nutzung. Bundesamt für Naturschutz, Angewandte Landschaftsökologie, Heft 62, 532 Seiten. Landwirtschaftsverlag, Münster.
- ZILKENS, M. (2004): Towards Sustainability of Wheat and Maize Cultivation in Beijing Region – Economic Performance and Environmental Impacts, Shaker Verlag, Aachen.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

DOLUSCHITZ, R., EMMEL, M., KAISER, F., PAPE, J. und ROTH, M. (2004):
E-Business in der Agrar- und Ernährungswirtschaft. AgriMedia GmbH, Bergen/
Dumme, im Druck.

10. 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., 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 in Europe: Economics and Policy.

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.

11. Vorträge

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

- DABBERT, S. (2003): Ökologischer Landbau und Agrarpolitik. SIGÖL - Fortbildungskurs "Ökologischer Landbau" am 20.-21.11.2003. Bad Düben, 20.11.2003.
- DABBERT, S. (2003): Nationale Umsetzung der Beschlüsse der EU-Agrarreform. Öffentliche Anhörung des Ausschusses für Verbraucherschutz, Ernährung und Landwirtschaft des Deutschen Bundestages. Berlin, 08.12.2003
- DABBERT, S. (2004): Vom Aschenputtel zum Lieblingskind? Der ökologische Landbau und seine politische Förderung. Landwirtschaftliche Tagung am Goetheanum, Dornach, Schweiz, 06.02.2004
- DABBERT, S. (2004): Precision Agriculture – mit Präzision zu einer nachhaltigen Landwirtschaft. Landwirtschaftlicher Hochschultag Hohenheim, 12.05.2004
- DABBERT, S. (2004): Auswirkungen der Agrarreform 2003 auf die Betriebe des ökologischen Landbaus. Cröffelbach, 25.05.2004
- DABBERT, S. (2004): Selbstverständnis der Agrarwissenschaften, Grußwort Life Science 2004, Hohenheim, 15.06.2004

- HÄRING, A. (2004): Der Ökolandbau und die Agrarpolitik. Fortbildung der Öko-Berater, LEL, Schwäbisch-Gmünd, 17.05.2004.
- HÄRING, A. M. und DABBERT, S. (2004): Policy support for organic farming in the European Union. 1st international congress of organic animal production and food safety, 28. April - 1. May, Kusadasi, Turkey.
- HÄRING, A. und AURBACHER, J. (2004): Die EU-Agrarpolitik und Ihre Auswirkungen auf ökologische Betriebe. Landesdelegiertenversammlung Bioland, Baden-Württemberg. 03.03.2004.
- HÄRING, A., und DABBERT, S. (2004): Impact of Rural Development Programmes on Organic Farming. 87th EAAE-Seminar Vienna, 21.-23. April, Vienna, Austria.
- KLUMPP, C. (2003): Ökologische Schafhaltung. Forschung zum Ökologischen Landbau an der Universität Hohenheim, Hohenheim, 10.12.2003.
- KLUMPP, C. und HÄRING, A.M. (2004): Status quo and barriers of the expansion of organic sheep husbandry in Germany. 1st international congress of organic animal production and food safety, Kusadasi, Turkey, 29.04.2004.
- LIPPERT, C. (2004): Informationsökonomische Betrachtung der forstlichen Zertifizierung. Vortrag an der Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften, Fachrichtung Forstwissenschaften der Technischen Universität Dresden, Tharandt, 23.01.2004.
- LIPPERT, C. (2004): Is Forest Certification a Promising Way to Ensure Sustainable Forestry Abroad? - An Analysis Based on the Concept of 'Self-Enforcing Contracts'. Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie der Georg-August-Universität Göttingen, Göttingen, 14.06.2004.

