

Zeitschrift ÖKOLOGIE & LANDBAU

Jahresinhaltsverzeichnis 2001, Heft 117 bis 120

EDITORIAL	
Natürlich ist bio besser! Wanda Schmidt	117/3
Alles hat seinen Preis Uli Zerger	118/3
Wüsten, Sintflut oder Bauern? Dagi Kieffer	119/3
Ernährungswende Immo Lünzer	120/3

SCHWERPUNKT: Qualität von Bioprodukten	
Sind Ökolebensmittel qualitativ besser? Jan Diek van Mansvelt	117/
Vergleichende Qualitätsforschung: Neue Ansätze und Impulse täten gut Thomas Alföldi, Regula Bickel und Franco Weibel	117/11
IFOAM 2000: Neues zur Qualitätsfrage Franco Weibel	117/14
Lichtspeicherung und Lebensmittelqualität Jürgen Strube und Peter Stolz	117/15
Ratten bevorzugen Biofutter Alberta Velimirov	117/19
Signifikante Unterschiede erst in der 2. und 3. Generation	117/21
Vitalqualität - Qualitätsforschung mit bildschaffenden Methoden Ursula Balzer-Graf	117/22
Bioäpfel - besser und gesünder? Franco P. Weibel, Regula Bickel, Susanne Leuthold, Thomas Alföldi, Urs Niggli, Ursula Balzer-Graf	117/25

SCHWERPUNKT: Landbau – ökologisch und wirtschaftlich	
Umstellung auf ökologischen Landbau: Wer profitiert?	118/6

Hiltrud Nieberg	
Erzeugerpreise: Landwirtschaft benachteiligt	118/9
Ökologischer Landbau in Europa – eine wirtschaftliche Alternative? Frank Offermann und Hiltrud Nieberg	118/10
Hoher Lebensstandard dank niedriger Nahrungsmittelpreise	118/13
„Gerechte“ Preise im Ökolandbau? Gerald Herrmann	118/14
Externe Kosten der englischen Landwirtschaft J. N. Pretty et al.	118/15
Vergleichsversuch DOK: Erste Ökobilanz über eine ganze Fruchtfolge Thomas Alföldi, Otto Schmid, Gérard Gaillard, David Dubois	118/19

SCHWERPUNKT: Keine Zukunft ohne Bauern!	
Resignieren? Nein, wir sind wichtig! Josef Rehrl	119/6
Kampf für eine bäuerliche Landwirtschaft – die Confédération Paysanne Wanda Schmidt	119/11
Arbeit in der Landwirtschaft – abschaffen oder wiederentdecken? Christian Hiß	119/15
Höfe unabhängig von der Erbfolge erhalten Cornelia Roeckl und Axel Janitzki	119/19
Landwirt sucht Partnerin?	119/22
Horizont 2010 – Rückblick aus der Zukunft Martin Ott	119/23

SCHWERPUNKT: Ökologische Ernährungskultur	
Zukunftsfähige Ernährungskultur Karl von Koerber und Jürgen Kretschmer	120/6
Beratungsbüro für Ernährungsökologie (BfEÖ) Karl von Koerber	120/8
Welche Ernährungsweise ist am verträglichsten für die Umwelt?	120/10

Corinna S. Taylor	
Verlust von Vitalqualität durch moderne Lebensmittelverarbeitung Ursula Balzer-Graf	120/13
Pfannenfertige Biogerichte Brigitte Stucki	120/17
Universität Gh Kassel: Erster Lehrstuhl für ökologische Lebensmittelqualität und Ernährungskultur	120/19
Warum Sinnesschulung von Kindern und Jugendlichen? Angelika Meier-Ploeger	120/20
Politik mit dem Kochtopf Andreas Greiner	120/23
Zum Beispiel Bad Boll: Die Küche im Dorf lassen Ingrid Hess und Jobst Kraus	120/25
Statt internationalem Einheitsbrei regionale Vielfalt auf dem Teller Andrea Arcais	120/26
Ernährungsbedingte Krankheiten Roman Lietha	120/28
Ökologische Ernährungskultur – eine Definition Immo Lünzer	120/33

