

# ÖKOLOGIE & LANDBAU

## Jahresinhaltsverzeichnis 2003 | Heft 125 bis 128

ISSN 1015-2423 | Beilage zu Heft 129, 1/2004 | Herausgeber: Stiftung Ökologie & Landbau (SÖL) | Weinstr. Süd 51 | D-67089 Bad Dürkheim | Tel. +49/63 22/9 89 70-0 | Fax -1 | E-Mail info@soel.de | www.soel.de | Verlag: ökom Verlag | Gesellschaft für ökologische Kommunikation mbH | Waltherstr. 29 | D-80337 München | Tel. +49/89/5441 84-0 | Fax -49 | E-Mail kontakt@oekom.de | www.oekom.de

### EDITORIAL

- **Sich nach außen öffnen** 126/3  
Gernot Schmidt
- **Kontrolle – wie viel ist genug?** 127/3  
Minou Youssefi
- **Tierzucht: Eigenes Profil entwickeln** 128/3  
Cornelia Roeckl

### SCHWERPUNKT: Soziale Fragen

- **Soziale Standards für den Öko-Landbau** 126/6  
Thomas Cierpka
- **Pilot-Inspektion sozialer Standards in einer Reisanbau-Kooperative in Thailand** 126/7  
Detlef Kalus
- **GTZ-Büro für Sozial- und Öko-Standards** 126/9
- **König-Baudouin-Preis für fairen Handel** 126/9
- **Bauernhöfe statt Agrarfabriken – für eine Welt mit Zukunft** 126/10  
Eckehard Niemann
- **Vater und Sohn – ein starkes Team** 126/13  
Ute Rönnebeck
- **Landwirtschaftliche Familienberatung und Sorgentelefone in Deutschland** 126/14
- **Die Hofübergabe bewusst gestalten** 126/15  
Veronika Grossenbacher, Angelika Sigel
- **Neu anfangen in der Landwirtschaft – ohne Hoferbe zu sein?** 126/17  
Götz Schmidt, Sebastian Kretzschmer, Philipp Steffan
- **Höfe gemeinsam entwickeln** 126/20  
Cornelia Roeckl

- **„Im Zweifelsfall geht die Vermarktung vor“** 126/23  
Florian Gerlach
- **Gesellschaftlicher Nutzen von Öko-Betrieben** 126/25  
Martina Schäfer
- **Öko-Höfe als Brücke zwischen Stadt und Land** 126/26  
Heinz Gengenbach

### SCHWERPUNKT: Kontrolle und Zertifizierung

- **Glossar: Kontrolle und Zertifizierung** 127/6  
Gernot Schmidt
- **Das Bio-Kontrollsystem in Österreich** 127/6  
Christian R. Vogl, Severin Biberauer, Ika Darnhofer
- **Schwachstellen im Kontrollsystem beseitigen** 127/10  
Jochen Neuendorff
- **bioC – Verzeichnis der zertifizierten Unternehmen im Internet** 127/11
- **Schwachstellenanalyse des Öko-Kontrollsystems durch Ad-hoc-Arbeitsgruppe** 127/12
- **Was zeichnet einen guten Kontrolleur aus?** 127/13  
Beate Huber
- **Welche Änderungen bringt das Öko-Landbaugesetz für die Kontrolle?** 127/14  
Martin Rombach, Minou Youssefi
- **Öko-Landbaugesetz in Kraft. Was ändert sich für die Kontrolle?** 127/15
- **Pilze und Stutenmilch – Öko-Kontrolle vor Ort** 127/17  
Steffi Graf

- **Doppelte Kontrolle für Verbandsbetriebe** 127/19  
Thomas Dosch
- **„Bei uns bekommen Sie mehr als nur Bio“** 127/20
- **bio.inspecta – Marktführerin in der Schweiz** 127/20  
Frank Rumpe, Helen Dubach, Brigitte Weidmann
- **Internet-Adressen zu „Kontrolle“** 127/22
- **Lebenslandwirtschaft zwischen Kontrolle und Vertrauen** 127/23  
Nikolai Fuchs
- **Weltweit garantiert – ökologisch und sozial** 127/25  
Thomas Cierpka, Gernot Schmidt
- **Neue Ansätze zur Erfassung ökologischer Lebensmittelqualität** 127/26  
Johannes Kahl, Nicolaas Busscher, Angelika Meier-Ploeger
- **Österreichisches Qualitätssicherungssystem erfolgreich eingesetzt** 127/28