Analyse, Planung und Organisation der landwirtschaftlichen Produktion

- BARETH, G. und KOGGE, M. (2004): Regionalization of N₂O measurements for the North China Plain. Geoinformatics 2004, 7-9 June 2004, Gävle, Sweden.
- BARETH, G. (2003): Potentials and Limitations of GIS-Based Regional Agri-Environmental Modeling in China, 13 December 2003, China Agricultural University, Beijing, China.

- BARETH, G., DOLUSCHITZ, R. und ZEDDIES, J. (2003): Project Database for the SFB564 "The Uplands Program": Results of the Survey, Structure & Design, SP- Leader Meeting, 5 December 2003, University of Hohenheim.
- BARETH, G., DOLUSCHITZ, R. und ZEDDIES, J. (2003): Project Database for the SFB564 "The Uplands Program", 15 October 2003, Thai Nguyen University, Vietnam.
- BARETH, G., DOLUSCHITZ, R. und ZEDDIES, J. (2003): Project Database for the SFB564 "The Uplands Program", Project Workshop, 14 October 2003, Vietnamese-German Center, Technical University Hanoi, Vietnam.
- BARETH, G., DOLUSCHITZ, R. und ZEDDIES, J. (2003): Project Database for the SFB564 "The Uplands Program", 13 October 2003, Kasetsart University, Bangkok, Thailand.
- BARETH, G., DOLUSCHITZ, R. und ZEDDIES, J. (2003): Project Database for the SFB564 "The Uplands Program", Project Workshop, 10 October 2003, Chiang Mai University, Thailand.
- BLANK, D. (2004): Modelling the Effects of Agriculture on the Greenhouse Effect on a Regional Scale. Seminar on Agricultural Economics, Poznan University, Polen, 24. Juni 2004.
- GEKLE, L. (2003): Chancen und Risiken als Landwirt. Vortragsveranstaltung der Landwirtschaftsmeister im Kreis Reutlingen. Münsingen, 5.12.2003
- GEKLE, L. (2003): Bewertungsfragen im Zusammenhang mit der steuerlichen Betriebsaufgabe - Erkenntnisse aus der Analyse von Sachverständigengutachten. Arbeitstagung der Sachverständigen im Landesverband Südwest des HLBS Weinsberg, 29.10.2003
- HENNIGES, O. (2003): Fuel Ethanol – A Market for the EU Sugar Surplus? FO Licht's World Ethanol Conference, London/GB, 5.-7. November 2003
- HENNIGES, O. (2004): Die europäische Zuckermarktordnung im Fadenkreuz weltweiter Handelsinteressen – Ausweg: Bioethanolproduktion? Arbeitskreis Landwirtschaft im Eichsfeld, Rollshausen, 24. Februar 2004.
- HENNIGES, O. (2004): Wirtschaftlichkeit und Potenzial der Bioethanolproduktion, ALB Fachtagung, Stuttgart, 4. März 2004.

- HENNIGES, O. (2004): Competitiveness of Bioethanol Production in EU, USA and Brazil, Seminar on Agricultural Economics, Poznan University, Poznan/PL, 24. Juni 2004.
- HENNIGES, O. (2004): Bioethanol – Ausreichende Rahmenbedingungen gegen die Konkurrenz aus Brasilien? Wirtschaftliche Vereinigung Zucker, Koordinationsausschuss, Berlin, 29. Juni 2004.
- HENNIGES, O. (2004): Competitiveness of Bioethanol Production in EU, USA and Brazil, Seminar of the Department of Economics, Kasetsart University, Bangkok/TH, 13. August 2004.
- HENNIGES, O. (2004): Competitiveness of Bioethanol Production in EU, USA and Brazil, Seminar of the Institute of Chemical Engineering, University of Queensland, Brisbane/AU, 1. September 2004.
- NEUFELDT, H., SCHÄFER, M. und ANGENENDT, E. (2004): Modelling regional GHG emissions from farm production and agricultural soils with EFEM-DNDC. International Conference on Greenhouse Gas Emissions from Agriculture – Mitigation Options and Strategies, February 10-12, 2004, Leipzig.
- SCHÄFER, M. (2004): Modellierung sektoraler, räumlich disaggregierter Treibhausgasbilanzen auf regionaler Ebene. GEWISOLA 2003, Hohenheim, 30.09.2003.
- SCHÖNLEBER, N. (2004): Competitiveness of Sugar and Sugar Substitutes in the European Union within Given and Alternative Political Frameworks. Seminar on Agricultural Economics, Poznan University, Polen, 24. Juni 2004.
- SCHÖNLEBER, N. (2004): Sustainability of mountainous farming-systems. Regional Conference “Sustainable land use in mountainous regions of Southeast Asia: meeting the challenges of ecological, socio-economic and cultural diversity”, Hanoi/Vietnam, 20.-21.09.2004.
- SCHÜLE, H. (2003): Tempus Project Implementation in South Caucasus Region – Prospectives for Future Collaboration, Agraruniversität Tiflis, Tiflis, 31.10.2003.