AGRARPOLITISCHES FORUM	
Zehn Prozent Ökolandbau bis 2005! Aktionsbündnis Ökolandbau	118/24
Wissenschaftler fordern Neuorientierung der Agrarpolitik	118/25
Phönix aus der Asche oder: Agrarpolitische Wende Richtung Ökolandbau? Thomas Dosch	118/26
Österreich will Spitzenposition ARGE Biolandbau	118/28
Wie kann die Politik den ökologischen Landbau stärken? Thomas Griese	119/25
Agrarwende: Zielformulierungen und Erwartungen Heike Kuhnert et al.	119/27
Maul- und Klauenseuche: Gegen die Barbarei	119/29

Götz Schmidt	
Die ersten Schritte sind getan Renate Künast	120/34
Staatliches Bio-Siegel vorgelegt	120/35
Umfrageergebnis: Agrarwende wird ernst genommen	120/35
Gedankliches Nachspiel zu Seattle – Gedankliches Vorspiel zu Katar Jan von Ledebur Beihefter	120

BETRIEBSWIRTSCHAFT	
Umstellung auf ökologischen Landbau mit „Bio-BUS“ Thomas Fisel	120/42

BIOLOGISCHE VIELFALT / GENMANIPULATION	
Genfood - nein danke! Fabiola Sorger	117/45
Größere Artenvielfalt durch Ökolandbau Soil Association	117/46

BODEN	
Zwanzig Jahre Langzeit-Düngungsversuch Joachim Raupp	118/29
Wieder Boden unter die Füße bekommen Werner Gruban	120/36

ERNÄHRUNGSKULTUR	
Ökologische Lebensmittelqualität und Ernährungskultur Angelika Meier-Ploeger	117/35
Überleben unsere "Lebens"mittel? Bernward Geier	117/38
Weidehaltung schützt Milch vor Oxidation Vadim Pastushenko, Heide-Dörte Matthes und Hermann Heinrich	119/42

HANDEL UND VERARBEITUNG	
Ökolebensmittel im Supermarkt? Burkhard Schaer	117/32
Biomarkt im Internet	117/34
Europas Supermarktketten: Strategien der Biovermarktung Toralf Richter	118/38
Kontrolle und Zertifizierung: Wie geht das? Steffi Graf	118/41
Einkaufsstätten: Profil im Biobereich ausbaufähig Martina Schäfer, Gudula Madsen und Heike Walk	119/33
Wer kauft Biolebensmittel?	119/34
Bio-Blumen – potenzielle Nachfrage beachtlich Gundula Günter und Helmut Laberenz	119/35
Monti gegen Regionalprodukte	119/36

IMPULSE	
Modelle für die Agrarwende ausgezeichnet Manuel Schneider	120/47

INTERNATIONAL / REGIONAL	
Ökologischer Landbau für Regionen der Zukunft Doris Pick und Klaus-Peter Wilbois	117/29
Kuba: Die Revolution wird grün Lukas Kilcher	120/40

PFLANZENBAU	
„Weite Reihe“ im Getreidebau Claus Lutz	118/32
Ohne Kupfer gegen Kraut- und Knollenfäule? Herwart Böhm und Daniel Neuhoff	119/37
Bohne ist nicht gleich Bohne	120/37

Jürgen Strube und Peter Stolz	
-------------------------------	--

RÜCKBLICK	
Geschichte des ökologischen Landbaus im deutschsprachigen Raum – Teil I Gunter Vogt	118/47
Geschichte des ökologischen Landbaus im deutschsprachigen Raum – Teil II Gunter Vogt	119/47
Erich Reinau – Mitbegründer des biologischen Landbaus Georg E. Siebeneicher	120/48

TIERHALTUNG	
Grünlandschutz durch extensive Rinderhaltung NABU	117/41
BSE: Der Wahnsinn sorgt für Boom im Ökolandbau Minou Youssefi und Immo Lünzer	118/35
Eigene Rinderzucht für den Biolandbau Michael Zoklits	119/44
Arbeitsgemeinschaft für Rinderzucht auf Lebensleistung Günter Postler	119/45

UMWELT & NATURSCHUTZ	
Naturschutz nur mit der Landwirtschaft AgrarBündnis	117/43
Medizinische Bedenken gegen manche Fungizide Herbert Hof	119/39
Das PI-Modell: ein neues Bewertungsverfahren für die Land(wirt)schaftsplanung Yvonne Reisner	119/40
Die Landschaft des ökologischen Landbaus Götz Schmidt	120/43

