

# ÖKOLOGIE & LANDBAU

## Jahresinhaltsverzeichnis 2006 | Heft 137 bis 140

ISSN 1015-2423 | Herausgeber: Stiftung Ökologie & Landbau (SÖL) | Weinstraße Süd 51 | D-67089 Bad Dürkheim | Tel. +49 / 63 22 / 98970-0 | Fax -1 | E-Mail info@soel.de | www.soel.de  
 Verlag: oekom verlag | Gesellschaft für ökologische Kommunikation mbH | Waltherstraße 29 | D-80337 München | Tel. +49 / 89 / 544184-0 | Fax -49 | E-Mail kontakt@oekom.de | www.oekom.de

### EDITORIAL

- **Was begonnen hat, ist noch lange nicht vorbei!** 137/3  
Uli Zerger
- **Unser Brot von morgen** 138/3  
Oliver Willing
- **Mut machen zum sozialem Engagement** 139/3  
Horst Seehofer
- **Wehret den Anfängen!** 140/3  
Felix Prinz zu Löwenstein

### SCHWERPUNKT: Bundesprogramm Ökologischer Landbau 137

- **Vier Jahre Bundesprogramm Ökologischer Landbau Bilanz aus Sicht der Geschäftsstelle** 137/14  
Margit Backes, Stefan Lange, Elmar Seck und Michael Diewald
- **Ein Akteur zieht Bilanz Was bleibt nach vier Jahren Bundesprogramm?** 137/17  
Robert Hermanowski
- **Forschungs- und Entwicklungsvorhaben (FuE) Viel gearbeitet. Viel erreicht?** 137/20  
Stefan Lange
- **Interview mit Thomas Dosch „Investitionen, mit denen langfristig Kosten gespart werden“** 137/23  
Minou Youssefi
- **Bewertung aus bäuerlicher Sicht Das Wachstum geht an den Betrieben vorbei** 137/25  
Dietmar Groß

- **Naturschutz und Öko-Landbau Wo bleibt die Nachhaltigkeit?** 137/28  
Florian Schöne
- **Interview mit Susanne Padel und Nicholas Lampkin „Wertvolles Material, das andere Länder aufgreifen sollten“** 137/30  
Minou Youssefi
- **Blick nach vorn Wie kann, wie sollte es weitergehen?** 137/32  
Felix Prinz zu Löwenstein

### SCHWERPUNKT: Pflanzenzüchtung im Öko-Landbau 138

- **Einführung Öko-Züchtung – weltweit eine Herausforderung** 138/14  
Edith Lammerts van Bueren
- **CMS-Hybriden Zellfusion und die Prinzipien des Bio-Landbaus** 138/17  
Klaus-Peter Wilbois
- **Finanzierung ökologischer Züchtung Eine Aufgabe für die gesamte Wertschöpfungskette** 138/20  
Cornelia Roeckl und Katharina Reuter
- **Aus der Praxis Züchtung von Bio-Qualitätsweizen in der Schweiz** 138/23  
Peter Kunz, Kornelia Becker, Markus Buchmann, Catherine Cuendet, Jens Müller und Ulrike Müller
- **Zucht, Pflanzenschutz und ackerbauliche Maßnahmen Getreidebrand nachhaltig kontrollieren** 138/26  
Hartmut Spieß