- SCHÜLE, H. (2003): Osterweiterung der Europäischen Union – Auswirkungen im Agrarbereich, Evang. Bauernwerk in Württemberg e.V., Bezirksarbeitskreis Münsingen/Reutlingen, Pfullingen, 12.11.2003.
- SCHÜLE, H. (2003): EU-Osterweiterung -Was erwartet Bauern hier wie dort, Evangelisches Bauernwerk in Württemberg e.V., Waiblingen, 24.11.2003.
- SCHÜLE, H. (2003): Modernization of Economic Disciplines at Agricultural Universities in Uzbekistan, Agraruniversität Tashkent, Tiflis, 01.03.2004.
- VORONTSOVA, T. (2004): Die Entwicklung der Getreideproduktion und Agrartechnik in Russland. Workshop am IAMO zur Agrarentwicklung in Mittel- und Osteuropa für Doktoranden und Post-Doc's, Halle, 17-19.06.2004.
- ZEDDIES, J. (2003): Vorschläge der EU-Agrarpolitik und Anpassungsmaßnahmen des Landwirts. 35.Pflanzenbauliche Vortragstagung in Sindelfingen, Stadthalle, 18.11.2003.
- ZEDDIES, J. (2003): 35. Pflanzenbauliche Vortragstagung: Auswirkungen auf die landwirtschaftlichen Betriebe und die Agrarwirtschaft in Baden-Württemberg. Agrarkolloquium mit Vertretern der Landwirtschaft, der Wissenschaft, des Naturschutzes, der Landfrauen und -jugend und der Kirchen, Stuttgart, L-Bank, 20.11.2003.
- ZEDDIES, J. (2003): Neue agrarpolitische Rahmenbedingungen - Betriebliche Auswirkungen, Anpassungsmaßnahmen und Perspektiven. Bezirksversammlung Vereinigte Hagelversicherung VVaG, Bezirksverein Braunschweig, Stadthalle, 09.12.2003.
- ZEDDIES, J. (2004): Die Beschlüsse zur neuen EU-Agrarreform - Betriebswirtschaftliche Bewertung und mögliche Konsequenzen für Ackerbaubetriebe. 55. rheinhessische Agrartage, Niederolm, 20.01.2004.
- ZEDDIES, J. (2004): Europäischer Zuckermarkt am Scheideweg. Hohebucher Agrargespräch - Evang. Bauernwerk in Württemberg e.V., Ländliche Heimvolkshochschule Hohebuch, 28.01.2004.
- ZEDDIES, J. (2004): Die neue EU-Agrarpolitik und Anpassungsmöglichkeiten des Landwirt. VLF-Jahreshauptversammlung in Mönchberg, Pfarrheim, 29.01.2004.

