

# ÖKOLOGIE & LANDBAU

---

## Jahresinhaltsverzeichnisse der Zeitschrift "Ökologie & Landbau" Jahrgänge 1995 bis 1998 Hefte 93-108

---

### Jahresinhaltsverzeichnis 1995

#### Autor / Titel / Heft Nr. / Seite

##### EDITORIAL

Hillebrecht, K.: Ist Ökolandbau eine Perspektive oder braucht er Perspektiven? 93,3

Kieffer, O.: Von der Freude am Weinbau 96,3

Schmidt, W.: Schmeckt`s? 94,3

Siebeneicher, G. E.: Pioniere des biologischen Landbaus 95,3

##### SCHWERPUNKT 1: Perspektiven des ökologischen Landbaus

Hamm, U.: Gemeinsam neue Wege in der Vermarktung beschreiten 93,10

Lünzer, I.: Zehn Prozent Marktanteil bis zum Jahr 2000! 93,6

Niggli, U.: Mangel an Bioprodukten in der Schweiz 93,17

Schweisfurth, K L.: Ökologischer Landbau: Die nächste Stufe 93,14

##### SCHWERPUNKT 2: Lebensmittelqualität

Hoffmann, M.: Lebensmittelqualität - elektrochemisch betrachtet 94,13

Knijpenga, H.: Veränderungen der Lebensmittelqualität bei der Konservierung durch Gammastrahlen? 94,17

Meier-Ploeger, A.: Das lebende Ganze ist mehr als die Summe seiner Teile 94,6

Schmidt, G.: Lebensmittelqualität wie kann sie erfaßt werden? 94,11

##### SCHWERPUNKT 3: Pioniere

Schmidt, G.: Verstorbene Pioniere des biologischen Landbaus 95,20

Sattfer, F.: Die Geburt einer Landwirtschaft der Zukunft 95,12

Siebeneicher, G. E.: Justus von Liebig, Raoul H. France, Sir Albert Howard - drei Begründer des biologischen Landbaus  
95,6

Simon, B.: Organisch-biologisch: Geschichte des Landbaus nach Müller-Rusch 95,15

Willer, H.: "Mutter Erde" -Lady Eva Balfour 95,18

##### SCHWERPUNKT 4: Weinbau

BÖW Baden: Die meisten Öko-Winzer arbeiten in Baden 96,16

Fox, R.: Erste Erfahrungen mit gezielten Unterstockbegrünungen 96,10

Hofmann, U.: Ökologischer Weinbau - Weinbau der Zukunft 96,6

Latten, J.; M. Scherer: Pflanzenextrakte zur Krankheitsprophylaxe im Weinbau 96,18

Lünzer, I.: Entwicklung des ökologischen Weinbaus in Deutschland 96,8

Ott, J.: Viel Interesse für Öko-Weinbau 96,17

Tilcher, R.; G. A. Wolf; G. Brendel: Biologische Bekämpfung des Falschen Mehltaus der Weinrebe 96,13

#### AGRARPOLITISCHES FORUM

Ahrenhöfer, U.: Richtungsweisend: Ökologischer Landbau in Hessen 94,99

Brechelmacher, S./H. Willer: Förderung des Ökolandbaus in den einzelnen Bundesländern 94,26

BUND: Milliardengrab Europa 96,19

Deltmer, J.: Perspektiven der Landwirtschaft in Ostdeutschland 94,20

Dostal, B.: Sachverständige: Ökolandbau ist Vorbild 94,28

EU-Verordnungsentwurf zur ökologischen Tierhaltung 96,20

Henssler, F.: Extensivierungsprogramm "MEKA" 95,21

Schmidt, G.: Landwirtschaft in Deutschland 95,21

#### LANDBAU INTERNATIONAL

Alston, R./H. Willer: Öko-Zentrum in Irland -Unterstützung gesucht! 96,21

Dostal, B.: Weiterhin Zunahme des Ökolandbaus in Österreich 95,27

Fetscher, J.: Biologischer Anbau in Lettland 95,28

Kaestner, M.: Ost-West-Dialog ökologischer Landbau 93,20

Pfitzenmaier, G.: Baumwolle: Ägypten setzt auf ökologischen Anbau 95,28

Vogt, G.: Ökolandbau im Elsaß 94,30

Willer, H.: Ökolandbau in Aotearoa/Neuseeland 94,32

Willer, H.: Ökologischer Landbau in Ungarn 95,24

Wittenborn, G.: Ökolandbau in Kalifornien 95,22

ZMP: Frankreich: Bioprodukte etablieren sich 95,28

ZMP: Bioprodukte aus Argentinien 95,2

#### BODEN, WASSER UND LUFT

BBU: Trinkwasser -EU redet mit 94,41

BN Bayern: Ökohöfe zeigen Artenvielfalt 93,2

Eckl, J.: Warmwasser von der Sonne wirtschaftlich 94,41

Enquete-Kommission: Wie die Landwirtschaft klimaverträglicher wird 93,21

Hampl, U.: Bodenschutz ist Hochwasserschutz 94,3

IGUMED fordert Wende der Landwirtschaft 95,31

Keuneke, R.: Pflanzenkläranlagen: effektiv und preiswert 94,36

Müller-Kraenner, S.: Pestizid-Kampagne 93,23

Natur- und GanzheitsMedizin: Allergien durch Pestizide 93,23

Ökomarkt: Nitratauswaschungen im ökologischen Landbau? 95,31

Pluygers, E./A. Sadowska: Pestizide und Krebs beim Menschen 95,29

Rösler, S.: Naturschutz am Ende? 93,24

TAB-Arbeitsbericht: Grundwasser in Gefahr 94,39

Thiel, A.: Ozon schädigt Kulturpflanzen 94,40

WWF Schweiz: Bio-Diesel Illusion? 93,22

#### TIERHALTUNG

AgrarBündnis: Tierschutz beim Transport! 95,37

Deutscher Zentralverein Homöopathischer Ärzte: Tier-Homöopathika verbreitet 96,37