### SCHWERPUNKT: Ökologische Tierzucht

- **Auf dem Weg zu einer ökologischen Tierzucht** 128/6  
Gernot Schmidt
- **Die Tiere sollen sich bei uns wohl fühlen** 128/11  
Anita Idel
- **Rinder- und Legehennenzucht: Status-Quo im Bio-Landbau** 128/14  
Bernhard Hörning, Susanne Aigner
- **Pionierprojekte für ökologische Rinderzucht** 128/18  
Günter Postler, Gernot Schmidt
- **„Prüfberichte zeigen, dass ich richtig liege“** 128/19
- **Projekte zur Öko-Rinderzucht in der Schweiz** 128/20  
Beat Bapst, Anet Spengler-Neff
- **Gibt es geeignete Legehybriden für die Öko-Haltung?** 128/21  
Romana Holle, Christiane Keppeler
- **Durch Qualitätsoffensive zu ökologischer Schweinezucht** 128/23  
Friedrich Weißmann
- **Weitere BÖL-Projekte zur Schweinehaltung und Schweinezucht** 128/25
- **Ein Anfang für die ökologische Schweinezucht** 128/26  
Günter Postler

- **Bedrohte Nutztierassen erhalten** 128/28  
Antje Feldmann

### AGRARWENDE

- **Bio-Sektor 2002 – Fortschritte und Herausforderungen** 125/11  
Minou Youssefi, Florian Gerlach, Uli Zerger
- **Ökologischer Landbau – Leitbild für eine nachhaltige Neuausrichtung** 125/15  
Renate Künast
- **Ein Flaggschiff der Agrarwende – das Bundesprogramm Ökologischer Landbau** 125/21
- **oekolandbau.de – das zentrale Informationsportal für den ökologischen Landbau** 125/27
- **Nachfrage nach Öko-Lebensmitteln – Veränderungen durch BSE?** 125/29  
Heike Kuhnert, Peter H. Feindt, Stephan Wragge, Volker Beusmann

### NEUERE ENTWICKLUNGEN IN DEN BUNDESLÄNDERN

- **Baden-Württemberg: aufwärts mit mehr Landesmitteln** 125/33  
Matthias Strobl
- **Bayern: langsam, aber stetig** 125/36  
Klaus Wiesinger
- **Berlin und Brandenburg: höchster Flächenanteil, Mangel an Verarbeitern** 125/39  
Stefan Palme
- **Hamburg: trotz großem Markt zögerliche Umstellung** 125/42  
Dieter Beger
- **Hessen setzt auf organische Entwicklung** 125/44  
Ulla Ahrenhöfer
- **Mecklenburg-Vorpommern: Politik und Verbände ziehen an einem Strang** 125/46  
Harriet Gruber, Kai-Uwe Kachel
- **Niedersachsen: zehn Prozent bis 2008** 125/48  
Ulrich Prolingheuer
- **Nordrhein-Westfalen: volles Engagement** 125/51  
Wolfgang Neuerburg
- **Rheinland-Pfalz und Saarland: geeignete Vermarktungsstrukturen fehlen** 125/53  
Manfred Nafziger, Brunhard Kehl

- **Sachsen: fünf Prozent Anteil am deutschen Bio-Markt bis 2009** 125/55  
Bernd Jansen
- **Sachsen-Anhalt: im Mittelfeld** 125/58  
Thomas Schmidt
- **Schleswig-Holstein: verhaltene Entwicklung** 125/59  
Gernot Schmidt
- **Thüringen: Erfolge durch gemeinsame Interessenvertretung** 125/61  
Frank Augsten

## ENTWICKLUNGEN IN EUROPA

- **Schweizer Bio-Landbau vor neuem Schub** 125/99  
Urs Niggli
- **Österreich: mehr Öko-Fläche, mehr Bio-Nachfrage, mehr Zusammenarbeit** 125/104  
S. Mergili, C.R. Vogel, I. Darnhofer, T. Lindenthal
- **Der Bio-Landbau in Luxemburg entwickelt sich langsam** 125/109  
Raymond Aendeckerk
- **Halbzeitbewertung der EU: Wie ist der Öko-Landbau betroffen?** 125/111  
Matthias Stolze, Jörn Sanders
- **Wie die Öko-Märkte in Europa ausweiten?** 125/117  
Friederike Gronefeld, Ulrich Hamm

## FORSCHUNG FÜR DEN ÖKOLOGISCHEN LANDBAU

- **Ressortforschung für den Öko-Landbau** 125/63  
Helga Willer
- **FAL-Forschungskonzept zum ökologischen Landbau** 125/67  
Gerold Rahmann, Gerhard Flachowsky
- **Öko-Landbau an (Fach-)Hochschulen in Deutschland** 125/70
- **Öko-Forschung am Standort Witzenhausen** 125/72  
Jürgen Heß, Christian Schüler
- **Institut für Organischen Landbau (IOL)** 125/75  
Ulrich Köpke
- **Biologisch-dynamische Forschung** 125/78  
Immo Lünzer

- **Aufbau eines bundesweiten Praxis-Forschungs-Netzes** 125/82  
Gerold Rahmann, Hiltrud Nieberg
- **Vermeehrt Forschungsprojekte der EU zum biologischen Landbau** 125/83  
Helga Willer