- ZEDDIES, J. (2004): Wo liegt die Zukunft der deutschen Landwirtschaft? Agrarpolitisches Seminar in Wildbad Kreuth, Bildungszentrum der Hanns-Seidel-Stiftung, Wildbad Kreuth, 07.02.2004.
- ZEDDIES, J. (2004): Modernisierung der agrarwissenschaftlichen Studiengänge in der Staatlichen Agraruniversität Omsk. Abschlusskonferenz des Tempusprojekts CD JEP 21 111 - 2000 vom 3. - 5.3.2004. Omsk State Agrarian University, 04.03.2004.
- ZEDDIES, J. (2004): Auswirkungen der zukünftigen Optionen der Zuckermarktordnung auf die regionale Zuckerrübenproduktion. Vortrag bei KWS, Einbeck, 21.04.2004.
- ZEDDIES, J. (2004): Precision Agriculture - Wirtschaftlichkeit vor dem Hintergrund agrarpolitischer und -struktureller Entwicklungen. Landwirtschaftlicher Hochschultag „Precision Agriculture - mit Präzision zu einer nachhaltigen Landwirtschaft“ an der Universität Hohenheim, Euroforum, 12.05.2004.
- ZEDDIES, J. (2004): Betriebliche und regionale Auswirkungen einer wesentlichen Änderung der EU-Zuckermarktordnung in den norddeutschen Anbauregionen der Nordzucker AG. Korreferat zum Vortrag von Georg Timm, Doktoranden-seminar an der Georg-August-Universität Göttingen, Institut für Agrarökonomie, 29.06.2004.
- ZEDDIES, J. (2004): Wirtschaftlichkeit der Bioethanolproduktion im internationalen Vergleich. Wirtschaftliche Vereinigung Zucker, Koordinationsausschuss, Berlin, 29.06.2004.
- ZIMMERMANN, J. (2004): Current Farm situation in Russia and required adjustments of Farm management. Seminar on Agricultural Economics, Poznan University, Polen, 24. Juni 2004.
- ZIMMERMANN, B., PILLE, A., HOFMANN, C. und ROEDER, N. (2004): Organisation und Ökonomie von Allmendweiden Südbayerns. Fachtagung des Bundesamtes für Naturschutz (BfN), der Universität Lüneburg (Institut für Ökologie und Umweltchemie) und des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) „Weidelandschaften und Wildnisgebiete – Vom Experiment zur Praxis“, Lüneburg, 23.-26.9.2003.

Agrarinformatik und Unternehmensführung

- BANSBACH, P. (2003): „Mehr Öko außer Haus“, Workshop zum Einsatz von ökologischen Produkten in der Außer-Haus-Verpflegung; Universität Hohenheim, Stuttgart, 13.11.2003.
- BANSBACH, P. (2003): Modernes Management für die Landwirtschaft Deutschlands. Seminar an der Europa Akademie e.V., Frankfurt, 28.11.2003.
- BANSBACH, P. (2004): Master of Agribusiness. Vortrag für Tempus (Tacis) Joint European Project: Internationalisierung der ökonomischen Ausbildung an der Staatlichen Agraruniversität Stravopol, Universität Hohenheim, Stuttgart, 26.01.2004.
- BANSBACH, P. (2004): Master of Agribusiness – Organisation, structure and improvements. Tempus Workshop, Faculty of Agriculture, University of Zagreb, Croatia, 01.06.2004.
- BANSBACH, P., (2004): Gastronomie und Gemeinschaftsverpflegung. Workshop Analyse von Wertschöpfungsketten PLENUM Westlicher Bodensee, Stockach, 23.06.2004.
- DOLUSCHITZ, R. (2003): „Landwirt 2010“ – ein multifunktionaler Unternehmer? Vortrag bei der Betriebswirtschaftlichen Tagung am 25. November 2003 in Dirmingen/Saarland.
- DOLUSCHITZ, R. (2003): Betriebswirtschaftliche Einordnung und Konsequenzen für die betriebliche Entwicklung. Vortrag beim ALB Fachgespräch „Kuhkomfort“ am 27. November 2003 in Wolfegg-Rossberg.
- DOLUSCHITZ, R. (2003): Landwirt bleiben – aber wie? Perspektiven der Betriebsentwicklung vor dem Hintergrund agrar- und umweltpolitischer Entwicklungen. Vortrag beim VLF-Bundesseminar am 04. Dezember 2003 in Neunkirchen.
- DOLUSCHITZ, R. (2004): Development of a field-based Management Information System for sugar beet companies. 67. IIRB Congress 2004, 11.-12. Februar 2004, Brüssel.