Fidelio-Biofreiland-A G: Bestes Bio-Fleisch 93,27

Holleben, K. v. et al: Tierschutz bei Transport und Schlachtung 94,42

Idel, A.: Über rBST 95,37

Kriener, M.: Rinderwahnsinn: Wort des Jahres 1994? 93,26

Redelberger, H.: Wirtschaftlichkeit der Milcherzeugung im ökologischen Landbau 96,30

Ritter, W.: Tierkörperbeseitigungsanstalten beseitigen 94,43

Wer hat Milchvieh-Laufställe? 94,43  
W. S.: Toxinbildende Bakterien in Rohmilch? 95.36

#### PFLANZENBAU

Geißen-Broich, V: Einfluß der Abflammtchnik auf das Bodenleben 93.31  
Hoffmann, M.: Sensorgesteuerte Unkrautbekämpfung 93.33  
Kolbe, H.; S. Meineke,- Z Wei-Li: Kurzzeit- und Langzeitwirkungen der organischen Düngung 96.26  
Möller, K: Krautfäule im ökologischen Kartoffelanbau 95.33  
Neuerburg, W.: Schwachstellenanalyse in ökologischen Betrieben 96.23  
Schenke, H.: Unkrautkontrolle durch Förderung der Konkurrenzkraft 93.28  
Schmidt, H./P. v. Fragstein/E. Kölsch/P. Rakete: Die Bedeutung der Grünbrache für viehlose Betriebe 95.32  
Wutth, W: Sind für den Biobetrieb artenreiche Kleegrasmischungen vorteilhaft? 95.34

#### HANDEL UND VERMARKTUNG

AGÖL: Wie Biofleisch und Biomilch verarbeitet werden sollen 96.34  
AGÖL: "Umweltgerechte" Produktauslobungen 96.35  
AGÖL: Revision der EU-Bio-Verordnung verabschiedet 96.35  
Beck, A.: IFOAM-Leitlinien über Zusatzstoffe in Arbeit 95.41  
Burckhardt, G: Öko-Siegel geprüft 94.45  
Dombusch, C.: Öko-Markt Köln 96.36  
Förster, D.: Preisbeurteilung von Öko-Lebensmitteln 93.34  
Freyer, B.; M. Bär: Nachfrage übersteigt Angebot 95.41  
Hermanowski, R.: "Öko-Weißzucker" in der Diskussion 95.38  
Jansen, S. (Interview mit): Sachsen setzt den öko-Punkt 93.42  
Lufthansa Nachricht: "Natur auf dem Teller" 93.41  
Rasper, W; G. Häfner: Wie kommen die Brandenburger Ökoprodukte auf den Berliner Markt? 93.37  
Roland v. Ziehlberg: Biomilch im Supermarkt 94.44  
Schmidt, W.; G. Schmidt: Zucker zaubert? Ein Kommentar 95,40  
Verband der Gemüseabo-Betriebe 94,45  
Verbraucher- und Agrarberatung e. V: Bio-Kost in die Großküchen 96,36  
ZMP: Öko-Prüfsiegel der CMA im Test 96,36

#### GENTECHNIK / BIOL. VIELFALT

Bioland / Ev. Kirche in Hessen u. Nassau: Lebensmittel ohne Gentechnik 93,45  
Dostal, B.: Eigene Wege gehen in der Pflanzenzucht 95,50  
Katzek, J.: Weniger Kontrolle im Umgang mit gentechnisch veränderten Organismen? 93,44  
Popp, D.: Das Rhönschaf kehrt zurück 94,53  
Pro Specie Rara: Für Wollschwein und Walachenschaf 93,46  
Schmidt, H.: Saatgutrecht und ökologisches Saatgut 95,49  
Strodthoff, H.: Herbizidresistenter Raps auf die Felder? 93.45  
Strodthoff, H.: Freisetzungen -Gentechnik hält Einzug in die Landwirtschaft 94.51  
Then, C.: Neuaufteilung der Märkte durch Patentierung? 96.39  
Verein für gentechnikfrei erzeugte Lebensmittel: Gentechnikfreie Lebensmittel 95.50  
Völkel, G.: Öko-Saatgut mit Gesundheitszeugnis 93.47  
Willing, O.: Öko-Saatgutbetrieb durch Freisetzungsversuche gefährdet 96.42

#### IMPULSE

Bode, W: Die Landschaft als Arbeitsplatz zurückgewinnen 95.45  
BUND: Geldanlage für den Ökolandbau 94,50

Davis, J.; G. Kocsis: Kann Ökonomie weiblich sein? 93,48  
Hilscher, U.: Landwirte ohne Grund und Boden 95,42  
Pressedienst Capital: Preis für Ökozentrum Werratal 94,50  
Sachs, W.: Die vier E's 94,46  
Schmidt, W: Aktion Kulturland 93,52  
Schmidt, G.: Neue Formen im Umgang mit Geld 93,53  
Schweisfurth-Stiftung: Gute Ernte, intakte Umwelt, gesunde Bilanzen 96,37

#### OBST- UND WEINBAU

Domage, A. -L.: Welche Pfirsichsorten für den Ökolandbau? 95,56  
Hillebrecht, K: 10 Jahre ökologischer Weinbau -heute fehlen die Lotsen 94,54  
Hofmann, U.; A. Burkholder: Wanzen im Weinbau 93,55  
Hofmann, U.: Auswirkungen der Begrünungspflege auf den Nützlingsbesatz im Weinberg 95,51  
Hoffmann, U.: BÖW-Exkursion nach Tschechien und Ungarn 95,54  
5. Intern. Ökol: Weinbaukongreß: Programm 95,55  
Kauer, R.; W Kiefer: Mehr Spritzungen im ökologischen Weinbau 94,58  
Klenert, M.: Literaturhilfen für den Weinbau 93,56  
Wagner, J.: Besseres Marketing für Ökowein 95,56