VERBÄNDE / INSTITUTIONEN	
Auch für Deutschland gibt es ein FiBL	119/58
Literatur-Dokumentationsstelle in Leipzig	119/58
Wo gibt es welche Biolandbauforschung? Hartmut Kolbe	120/51

WALD	
Bäuerliche Waldwirtschaft im Wandel der Zeit Christian Blöchl	118/50
Löcher im Rinderhirn – Löcher im Wald Robin Wood	118/51

WEINBAU	
Ökoweinbau: Mit Qualität zum Erfolg! Randolf Kauer	117/47
Bioweinbau in der Schweiz Andreas Häseli	118/44
Laubnutzung im ökologischen Weinbau Gabriele Jahn und Sabine Sprenger	118/46

SÖL	
Was gibt's Neues von Gut Hohenberg?	117/54
Erhebung zum weltweiten Ökolandbau erweitert	117/54
3. Karl Werner Kieffer-Preis verliehen	117/55
Das Lächeln der Ministerin trotz Regenschauern	118/55
BSE-Komplott – Protokoll des kalkulierten Wahnsinns	118/56
Aktionsbündnis Ökolandbau: Empfehlungen	118/56
SÖL-Internetseite bei Yahoo! „Seite der Woche“	118/57
Ökolandbau wächst weltweit!	118/57
Mythos „BSE-Freiheit“ entlarvt: fristlos entlassen	118/75
Von Leit-Bildern zu Leit-Linien	119/50

Mehr Praxisbezug auf Wissenschafts-Tagungen!	119/51
Kirchen für Agrarwende	119/52
Treffen studentischer Arbeitskreise für Ökolandbau	119/52
Helga Willer wechselt ans FiBL	120/52
Ganzheitlich gegen MKS	120/52
Öko-Agraradressen	120/53
Neuer Internetauftritt	120/53
Ökomarkttage in Bad Dürkheim	120/53
SÖL begrüßt Bundesprogramm Ökolandbau	120/53
Europäische Umweltagentur kooperiert mit SÖL und FiBL	120/53
Internetseite für NRW	120/54
EU: Aktuelle Wachstumszahlen	120/54

AGÖL	
Bioland und Demeter verlassen AGÖL	118/58
AGÖL weiterhin „Stimme des ökologischen Landbaus“	118/58

NEUES VOM FiBL	
Biomarkt Schweiz - die Nachfrage treibt das Angebot	117/50
Laugen Biobetriebe ihre Böden aus?	117/51
Biolandbau in Mittel- und Osteuropa nimmt rasant zu	118/52
Graufäule bei Erdbeeren: Hummeln als „Flying Doctors“	118/53
Handbuch „Biomarkt Schweiz und EU“	118/53
Wurmbefall von Weidetieren: Pilze sollen's richten	119/54
Veterinärparasitologie: neue Fachgruppe am FiBL	119/55
Neu: Sortenprüfung für Biowinterweizen	119/55
Deskriptive Methoden haben bislang zu stark dominiert	120/56
Ökosaat und Pflanzgut im Internet	120/57
IFOAM	
FAO intensiviert Zusammenarbeit	117/56

BIO FACH mit neuem Segment	117/56
IUCN will enger mit IFOAM kooperieren	117/56
Gemeinsam für ökologische Qualitätsprodukte	117/56
IFOAM begrüßt europäischen Aktionsplan	119/53
IFOAM 2002 und 7. Internationaler Ökoweinbau- Kongress	119/53
Bioprodukte vom Tier – weltweit einheitliche Normen	120/55
Personelle Verstärkung	120/55
I-Go – IFOAM-Growing Organic	120/55
IFOAM-Präsident ausgezeichnet	120/55
IFOAM-Regionalgruppe deutschsprachige Länder	120/55

BTQ-NACHRICHTEN	
Die Qualität von Boden und Pflanze hängt zusammen	117/52
Was haben Disteln und Orchideen miteinander zu tun?	118/54
Auslobung der Francé-Verdienstmedaille	118/55
Bauer mit Leib und Seele Dietmar May	119/56
Vom Feldversuch bis zur Biogasforschung	120/58