- DOLUSCHITZ, R. (2004): Assessment an Implementation of Improved Cropping and Management Systems. Vortrag vom 5.-7. April 2004 UNESCO/ERSEC, Int. Conference in Beijing, P.R. China. Resource Management for Sustainable Intensive Agriculture Systems“.
- DOLUSCHITZ; R. (2004): Wege von der Dokumentation zur Information. Vortrag bei Fachtagung „Dokumentation und Rückverfolgbarkeit in der Landwirtschaft“ am 14. April 2004, Fachhochschule Bingen.
- DOLUSCHITZ, R. (2004): Der Beitrag der Informationstechnologie zu Produktionsmanagement, Qualitätssicherung und Rückverfolgbarkeit in der Agro-Food-Chain – Notwendigkeit, Strategien und Perspektiven. Vortrag am 18. Juni 2004, Agroscope FAT Tänikon, CH.
- DOLUSCHITZ, R. (2004): Nebenerwerbslandwirtschaft – Bedeutung und Perspektiven unter besonderer Berücksichtigung der agrarstrukturellen Verhältnisse des Saarlandes. Festveranstaltung zum 40jährigen Bestehen des VLN-Saar e.V. am 19. Juni 2004 in Heusweiler/Saarland.
- DOLUSCHITZ, R. (2004): Multifunktionalität landwirtschaftlicher Unternehmen als Erfüllungskriterium geforderter Umweltauflagen – Versuch einer betriebswirtschaftlichen Einordnung. Agrarökonomisches Seminar am 22. Juni 2004, Georg-August-Universität Göttingen.
- DOLUSCHITZ, R. (2004): Der Beitrag der Informationstechnologie zu Produktionsmanagement, Qualitätssicherung und Rückverfolgbarkeit in der Agro-Food-Chain – Notwendigkeit, Strategien und Perspektiven. 116. VdLUFA-Kongress in Rostock. Plenarvortrag am 14. September 2004.
- DOLUSCHITZ, R. (2004): Kooperation zwischen der Universität Hohenheim und der China Agricultural University – Entwicklung und Perspektiven. Veranstaltung der DFG, Haus der Wirtschaft, Stuttgart, 29. September 2004.
- LAUDIEN, R. (2003): Entwicklung eines Führungsinformationssystems (FIS) für die Zuckerwirtschaft. Quartalsvortrag bei der Südzucker AG, Ochsenfurt, 28.11.2003.
- LAUDIEN, R. (2003): FIS Projektvorstellung. Workshop zum Thema Nach- und Rückverfolgbarkeit in der Landwirtschaft, Gmünd, 18.12.2003.