#### INSTITUTIONEN / VERBÄNDE

Balzer-Graf, U.: Vitalqualität von Lebensmitteln 94,60  
Deutscher Landbund e. V. 94,63  
Haccius, M.: Die AGÖL-Verbände werden gebraucht 93,65  
Heyden, E.: Graf Keyserlingk- Institut forscht für hofeigene Saatgutgewinnung 95,58  
Jans, B.; T Kurowski: ÖKOPLANT koordiniert Heilkräuteranbau 95,60  
Müller-Kraenner, S: Umweltverbände in der Europäischen Union 94,61  
Postler, G.: Umzug der AG für Rinderzucht 94,63  
Projektstelle Umwelt & Entwicklung: Das Forum Umwelt & Entwicklung nimmt Rio ernst 94,64  
Raupp, J.: Private Forschungsinstitute zum ökologischen Landbau 96,43  
G. S.: AgrarBündnis - Eine Zukunft für das Land 95,59  
Willer, H.: Europäisches Netzwerk für nachhaltige Landwirtschaft 94,63  
Willer, H.: Green October für Ökolandbau in Osteuropa 95,60  
Zentrum Möschberg in neuem Gewand 95,61

#### TAGUNGSBERICHTE

Brechelmacher, S.: Ein Firmenjubiläum und der Ökolandbau 93,57  
Dewes, T.; L. Schmitt: 3. Wissenschaftstagung zum Ökolandbau 94,71  
Dostal, B.: Die Pflanzen "vor den Pflug" 93,58  
Hölldampf, B: Genügend Nachfrage 93,58  
Hörning, B.: Von der Futterwerbung bis zur Käseherstellung 95,69  
Jantsch, P.: Braucht der Ökolandbau eine eigene Getreidezüchtung? 95,67  
Lünzer, I: Gentechnik aus anthroposophischer Sicht 94,71

#### BTQ-NACHRICHTEN

Auslobung der France-Verdienstmedaille 95,63  
Arbeitskreise der BTQ 94,66  
bio-land: 10 Jahre Kress & Co. 94,65  
BTQ-Mitglieder werben Mitglieder 96,48  
Dostal, B.: Bioabfallkomposte im Ökolandbau 93,59  
Hampl, U.: Zweischichtenpflug-Test durchgeführt 94,65

Hampl, U.: Vom Landwirt zum Lebenswirt 95,62  
Hampl, U.: Ökobrauerei und Ölsaaten 96,48  
Heilmann, H.: BTQ geht Qualitätsfrage an 96,47

#### IFOAM

Geier, B.; H. Willer: 10. Internationale IFOAM-Konferenz 94,69  
Schmid, O.: Internationale Regelung für Bioprodukte 93,61  
Willer, H.: IFOAM-Regionalgruppe D, A und CH 94,70  
Willer, H.: Treffen deutsch-sprachiger IFOAM-Mitglieder 95,66  
Willer, H.: Kontrolle der Kontrolleure: das IFOAM-  
Akkreditierungsprogramm 96,45  
IFOAM-Konferenz in Dänemark 96,46

#### SÖL

Lünzer, I.: Tätigkeitsbericht 1994 93,62  
Hampl, U.: Demonstrationsvorhaben zur ökologischen Bodenbewirtschaftung 94,67  
Haaß, D.: "Das Erlernte in den Dienst der Allgemeinheit stellen" (Karl Werner Kieffer) 95,64

#### PERSONALIA

Schallenger, G: Kompostmeister: Heinz Jahn gestorben 93,68  
Scheidegger, W: Zum 100. Geburtstag von Maria Müller 93,69  
"Öko-Manager" des Jahres 1994 93,69  
Wien: Prof. Dr. Jürgen Heß 1. Lehrstuhlinhaber 94,72  
VSBLO: Neuer Geschäftsführer 95,76  
Graf Alexander von Keyserlingk gestorben. Nachruf auf Georg Gehrsitz 95,76  
Öko-Winzer: Frauen an der Spitze 95,76  
Vogtmann, H.: Dagi Kieffer -zum 70. Geburtstag- 96,49  
Naturland-Präsidium: Dr. Richard Storhas verläßt Naturland 96,50  
Dr. Sicco Mansholt gestorben 96,51  
Schmidt, W.: Wolfgang von Heller wird 90 96,52

#### WALDBAU

Fähser, L.: Das Konzept der naturnahen Waldnutzung im Stadforstamt Lübeck 96,54

#### VERSCHIEDENES

Bundesanst. für Landw. und Ernährung.- Strukturdaten der nach der EG-Bio-Verordnung wirtschaftenden Unternehmen in  
Deutschland 96,2  
Jahresinhaltsverzeichnis 1994 93,79

### **Jahresinhaltsverzeichnis 1996**

#### **Autor / Titel / Heft Nr. / Seite**

#### EDITORIAL

Hampl, U., G. Schmidt: Zukunftsfähige Entscheidungen 9  
Lünzer, I: Impulse für eine zukunftsorientierte Agrar- und Eßkultur 100/3  
Schmidt, G.: Kann man die Welt ernähren? 98/3  
Schmidt, W: Vitalität statt Hochleistung 99/3

### SCHWERPUNKT 1: Klimaänderung - was tun?

- Geiler, N.: Kommunen gegen Hochwasser 97/22  
Haas, G., U. Köpke: Klimarelevanz des organischen Landbaus -Ziel erreicht? 97/8  
Meier-Ploeger, A., L. Kjer: Wie beeinflusst unser Ernährungssystem das Klima? 97/12  
Preuschen, G.: Bodenverdichtung und Klimaänderung 97/16  
Schmidt, G.: Das Klima ändert sich - wodurch und wie? 97/6  
Zerger, U.: Hochwasserschutz und Bodennutzung 97/20

### SCHWERPUNKT 2: Welternährung

- Buntzel, R.: Welternährung, wohin gehst Du? 98/10  
Herrmann, G.: Ökolandbau und Welternährung - Strategie oder Utopie? 98/18  
Schmidt, G.: Die weltweite Ernährungslage spitzt sich zu 98/6  
Spangenberg, J.: Gentechnik: Wunderwaffe gegen Welthunger? 98/14