■ Gemüsezüchtung <b>Für eine Kultur des ökologischen Landbaus</b> Thomas Heinze	<b>138/29</b>	■ Seniorenprojekt <b>Im Alter auf den Bio-Hof</b> Lena Wietheger	<b>139/35</b>
■ Pilzwiderstandsfähige Rebsorten <b>Neue Reben braucht das Land!</b> Klaus Rummel	<b>138/32</b>	<b>SCHWERPUNKT: Öko-Landbau ohne Gentechnik</b> <span style="float: right;"><b>140</b></span>	
■ Lebensmittelqualität <b>Verträglichkeit von Getreide: Was kann die Züchtung beitragen?</b> Peter Kunz und Markus Buchmann	<b>138/34</b>	■ Einführung <b>Auswirkungen der Agro-Gentechnik auf die Landwirtschaft</b> Rüdiger Graß und Christian Schüler	<b>140/14</b>
<b>SCHWERPUNKT: Soziale Leistungen des Öko-Landbaus</b> <span style="float: right;"><b>139</b></span>		■ Bio-Produkte ohne Gentechnik? <b>Die teure Unmöglichkeit der Koexistenz</b> Peter Röhrig und Rolf Mäder	<b>140/17</b>
■ Einführung <b>Soziale Leistungen der Landwirtschaft</b> Robert Hermanowski	<b>139/14</b>	■ Grenzwertdiskussion <b>Nur Prozesskontrolle schützt vor Kontamination</b> Thomas Dosch	<b>140/20</b>
■ Gartentherapie <b>Mit Pflanzen den Zugang zu den eigenen Lebenskräften finden</b> Konrad Neuberger	<b>139/17</b>	■ Standpunkt <b>Koexistenz: Agro-Gentechnik durch die Hintertür?</b> Benedikt Haerlin	<b>140/22</b>
■ Kurzzeittherapie für Kinder <b>Mit Tieren Vertrauen aufbauen</b> Ingrid Stephan	<b>139/20</b>	■ Nachwachsende Rohstoffe <b>Trojanisches Pferd für die Gentech-Industrie</b> Annemarie Volling	<b>140/25</b>
■ Soziale Landwirtschaft <b>Eine neue Perspektive für Natur und Kulturlandschaft</b> Thomas van Elsen, Katrin Köppl und Marie Kalisch	<b>139/22</b>	■ Öko- und Gentechnikforschung <b>Nur ein gradueller Unterschied?</b> Urs Niggli	<b>140/28</b>
■ Interview mit Joachim Brych <b>„Fördern durch Fordern“</b> Robert Hermanowski	<b>139/25</b>	■ GVOs und Gesundheit <b>Mit Sicherheit nicht sicher</b> Christof Potthof	<b>140/30</b>
■ Werkstätten für behinderte Menschen <b>„Grüne Bereiche“ wirtschaften meist ökologisch</b> Robert Hermanowski	<b>139/27</b>	■ Aktuelle Studie <b>Die neue Technik als Arbeitsplatzmotor?</b> Thorsten Helmerichs	<b>140/33</b>
■ Suchtkrankenhilfe auf Bio-Betrieben <b>In der Landwirtschaft Heilung erfahren</b> Amelie Günther und Thomas van Elsen	<b>139/30</b>	■ Das Vorsorgeprinzip stärken <b>Keine Gentechnik auf Kirchenland!</b> Maren Heincke	<b>140/35</b>
■ Öko-Betriebe als Orte pädagogischer Arbeit <b>Lernen durch Erleben</b> Ulrich Hampf	<b>139/32</b>	■ Hilfreiche Erfahrungen für Deutschland? <b>Landwirtschaft und Verbraucher engagiert für ein gentechnikfreies Vermont</b> Doris Pick	<b>140/37</b>

## PFLANZENBAU & TIERHALTUNG

- Schafhaltung im Öko-Landbau  
**Lohnt sich der Einsatz von alten Rassen?** 137/35  
Gerold Rahmann
- Pflanzenernährung  
**Das Phosphorproblem – neue Lösung in Sicht?** 139/39  
Wilhelm Römer
- Aktuelle Projektergebnisse  
**Pflanzenöl aus Mischkultur – ein hochwertiges „Beiprodukt“** 139/42  
Julia Reimann und Britta Weitbrecht
- Betriebszweiganalyse  
**Was macht Bio-Milchviehbetriebe erfolgreich?** 139/44  
Christoph Trütken
- Interview mit Helen Hirt zur Vogelgrippe in der Schweiz  
**„Ein generelles Auslaufverbot ist unsinnig“** 139/47  
Helga Willer
- Zwei Jahre OrganicXseeds  
**Erfolg für den ökologischen Saatgutmarkt** 140/41  
Georg Eckert
- Tiergesundheit  
**Naturheilverfahren auf Bioland- und Demeter-Betrieben** 140/44  
Luis León, Michaela Nürnberg und Robby Andersson

## VERARBEITUNG & HANDEL

- Bio im selbstständigen Einzelhandel  
**Profilierte haben eine klare Strategie** 138/38  
Oliver Correll
- Aktueller Projektbericht  
**Öko-Verarbeitung: Traditionell? Schonend? Umweltgerecht?** 138/41  
Alexander Beck, Ursula Kretzschmar und Otto Schmid
- Ökologische Lebensmittelwirtschaft im Internet  
**Neue Wege der Kommunikation mit dem Verbraucher** 138/44  
Jörg Große-Lochtmann, Rolf Mäder und Frank Wörner

- Fleischvermarktung  
**Mit SB-Theken schlummernde Potenziale erschließen** 139/49  
Henning Niemann