- LAUDIEN, R. (2004): Hyperspektrale Erkennung von Pflanzenvitalitäten. Vortrag im Rahmen des Hyperspek-Treffens, Hohenheim, 05.02.2004.
- LAUDIEN, R. (2004): FIS Projektvorstellung. Vortrag vor dem Vorstand des Kuratoriums für Versuchswesen und Beratung im Zuckerrübenanbau, Ochsenfurt, 17.02.2004.
- LAUDIEN, R. (2004): SuMIS Geodatenbank. Vortrag im Rahmen des Geodatenbank-Treffens der Südzucker AB, Mannheim, 18.03.2004.
- LAUDIEN, R. und DOLUSCHITZ, R. (2004): Führungsinformationssystem für die Wertschöpfungskette in der Zuckerwirtschaft. Landwirtschaftlicher Hochschultag, Hohenheim, 12.05.2004.
- LAUDIEN, R. (2004): Entwicklung eines Führungsinformationssystems (FIS) für die Zuckerwirtschaft. Quartalsvortrag, Hohenheim, 21.05.2004.
- LAUDIEN, R. (2004): Kurzvorstellung von SuMIS. 33. Inspektorentagung, Stromberg, 16.06.2004.
- LAUDIEN, R. (2004): Der Nutzen von SuMIS für die Zuckerwirtschaft. Vortrag vor den Anbauern der Projektregion Gemmingen, Gemmingen, 21.07.2004.
- LAUDIEN, R., BARETH, G. und DOLUSCHITZ, R. (2004): Detection of the Sugar Beet Disease *Rhizoctonia Solani* by Using Hyperspectral Remote Sensing Data, Minneapolis, Minnesota, 27.07.2004.
- MORATH, C. und ANHALT, CH. (2004): IT-supported Agro-Food-Chains (I-sAF): Förderung der Wettbewerbsfähigkeit durch semantische Vernetzung bestehender Unternehmenssoftwareprodukte. Jahrestagung der Gesellschaft für Informatik (GI) „Informatik 2004“, Ulm, 20.-24.09.2004.

12. Hochschulkooperationsprojekte

- 2001 – 2004 **Tempus (Tacis) Joint European Project (S-JEP 21231-2000):
Modernisation of the Economic Disciplines at the Agricultural Universities in Uzbekistan**
(Koordinator: Prof. Dr. Drs. h.c. J. Zeddies, Dr. H. Schüle)
Finanzierung: EU
Projektpartner: Tashkent State Agricultural University
Samarkand Agricultural Institute
Wageningen University
- 2001 – 2004 **Tempus (Tacis) Joint European Project (S-JEP 21111-2000):
Modernisation of Agricultural Education in Omsk State Agrarian University**
(Koordinator: Prof. Dr. Drs. h.c. J. Zeddies, Dr. H. Schüle)
Finanzierung: EU
Projektpartner: Omsk State Agrarian University
Timiryazev Agricultural Academy Moscow
Wageningen University
- 2002 – 2004 **Alexander-Herzen-Projekt des DAAD (AHP 02/02752):
Verbesserung der ökonomischen Studiengänge und Entwicklung von Forschungskapazitäten an der Staatlichen Agrar-
akademie Samara**
(Koordinator: Prof. Dr. Drs. h.c. J. Zeddies, J. Zimmermann)
Finanzierung: DAAD
Projektpartner: Staatliche Agrar Akademie Samara
Timirjasew-Akademie Moskau
- 2003 – 2005 **Tempus (Tacis) Joint European Project (MP-JEP 23193-
2002): Introduction of Environmental Studies in South Caucasus Region**
(Koordinator: Prof. Dr. Drs. h.c. J. Zeddies, Dr. H. Schüle)
Finanzierung: EU
Projektpartner: Georgian State Agricultural University, Tbilisi
Armenian Agricultural Academy, Yerevan
Azerbaijan Agricultural Academy, Gandja
Universität für Bodenkultur, Wien
Institut National Agronomique Paris-Grignon