### SCHWERPUNKT 3: Züchtung

- Auflistung von Saatguterzeugern, -vermehrern und -vertreibern 99/24  
Bauer, D.: Die Initiative für Gemüsesaatgut 99/19  
Müller, K.-J.: Welchen Weg eine ökologische Getreidezüchtung nehmen könnte 99/11  
Schmidt, G. W.: Wie entwickelt man geeignetes Saatgut für den Ökolandbau? 99/15  
Sölkner, J.: Perspektiven einer ökologisch orientierten Milchviehzucht 99/21  
Spieß, H.: Was bringen "Hofsorten"? 99/6  
Then, Ch.: Wem gehört das Saatgut? 99/18  
Then, Ch.: Kein Patent auf Hühner! 99/23

### SCHWERPUNKT 4: Agrar- und Eßkultur

- Hillebrecht, K.: Kultur und Kultivieren, und was Agrar- und Eßkultur miteinander zu tun haben 100/8  
Schmidt, W.: Wozu eine neue Agrarkultur? 100/6  
Schweisfurth, K.-L.: Auf dem Weg zu einer neuen Agrar- und Eß-Genuß-Kultur 100/15  
Vogtmann, H.: Agrarkultur - Leitbild für Landwirtschaft und ländlichen Raum 100/19  
Wende, H. G.: Auf der Suche nach Geschmack. Die "Eurotoques" und ihr Ehrenkodex 100/12

### AGRARPOLITISCHES FORUM

- AGÖL: Die Düngeverordnung 97/24  
AgrarBündnis-Bauemtag: Die Zukunftslandwirtschaft gestalten 97/24  
Diözesanrat Bistum Aachen: Diözesanrat für ökologische Neuorientierung 97/24  
Fleischer, H.: Kommunen entdecken die Landwirtschaft 97/23  
Geier, U., G. Urfei, J. Weis, U. Köpke: Stand der Förderung umweltfreundlicher Landwirtschaft in Deutschland 98/22  
Heimer, F. -A.: Ökologische Agrarpolitik von unten -Handlungsmöglichkeiten für Kommunen 99/27  
Korte, S.: Nachhaltige Landwirtschaft - Wie der Geist von Rio mißbraucht wird 98/21  
Weinschenck, G., J. Braun: Flächendeckender ökologischer Landbau löst Umwelt- und Marktprobleme 98/25

### LANDBAU INTERN./REGIONAL

- Dostal, B.: Ökologischer Landbau in Dänemark 97/25  
Fritzsche, H.: Die estnische Landwirtschaft 1995 - ein Trauerspiel 99/36  
Glaser, K.: Europäisches Pilotzentrum Sainte-Marthe 99/35  
Goyert, G.: Unterstützung beim Aufbau eines Gemeinwesens 98/ 31  
Jansen, B.: Ökolandbau in Sachsen: erfolgreich mit dem Öko-Punkt 100/21  
Neuerburg, W.: Ökologischer Landbau in Rheinland-Pfalz und Saarland 99/29  
Obermaier, J. F.: Argentinien: Bio-Dachverband gegründet 99/36

Vogl, Ch., J. Heß.- Ein Land stellt um!? Entwicklungen und Perspektiven des Biolandbaus in Österreich 97/27  
Willer, H.: Ökozentrum Terre Vivante in den französischen Alpen 98/29  
Willer, H., R. Ingolf: Ökologische Landwirtschaft im Hochgebirge - das Beispiel Graubünden 99/32

#### UMWELT UND NATURSCHUTZ

Arzt & Umwelt.- Resistenzen gegenüber Pestiziden nehmen weltweit zu 99/38  
Bemer, A. et al: Kompostqualität 97/35  
Haas, J.: Ökologischer Landbau besser für Vögel 99/37  
IGUMED.- Umweltärzte warnen vor Pflanzenschutzmitteln 97/35  
Kehres, B.: Killer im Kompost? 97/33  
Mäder, P.: Stickstoffversorgung durch Mykorrhizapilze 97/36  
Meier-Ploeger, A., M. Fuchs: Produktlinienanalyse eines Lebensmittels. Beispiel Joghurt aus ökologischer Erzeugung 98/32  
Ökologische Briefe: Pestizidverwehung 98/36  
Nanko-Drees, J.: Biohöfe an Bächen gesucht 99/38  
Verbraucherpolitische Korrespondenz.- Trinkwasser muß sauberer werden 98/36

#### HANDEL UND VERARBEITUNG

Ertelt, R.: Konventionelle Vermarktung von Bioprodukten in Österreich 100/28  
Hagner, Oh., U. Bokeimann, B. Riekemann: Warum und zu welchem Preis werden Ökoprodukte gekauft? 99/40  
Hamm, U.: Vermarktungsprobleme und Lösungsansätze 100/30  
Hansen, H., Oh. Di Leo, N.Rek.- Die Vermarktungssituation des ökologischen Landbaus in den neuen Ländern 99/42  
Hermanowski, R., S. Hitschfeld: Weiche Verpackung bei Direktvermarktung? 98/37  
Meier-Ploeger, A., L Mey, F. Wömer, W Merkle: Steigern Convenience-Produkte den Verzehr von ökologischen Lebensmitteln? 100/ 24  
Natur- und Lebensraum Rhön e. V.: Weniger Verkehr durch regionale Produkte 100/27  
Rippin, M.: Entwicklung der Erzeugerpreise für Produkte aus ökologischem Anbau 98/39  
Sunder, H.-, Statt Supermärkte super Biomärkte 99/44  
Verbrauchergemeinschaft Dresden: David gegen Goliath? Food-Coops contra Großhandel 99/39