## ERNÄHRUNG & GESUNDHEIT

- Qualität von Öko-Produkten  
**Bio – die bessere Alternative?** 140/47  
Laurent Kerbage, Gabriela Wyss, José Granado, Franco Weibel, Thomas Alföldi und Urs Niggli

## POLITIK & GESELLSCHAFT

- Dynamische Bio-Branche in den neuen Bundesländern  
**Bio für den Aufbau Ost** 137/38  
Benjamin Nölting und Martina Schäfer
- Aktuelle Projektergebnisse  
**Ausweitung des ökologischen Landbaus in Deutschland** 137/41  
Heike Kuhnert, Peter H. Feindt und Volker Beusmann
- Forschungsprojekt zur EU-Agrarpolitik  
**Gute Ansätze zur Öko-Landbau-Förderung – leider unverbindlich** 137/44  
Anna Maria Häring, Matthias Stolze, Raffaele Zanolì, Daniela Vairo und Stephan Dabbert
- Umsetzung der ELER-Verordnung in Bund und Ländern  
**Öko-Verbände müssen jetzt ihre Chance zur Mitgestaltung nutzen** 137/47  
Benjamin Nölting
- Arbeitskreis Betriebsvergleich  
**Wie erfolgreich sind Bio-Betriebe – und warum?** 137/49  
Bettina Jorek
- Länderbericht Ukraine  
**Bio-Produktion für den Export und ohne staatliche Unterstützung** 137/52  
Marta Stoll, Anna Maria Häring und Stephan Dabbert
- Öko-Landbau international  
**Vietnam – ein zartes Pflänzchen entwickelt sich** 137/55  
Heide Hoffmann

■ <b>Standpunkt</b> <b>EU-Finanzbeschlüsse stehen nachhaltiger Landwirtschaft entgegen</b> Gerald Wehde	<b>138/46</b>	■ <b>Europäische Gesetzgebung</b> <b>Geplante Neufassung der EU-Öko-Verordnung in der Kritik</b> Christian Eichert, Alexander Zorn und Stephan Dabbert	<b>139/55</b>
■ <b>Entwurf der neuen EG-Öko-Verordnung</b> <b>Kuckucksei oder Ei des Kolumbus</b> Otto Schmid und Marco Schlüter	<b>138/49</b>	■ <b>Aktuelle Studie</b> <b>Die Bedeutung der Öko-Prämie vor dem Hintergrund der Agrarreform</b> Hiltrud Nieberg und Frank Offermann	<b>140/50</b>
■ <b>Aktuelle Studie</b> <b>Mehr als 31 Millionen Öko-Hektar weltweit</b> Minou Yussefi und Helga Willer	<b>138/52</b>	<b>FORSCHUNG &amp; BILDUNG</b>	
■ <b>Novelle des Gentechnikgesetzes</b> <b>Wie wird Deutschland den GVO-Anbau regeln?</b> Peter Röhrig	<b>139/51</b>	■ <b>Herausforderung Wissenstransfer</b> <b>Forsche gut und rede darüber!</b> Stefan Lange	<b>138/54</b>
■ <b>Interview mit Isabelle Peutz</b> <b>Gemeinschaftspolitik für den Öko-Landbau in Europa</b> Helga Willer	<b>139/53</b>	■ <b>Archiv Ökologischer Agrarkultur</b> <b>Die Vergangenheit für die Zukunft bewahren</b> Immo Lünzer und Hinrich Hansen	<b>138/57</b>
		■ <b>Informationssystem EISfOM</b> <b>Qualität von Marktdaten in Europa verbessern</b> Helga Willer	<b>140/55</b>

# ÖKOLOGIE & LANDBAU

Zeitschrift für ökologische Landwirtschaft

Schenken Sie

Wissen!

Sie kennen Menschen, die sich für ökologischen Landbau interessieren? Sie möchten diesen Menschen eine Freude machen? Mit einem Geschenkabonnement von ÖKOLOGIE & LANDBAU liegen Sie richtig! Vier Ausgaben für nur 25,- EUR (zzgl. Versandkosten).

Das Geschenkabonnement ist für

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Datum, Unterschrift

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Ja, ich möchte ÖKOLOGIE & LANDBAU verschenken!  
Das Geschenkabonnement beginnt mit der Ausgabe  /2007.  
Es endet nach einem Jahr.

oekom verlag | Gesellschaft für ökologische Kommunikation mbH | Waltherstraße 29 | D-80337 München | www.oekom.de  
per Fax an +49/89/544184-49