- 2003 – 2005 **Tempus (Tacis) Joint European Project (MP-JEO 23199-2002): Academic Network for Agricultural Extension in the Russian Federation**
 (Koordinator: Prof. Dr. Drs. h.c. J. Zeddies / Dr. H. Schüle)
 Finanzierung: EU
 Projektpartner: Institut für Sozialwissenschaften des Agrarbereichs, Fg. Landwirtschaftliche Kommunikations- und Beratungslehre, (Prof. Dr. V. Hoffmann, Dr. M. Gerster-Bentaya)
 Timiryazev Agricultural Academy Moscow
 St. Petersburg State Agricultural University
 Oryol State Agricultural University
 Samara State Agricultural Academy
 Omsk State Agricultural University
 Novosibirsk State Agricultural University
 Buryat Agricultural University, Ulan Ude
 Ussurisk State Agricultural Academy
 Stavropol State Agricultural University
 Voronezh State Agricultural University
 Yaroslavl Agricultural Academy
 Wageningen University (NL)
- 2003 – 2006 **Tempus (Tacis) Joint European Project (S-JEP 23178-2002): Internationalisierung der ökonomischen Ausbildung an der Staatlichen Agraruniversität Stavropol**
 (Koordinator: Prof. Dr. Drs. h.c. J. Zeddies / Dr. H. Schüle)
 Finanzierung: EU
 Projektpartner: Staatliche Agraruniversität Stavropol
 Timirjasew-Akademie Moskau
 Universität Wageningen
- 2003 – 2006 **Tempus (Cards) Joint European Project (CD-JEP 17108-2002): Reform of Agricultural Studies in Croatia (RASC)**
 (Koordinator: Prof. Dr. R. Doluschitz)
 Finanzierung: EU
 Projektpartner: Universität Osijek
 Universität Zagreb
 Universität für Bodenkultur Wien
 Osteuropazentrum Hohenheim

13. Besondere Ereignisse

Berufungen

Prof. Dr. Dabbert ist seit 01.10.2002 Dekan der neu gegründeten Fakultät Agrarwissenschaften.

Prof. Dr. Dabbert wurde anlässlich der 44. Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues in Berlin zum 2. Vorsitzenden gewählt.

Prof. Dr. Doluschitz ist seit 2004 wissenschaftlicher Direktor des Rechenzentrums der Universität Hohenheim.

Prof. Dr. Doluschitz ist seit 2004 Vorsitzender der Arbeitsgemeinschaft „Planungsdaten und Bewertungsgrundlagen“ des Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft (KTBL).

Prof. Dr. Doluschitz ist seit 2004 Sprecher des 1. Deutsch-Chinesischen Internationalen Graduiertenkollegs „Nachhaltige Ressourcennutzung in Nordchina“ (11 Tandem-Teilprojekte zwischen der Universität Hohenheim und der China Agricultural University).

Exkursionen

Fachexkursion nach Polen mit 32 Studierenden und 3 wissenschaftlichen Mitarbeitern, 16. - 23.11.2003

Organisation: Prof. Dr. C. Fuchs, Neubrandenburg, Dr. H Schüle

Deutsch-polnisches Doktorandenseminar an der Agraruniversität Posen/Polen mit 4 wissenschaftlichen Mitarbeitern, 24. - 27.06.2004

Organisation: Prof. Zeddies, J. Zimmermann

Betriebswirtschaftliche Exkursion mit 22 Studierenden und 3 wissenschaftlichen Mitarbeitern in die Türkei (Izmir und Umgebung), 28.05. – 04.06.2004

Organisation: Prof. Dr. S. Dabbert, C. Klumpp, B. Bichler

Exkursion mit 18 Studierenden zur Brauerei Härle (Leutkirch) und zur DaimlerChrysler/ EvoBus (Neu-Ulm) im Rahmen der Vorlesung „Betriebliches Umweltmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft“, 29.04.2004.

Organisation: Dr. J. Pape und Prof. Dr. R. Doluschitz

Veranstaltungen

Jahrestagung der Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues e.V. (GEWISOLA) „Perspektiven in der Landnutzung - Regionen, Landschaften, Betriebe - Entscheidungsträger und Instrumente“ vom 29.09. - 01.10.2003

Workshop „Lammfleischerzeugung im Ökologischen Landbau“ im Rahmen des Projekts „Entwicklungspotenziale der ökologischen Schafhaltung in Deutschland“ des Bundesprogramms Ökologischer Landbau. Oktober 2003, Hohenheim.