#### BODEN

Dohn-Hofmann, M.: Mehr Springschwänze bei nichtwendender Bodenbearbeitung 100/36  
v.Haller, W: Kreislaufschäden des Bodens 98/40  
v.Haller, W: Was ist Mutterboden? 98/41  
Hampl, U.: Das Projekt Ökologische Bodenbewirtschaftung 100/34  
Herrmann, G. A.: Bodenerosion nimmt gefährliche Ausmaße an 99/46  
Leithold, G.: Wie hoch ist der Bedarf des Bodens an organischer Substanz? 98/42  
Lübke., U.: Einsatz von Mikroorganismen für kontrollierte Kompostierung 99/47

#### PFLANZENBAU

Dostal, B.: Kartoffeln im ökologischen Landbau 97/37  
Hoffmann, H., C. Stroemel: Prüfung von drei mittelfrühen Kartoffelsorten 97/38  
Peter, G., Ch. Schüler, G.A. Wolf: Die Halmbasiskrankheit an Winterweizen 98/45  
Spieß, H.: Pflanzengesundheit ohne Hilfsmittel? Wo sind die Grenzen? 100/38

## TIERHALTUNG

- Köster-Lösche, K.: Vorkommen des Erregers schwammförmiger Hirnerkrankungen in unterschiedlichen Geweben 99/80  
Schweisfurth-Stiftung: Forschung für Huhn und Schwein 98/47  
Sommer, H.: Intensive Tierproduktion ist unverantwortlich 100/45  
Voigt, K.: Artgemäße Kälberaufzucht 100/53

## GENTECHNIK / BIOL. VIELFALT

- BUKO.- BIOPOLY 97/39  
Buntzel, R.: Lokale, nicht kommerzielle Züchtung erhalten! 99/54  
Gröhn-Wiltem, U.: Der Schutz der biologischen Vielfalt als Beitrag zur Ernährungssicherung der Zukunft 98/49  
Grünenfelder, H.-P.: Landwirtschaftliche Genressourcen der Alpen -eine internationale Studie 99/57  
Haccius, M. und H. Schmidt.- Keine Gentechnik für Ökoprodukte 100/59  
Hirn, G.: Lebensmittelerzeugung ohne Genmanipulation 100/60  
Österreich: Aus für Freisetzung 99/53  
Jahresbericht Pro Specie Rara 99/53  
Peschers, R.: Leipzig - Kein Grund zur Zufriedenheit 100/61  
Pffiffer, L., H. Luka: Förderung der Artenvielfalt von Laufkäfern und Spinnen im Agrarland 99/49  
Rist, L. und M.: Grundzüge einer alternativen Genanschauung 99/50  
Tappeser, B.: Verzicht ist der beste Schutz 100/56  
Willer, H.: Keine Kennzeichnungspflicht für Novel-Food? 97/39

## IMPULSE

- Burdick, B.: Zukunft der Landwirtschaft in einem zukunftsfähigen Deutschland 98/53  
Frädlich, J.: Ökologische Kinderrechte 99/59  
Müller Reißmann, K F: Ethik der Nachhaltigkeit am Beispiel der Ernährungssicherung 98/51  
Schaumann, W: Der ökologische Landbau als Chance für eine grundlegende Änderung 100/62

## INSTITUTIONEN/VERBÄ NDE

- AbL: Die Bauernstimme wird zwanzig 98/68  
25 Jahre Arbeitskreis für Ernährungsforschung 98/68  
BIOPARK e. V.: Verband BIOPARK im Aufwind 99/66  
Mennen, H.: LOGO e. V. 97/40  
nur natur: Umwelt- und Sozialpolitik durch Handel betreiben 98/69

## PERSONALIA

- G. A. Herrmann im AGÖL-Vorstand 97/40  
Hoffmann, M.: Francé-Verdienstmedaillen verliehen 99/73  
Jan von Ledebur 65 100/94  
Lünzer, I: Bundesverdienstkreuz für Dagi Kieffer 98/75  
Lünzer, I: Otto-Heinrich Sander 80 Jahre 98/75  
Schmidt, W: Wolfgang von Heller gestorben 97/40

## TAGUNGSBERICHTE

- Gengenbach, H., M. Ortmeier: Erlebnistage auf Bauernhöfen in Hessen 97/43  
Hoffmann, M.: Agritechnica-Streiflichter für den Öko-Landwirt 98/61  
Lünzer, I: NABU fordert ökologische Agrarreform 97/42  
Lutterbeck, B.: Biofair - internationale Messe für Bioprodukte 98/64

Voss, J.: Treffen der studentischen Arbeitskreise 98/64  
Willer, H.: Erfolgreiche Regionalentwicklung - europaweit vernetzt 97/41  
Willer, H.: FAO-Welternährungsgipfel November 1996 98/63

#### IFOAM

1 1. IFOAM-Konferenz im Vorfeld des FAO-Welternährungsgipfels 99/72  
SÖL: Gentechnikfreie Sorten für den Ökolandbau! 98/70  
Über die IFOAM 100/81  
Willer, H.: Der Ökolandbau in der Europäischen Union 97/44  
Willer, H.: Treffen deutschsprachiger IFOAM-Mitglieder 97/46  
Willer, H.: Biologischer Landbau nimmt weltweit zu 100/80

#### OBST- UND WEINBAU

Der ökologische Weinbau in Deutschland 100/69  
Häseli, A.: Welche Präparate zur Krankheitsbekämpfung im biologischen Rebbau? 98/57  
Malus bunda: Einsatz für resistente Obstsorten 99/62  
Öko-Weinbaukongreß: Perspektiven für Biowinzer 97/47  
Öko-Obstbauern am Bodensee Vorreiter 99/62  
Schmid, O. et al.: Gute Perspektiven für Bioobst in der Schweiz 100/68  
Wagenitz, J.: Einsatz von Komposten im ökologischen Weinbau 99/63

#### WALDBAU

Forum Umwelt & Entwicklung, WWF Schweiz: Bald Öko-Gütesiegel für Holz? 97/48  
Heinrich, Ch.: Totholz für einen naturnahen Wald 100/70  
Klein, H.: Wie sich Wald und Klima gegenseitig beeinflussen 98/65  
Ökologische Briefe: Schadet Altpapier dem Wald? 99/71