## STATISTIK

- **Entwicklung der Öko-Betriebe in Deutschland** 125/123
- **Entwicklung der Öko-Fläche in Deutschland** 125/124
- **Unternehmen und Fläche nach EG-Öko-Verordnung in Deutschland** 125/125
- **Anerkannte Verbände der ökologischen Landwirtschaft in Deutschland** 125/126
- **Bodennutzung und Tierhaltung der Öko-Betriebe in Deutschland** 125/127
- **Förderung des ökologischen Landbaus** 125/132
- **Naturkostmarkt: Umsatzentwicklung stabil in 2002** 125/136
- **Ökologischer Landbau in Europa** 125/137
- **Weltweit 17,2 Millionen Hektar Öko-Fläche** 125/138

## HANDEL UND VERARBEITUNG

- **Starterkulturen – grundsätzlich erlaubt!?** 126/29  
Alexander Beck
- **Bio-Global: Nein danke?** 128/29  
Bernward Geier

## INTERNATIONAL / REGIONAL

- **„Umweltfreundlicher Landbau“ in Südkorea** 126/33  
Chul-lee Chang, Heide Hoffmann
- **Indiens Regierung setzt auf Bio-Landbau** 128/32  
Frank Eyhorn

## PFLANZENBAU

- **Effektive Nutzung des Leguminosenstickstoffs in der Fruchtfolge** 127/29  
Harriet Gruber, Uwe Thamm, Volker Michel

## WALDBAU

- **Natur unter Menschenhand** 126/36  
Hermann Graf Hatzfeldt

## WEINBAU

- **Peronosporabekämpfung – hilft phosphorige Säure?** 128/35  
Randolf Kauer, Martin Schmidt

## BIOLOGISCHE VIelfALT / GENMANIPULATION

- **Operation „Koexistenz“** 127/38  
Benedikt Haerlin
- **Grüne Gentechnik und ökologische Landwirtschaft** 127/41

## IMPULSE

- **Dem Anspruch der Nachhaltigkeit gerecht werden** 127/32  
Ulrich Schumacher, Christoph Winckler
- **Pionierinnen des ökologischen Landbaus** 127/34  
Heide Inhetveen

## VERBÄNDE / INSTITUTIONEN / ORGANISATIONEN

- **Schweisfurth-Stiftung neu fokussiert** 125/95
- **Zukunftsstiftung Landwirtschaft** 125/96
- **Gregor-Louisoder-Umweltstiftung** 125/96
- **FAO-Studie: Bio-Landbau erhält die natürlichen Ressourcen** 126/41
- **Aufruf zur Debatte über die Zukunft der Agrarforschung** 126/52
- **Das Louis-Bolk-Institut** 128/42

## SÖL

- **SÖL 2002: viel Neues** 125/85
- **40 Jahre Stiftung Ökologie & Landbau** 125/86
- **Erfolgreiche Wissenschaftstagung in Wien** 126/39

- **Demonstrationsbetriebe: Einblicke gewähren, Informationslücken schließen** 126/39
- **Berater für den Öko-Landbau – die neue Generation** 127/35
- **Studenten trafen sich in Weihenstephan** 127/35
- **Seminare auf Gut Hohenberg** 127/35
- **Erneuter Auftrag zur Durchführung von Beraterfortbildung** 128/38
- **Reduzierte Bodenbearbeitung besser bei Trockenheit** 128/38
- **Gutachten zum Technologiebedarf im Öko-Landbau** 128/39
- **Ökologie & Landbau im ökom-Verlag** 128/39
- **Dank an Wanda und Gernot Schmidt** 128/39

## NEUES VOM FiBL

- **FiBL Berlin e. V. – Wissenschaftliche Dienstleistung zur Weiterentwicklung des ökologischen Landbaus** 125/94
- **FQH – Gesellschaft für ökologische Lebensmittelqualität und Gesundheit** 126/40
- **Neu: International Society of Organic Agriculture Research (ISO FAR)** 126/40
- **Wissenschaftsdatenbank für den Landbau** 126/41
- **Coop fördert Forschungsprojekte am FiBL** 127/36
- **Wissenschaftsmodul: Literatur- und Projektdatenbank jetzt im Internet verfügbar** 127/37
- **30 Jahre FiBL: Die Bio-Szene feiert ihr Forschungsinstitut** 128/40
- **Gemeinsame Internetseite von FiBL Deutschland und FiBL Schweiz** 128/41
- **Abgeschlossene FiBL-Projekte im Bundesprogramm Ökologischer Landbau** 128/41

## IFOAM

- **IFOAM – Weltdachverband mit immer größerem Gewicht** 125/97  
Helga Willer
- **IFOAM / SÖL / FiBL: Mehr als 22 Millionen Hektar weltweit – neue Zahlen zum Bio-Landbau** 126/41