Workshop „Schafmilchproduktion“ im Rahmen des Projekts „Entwicklungspotenziale der ökologischen Schafhaltung in Deutschland“ des Bundesprogramms Ökologischer Landbau. Oktober 2003, Hohenheim.

3 Stakeholder-Workshops im Rahmen des internationalen INTERREG-Projektes „Agricultural measures for water management and their integration into spatial planning – AMEWAM“. Im Zeitraum Oktober – Dezember 2003, Schwaigern.

Workshop „Politik für den Ökologischen Landbau in Baden-Württemberg: Eine Analyse“ im Rahmen des EU-Projekts „Further development of organic farming policy in Europe with particular emphasis on EU enlargement“. 10.01.2004, Hohenheim.

Workshop „Durchführung einer SWOT-Analyse zur Politik für den ökologischen Landbau in 11 Europäischen Ländern“ im Rahmen des EU-Projekts „Further development of organic farming policy in Europe with particular emphasis on EU enlargement“. 08.-09.03.2004, Hohenheim.

Stakeholder-Workshop im Rahmen des internationalen INTERREG-Projektes „Agricultural measures for water management and their integration into spatial planning – AMEWAM“. 09. – 10.03.2004, Roermond

Regional Meeting mit Stakeholdern, regionalen Behördenvertretern und Politikern im Rahmen des internationalen INTERREG-Projektes „Agricultural measures for water management and their integration into spatial planning – AMEWAM“. 22.03.2004, Schwaigern.

Landwirtschaftlicher Hochschultag in Hohenheim, am 12.05.2004

Workshop „Politik für den Ökologischen Landbau in Baden-Württemberg: Neue Strategien“ im Rahmen des EU-Projekts „Further development of organic farming policy in Europe with particular emphasis on EU enlargement“. 13.05.2004, Bonn.

Stakeholder-Workshop im Rahmen des internationalen INTERREG-Projektes „Agricultural measures for water management and their integration into spatial planning – AMEWAM“. 04. – 06.07.2004, Norwich.

Workshop on „Modeling Issues“ im Rahmen des Internationalen DFG-Graduiertenkollegs “Nachhaltige Ressourcennutzung in Nordchina”; July 5-7, 2004; China Agricultural University, Beijing

12 Stakeholder-Workshops im Rahmen des internationalen INTERREG-Projektes „Agricultural measures for water management and their integration into spatial planning – AMEWAM“. Im Zeitraum Januar bis September 2004, Schwaigern.

14. Anschriften

Universität Hohenheim
Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)
Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. Reiner Doluschitz
D-70593 Stuttgart
Tel.: 0711/459-2841 (Institutssekretariat)

Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich

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

Tel.: 0711/459-2541
Fax: 0711/459-2555
E-Mail: i410a@uni-hohenheim.de
URL: www.uni-hohenheim.de/ldw-bwl

Analyse, Planung und Organisation der landwirtschaftlichen Produktion

Universität Hohenheim
Institut für Landw. Betriebslehre (410 B)
Prof. Dr. Drs. h.c. Jürgen Zeddies
Schloß Osthof Südflügel
D-70593 Stuttgart
Lieferadresse: D-70599 Stuttgart

Tel.: 0711/459-2566
Fax: 0711/459-3709
E-Mail: i410b@uni-hohenheim.de
URL: www.uni-hohenheim.de/i410b

Rechnungswesen, Steuer- und Bewertungslehre

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

Tel.: 0711/459-2570
Fax: 0711/459-3709
E-Mail: gekle@uni-hohenheim.de
URL: www.uni-hohenheim.de/i410b

Agrarinformatik und Unternehmensführung

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

Tel.: 0711/459-2841
Fax: 0711/459-3481
E-Mail: agrarinf@uni-hohenheim.de
URL: www.uni-hohenheim.de/agrarinf

Weitere Informationen im Internet unter:

<http://www.uni-hohenheim.de/ldw-bwl/>