#### ENERGIE UND TECHNIK

Bachmann, D.: Alte Kräfte neu gebündelt - neuer Kreiselschwader für den Pferdezug 98/56  
BM-Nachrichten Edaphon-Seminar in Triesdorf 97/50  
Hampl, U.: BTQ, SÖL und DEUKALION auf der Agritechnica '95 97/49  
Hampl, U.: BTQ-Bodenbearbeitungstage mit Partnerorganisationen 97/49  
Hampl, U.: Francé-Verdienstmedaillen verliehen 99/67  
Hampl, U.: BTQ-Praxistag zur Saattechnik 99/67  
Heilmann, H.: Zum Stand elektrochemischer Forschung 99/ 68  
Helm, M.: Die Kompostierung optimieren 98/72  
Hess, R.: Striegeln gegen Unkraut 100/79  
Markl, J.: Bio-Möhren, konventionelle Möhren - gibt es nachweisbare Unterschiede? 98/171  
Petzold, W.: Feldtag in Sachsen 100/78

#### SÖL

Lünzer, I.: Tätigkeitsbericht 1995 97/53

#### RÜCKBLICK

Preuschen, G.: Mein Weg zum Ökolandbau 100/74

#### VERSCHIEDENES

Jahresinhaltsverzeichnis 1995 97/63  
Ausschreibung Karl Werner Kieffer - Preis 98/84  
Bodengesundung durch ökologische Bewirtschaftung 100/2  
Ausschreibung des Agrar-Kultur-Preises 1997 100/97

## **Jahresinhaltsverzeichnis 1997**

### **Autor / Titel / Heft Nr. / Seite**

#### EDITORIAL

Dussa, B. K: Mehr Einsatz für eine ökologische Tierhaltung! 104/3

Hampl, U.: Für eine "sanfte" Landtechnik 102/3

Schmidt, G.: Mit Ökolandbau gibt es kein Stickstoffproblem 103/3

Schmidt, W: Wärme und Strom aus Biomasse? 101/3

#### SCHWERPUNKT: Nachwachsende Rohstoffe

Lenke, S.: Nachwachsende Rohstoffe und ökologischer Landbau 101/6

Schmidt, G.: Bioweizen zum Verbrennen? 101/19

Schmidt, W: Zurückhaltung angesagt. Natur u. Umweltschutzverbände zu nachwachsenden Rohstoffen 101/9

Vogl, Ch. R., J. Heß, Th. Lindenthal: Herausforderungen im Anbau von Hanf 101/14

Zenner S., W Schmidt.: Lein hat Zukunft 101/11

#### SCHWERPUNKT: Technik im Ökolandbau

Arbeitskreis "Physikalische Unkrautregulierung" 102/18

Bertram, A., U. Bomme: Dem Unkraut einheizen 102/17

Boxberger, J., R. Ramharter, Th. Lindenthal: Allgemeine Maßstäbe für die Technik im ökol. Landbau 102/6

Dostal, B.: Arbeit mit Zugpferden 102/21

Kress, W: Von der Unkrautbekämpfung zur Beikrautregulierung 102/19

Kress, W: Landtechnik für die Zukunft 102/22

Kretzschmar, R., W Xylander. Elektrische Regulierung - eine neue Lösung zur Bekämpfung der Ackerkratzdistel 102/15

Redelberger, H.: Erfolgreiche mechanische Bekämpfung der Distel 102/14

Weber, H.: Mechanische Beikrautregulierung: aktuelle Verfahren und eine Neuentwicklung 102/10

#### SCHWERPUNKT: Stickstoffproblematik

Friedel, J., E. Dierenbach, D. Gabet: Öko-Äcker sind umsatzaktiver und können Stickstoff effizienter speichern 103/14

Hampl, U.: Stickstoff im ökolog. Landbau- altes Wissen, neues Forschen 103/6

Hermanowski, R.: Wasserschutz durch Umstellung auf ökolog. Landbau 103/16

Heß, J.: Systemimmanenter Zwang zu möglichst geschlossenen Nährstoffkreisläufen 103/10

Mayer, J., J Heß: Welchen Beitrag zur Stickstoffversorgung leisten Körnerleguminosen? 103/18

Stopes, Ch., L. Woodward: Nitratauswaschung geringer 103/13

TAZ: Keine Spenden für die Mahner 103/8

Umweltbundesamt: Stickstoffüberschuss in der Nordsee 103/9

#### SCHWERPUNKT: Tierhaltung

Ahrens, R.: Wie funktioniert die EU-Gesetzgebung? 104/23

Bartussek, H.: Was ist tiergerechte Haltung? 104/6

Krutzinna, Ch., E Boehncke, M. Tamm: Die Milchviehhaltung in Biobetrieben der alten Bundesländer 104/11

Schmidt, W: EU-Verordnung zur Tierhaltung: noch verbesserungsbedürftig 104/22

Simantke, Ch.: Tiergerecht: Erhöhte Liegeplätze im Ziegenstall 104/20

Walter, J., R. Dinse: Schweinezucht unter ökologischen Aspekten 104/17

## AGRARPOLITISCHES FORUM

Lutzenberger, J. A.: Gegen das Bauernsterben 104/ 24

Pelikan, W.: Ökologisierung der Landwirtschaft durch Flurbereinigung? 102/24

Peters, E.: Strategien der Biobauern gegenüber Veränderungen im Marktgeschehen 101/21

## LANDBAU INTERN. / REGIONAL

Eysel, G.: Die Besonderheiten des ökolog. Landbaus in den neuen Bundesländern 103/26

Kilcher, L.: Bioberatung in der Schweiz neu organisiert 103/30

Lampkin, N.: Ökolandbau 1996 in Westeuropa 101/5

Soltysiak, U.: Die Entwicklung des ökolog. Landbaus im östl. Europa 103/23

Willer, H. et al.: Ökolog. Landbau im Biosphärenreservat Pfälzerwald 102/28

Ziegler, S.: Der ökolog. Landbau in der Tschechischen Republik 104/26

## HANDEL UND VERARBEITUNG

BUND: Naturkost im Abonnement 103/2

BUND: Fleisch wird immer billiger - Tierqual geduldet 104/31

Erste Öko-Mühle Europas 102/4

Hamm, U., H.-U. Hensche, U. Hesse, M. Müller: "Kontrolliert" ="ökologisch"?  
Verbraucherkenntnisse über

landwirtschaftliche Produktionsverfahren 102/33

Hamm, U., M. Müller, M. Haccius, H. Schmidt: Selbst Fachleute erkennen Bioprodukte nicht  
eindeutig 104/30

Kiebel, Ch.: Immer mehr Hofkäseereien 101/7

Kirschnick, M.: Günstige Perspektiven im Tiefkühlbereich 102/32

## BODEN

Kussel, N.: Forschung für die Bodenfruchtbarkeit 102/35

Lelley, J. I.: Einsatz von Mykorrhizapilzen in der Land- und Forstwirtschaft 101/33

Mayer, J.: Ist die Kaliumversorgung ausreichend und gesichert? 101/30

Scheller, E.: Betreibt der organische Landbau Raubbau an den Nährstoffvorräten des Bodens?  
103/33

Stein-Bachinger, K.: Nährstoffbilanzierung im ökolog. Landbau 103/37

## PFLANZENBAU

Aföldi, T., E Spiess, U. Niggli, J.-M. Besson: Energiebilanzen für verschiedene Kulturen bei  
biol. u. konvent.

Bewirtschaftung 101/39

Fiedler, A., B. Elers: Wie Kleegrasmischungen den nachfolgenden Winterweizen beeinflussen  
102/38

Hagel, I.: Möhren: Bauen wir die falschen Sorten an? 110/42

Hampl, U.: Projekt ökologische Bodenbewirtschaftung - Wissenschaftliche Ergebnisse 1996  
103/38

Hampl, U.: Arbeitskreis "Ackerkratzdistel" gegründet 103/38

Lutzenberger, J. A.: Pflanzenstärkung statt Schädlingsbekämpfung 104/32

## TIERHALTUNG

Bartussek, H.: Mehr Tierschutz in der Nutztierhaltung! 103/39

Dussa, B. K., I. Lünzer: Rinderwahnsinn: Ökolog. Landbau bietet weitestgehenden Schutz  
102/59

Hörning, B.: Alternativen in der Schweinezüchtung 101/44

Naturland: Verbot vorbeugender Tierarznei notwendig 102/42

Schweisfurth-Stiftung: Es geht auch mit Hörnern. Forschungspreis vergeben 102/41

## BIOL. VIELFALT/ GENMANIPULATION

Beck, A.: Der heimliche Siegeszug der Gentechnik - die Naturkostbranche ist gefordert 102/62

Buntzel, R.: Saatgutverkehr erleichtert 103/43

Dostálek, P.: Alte Kulturpflanzen erhalten 101/47

Flatten, M.: Gentransfer Pflanze - Bakterium 103/43

Jossi-Silverstein, P.: Bioprodukte sind gentechnikfrei. Garantiert, auch in Zukunft? 104/36

Kreimer, W.: Biologisches Saatgut für den Garten 101/47

Löhr, W.: Eine neue EU-Richtlinie erlaubt die "Patentierung des Lebens" 104/35

Schmidt, H.: Novel Food: Kennzeichnung ist die Ausnahme 103/44

Schweiger, Th.: Novel Food: Trauriges Ende einer fast schon unendlichen Geschichte 102/65

SÖL: Öko-Nahrung statt Gen-Food 102/65

Wyss, E.: Spinnen sind effiziente Blattlausräuber 101/ 46

## IMPULSE

Gengenbach, H.: Zusammenleben und Arbeiten in der Landwirtschaft 101/48

Godschalk, H. T. C.: Auf der Suche nach einer naturkonformen Geldordnung in einer Marktwirtschaft 101/52

HRH The Prince of Wales: Die Welt erhalten, die uns erhält. Zum Gedenken an Lady Eve Balfour 104/40

Müller-Reißmann, K. F.: Für ökologische Konzepte mutiger eintreten 102/66

Rotthaus, St.: Neue Formen der Geldanlage zugunsten der ökolog. Landwirtschaft 103/46

Schweisfurth-Stiftung: Gute Ernte, intakte Umwelt, gesunde Bilanzen 104/43

## ENERGIE UND TECHNIK

Deflorin, R.: Plocher-Produkte für den ökolog. Landbau? 104/45

## ESSKULTUR

Hillebrecht, K.: Esskultur - was ist das und wozu braucht man sowas? 103/48

Meier-Ploeger, A.: Sinnesschulung im Unterricht - eine Maßnahme zur Gesundheitsförderung 103/48

## UMWELT UND NATURSCHUTZ

Pfiffner, L.: Welchen Beitrag leistet der ökolog. Landbau zur Förderung der Kleintierfauna? 103/54

Samwel, M.: Pestizide in Fließgewässern 102/ 74

Zucchi, H.: Naturschutz oder naturgemäße Wirtschaftsweise? 102/71

## RÜCKBLICK

Siebeneicher, G. E.: Geschichte der frühen Biolandbau-Publizistik, 1. Teil 102/77

Siebeneicher, G. E.: Geschichte der frühen Biolandbau-Publizistik, 2. Teil 103/56

Siebeneicher, G. E.: Geschichte der frühen Biolandbau-Publizistik, 3. Teil 104/64

## WEINBAU

Gemrich, A. R.: Wie der Absatz von Wein aus ökolog. Anbau gefördert werden kann 102/75

Köpfer, P.: Neues über pilzfeste Rebsoden 101/56

Wolff, M.: Fruchtbare Boden durch Begrünung im ökolog. Weinbau 104/50

## WALDBAU

Bode, W.: Nutzungshandwerk oder Jagdethos? - Jagen zu einem vernünftigen Zweck! 103/59

Häussler, B., H. Willer: Holz ist nicht gleich Holz -Zertifizierung in der Forstwirtschaft 104/55

## BTQ-Nachrichten

Hampl, U.: Kloster bringt Ökologisierung einer Region voran 102/81  
Hampl, U.: Streifzüge durch den Boden 103/65  
Heilmann, H.: Gesundheit lässt sich elektrochemisch messen 104/58  
Heilmann, H.: Distelregulierung vor der Getreideernte? 103/66  
Kaiser-Heydenreich, B.: Auf den Spuren von Raoul H. Francé 102/82  
Meyer, A.: Disteln den Lebensraum wegnehmen 101/59  
Neuer BTQ-Vorstand gewählt 102/82  
Dr. Georg Schütz verstorben 103/66

## IFOAM

Akkreditierungsprogramm eigenständig 103/67  
Geier, B.: Die Zeichen der Zeit nicht erkannt. Welternährungsgipfel der FAO 101/61  
Geier, B.: UNO: Belange der Bauern fanden Gehör 103/67  
Geier, B.: IFOAM und Biolandbau - immer erfolgreicher! 103/2  
Willer, H.: IFOAM-Regionalgruppe gegründet 102/83  
25 Jahre IFOAM 103/67

## SÖL

Lünzer, I., K. Ebke: Karl Werner Kieffer-Preis erstmals vergeben 101/63  
Lünzer, I: Tätigkeitsbericht 1996 101/64

## NEUES VOM FiBL

Rottemist bringt's 104/48  
Was will König Kunde? 104/48  
Freilassung gezüchteter Nützlinge 104/49  
Kokosseife gegen Regenflecken 104/49

## VERBÄNDE / INSTITUTIONEN

Hasky-Günther, K., J. M. Pohlmann: Ökolandbau im Internet 103/63  
Mittelstraß, H.: GhK.- Jetzt Diplomstudiengang "Ökologische Landwirtschaft" 103/63  
Pflanzenzuchtverein Wernstein 104/60  
Schmidt, W: Transfair - Eine gute Idee setzt sich durch 103/62  
Vogel, D.: Beratungsring Ökolog. Landbau aufgelöst 104/61

## PERSONALIA

Neu bei IFOAM 101/62  
Geschäftsführer der LVÖ 101/62  
Nikolaus Remer wurde 90 101/62  
Verstärkung für AGÖL-Geschäftsstelle 101/62.  
Geschäftsführerin bei Thüringer Ökoherz 101/62  
Weinprinzessin aus Öko-Weingut 101/62  
v. Heynitz: Friedrich Stempfer 90 Jahre 102/84  
Wolfgang Neuerburg jetzt in NRW 102/84  
Markl, J: Prof. Dr. Kurt Egger von der Universität verabschiedet 102/85  
Sonnleitner folgt Heeremann 103/68  
Paulin Köpfer im Bundesvorstand von ECOVIN 103/68  
ANOG (NRW): Neuer Geschäftsführer 103/68  
Neuer DLG-Präsident 103/68  
Schmidt, W: Karin Mundt auf neuen Wegen 104/62  
Hillebrecht, K: Wende bei Steigenberger 104/63  
Prof. Dr. Hermann Priebe gestorben 104/63

## VERSCHIEDENES

Bodennutzung und Tierbestand der AGÖL-Betriebe 1995 101/2

Jahresinhaltsverz. 1996 101/79

Entwicklung des ökolog. Landbaus in Deutschland 102/99

## **Jahresinhaltsverzeichnis 1998**

### **Autor / Titel / Heft Nr. / Seite**

#### EDITORIAL

Krauth, Wanda: Lebensmittel-Lebensmittelqualität 69,4

Krauth, Wanda: Ein Planet - drei Welten? 70,4

#### EDITORIAL

Hampl, U.: Biogasnutzung im Ökolandbau? 108/3

Kieffer, D.: Zukunftssicherung durch regionale Selbstversorgung 105/3

Schmidt, W.: Mit Freuden Bauer? 106/3

Weiger, H.: Naturschutz und Landwirtschaft sitzen in einem Boot 107/3

#### SCHWERPUNKT: Ökolandbau und Regionalentwicklung

Haid, H.: Vom neuen Leben in den Alpen 105/13

Hillebrecht, K.: „Tischlein deck dich" 105/15

Jasper, U.: Regionalisierung ? Chancen und Risiken 105/19

Lipinski, W.-D.: Umweltbewusstsein im Gastgewerbe 105/18

Lorenzen, H.: Erfahrungen aus regionalen Projekten aufwerten 105/6

Oberpriller, R.: Vom Reden zum Handeln 105/8

Seidl, I.: Neue Formen der Unterstützung für eine zukunftsgerichtete ländliche Entwicklung 105/10

SÖL: Einige Projekte zur Förderung von Ökolandbau und Regionalentwicklung in Deutschland 105/22

#### SCHWERPUNKT: Freude am Agrarberuf?

Enzler, J.: Ökotechniker in 196/21

Grigoleit, R., C.: Wucherpennig: Öko-Schule Kleve 106/19

Hampl, U.: Den Menschen zeigen, wie Lebensmittel ohne Agrarchemie erzeugt werden 106/24

Kempf, G.: „Wir bringen's ? Martinshof" 106/13

Kilcher, L.: Schweiz: Vom Wahlfach zur Berufsausbildung 106/22

Markl, J.: „Es gibt für mich keine größere Freude" 106/23

Paulus, J.: Lieber auf dem Biohof als arbeitslos 106/16

Peschers, R.: Der Iltishof ? ein besonderer unter den Biohöfen 106/11

Reents, H.-J., I. Obermaier: Ausbildungsmöglichkeiten im ökologischen Land- und Gartenbau 106/18

SÖL: Freiwilliges Ökologisches Jahr 106/22

Willi, J.: Bauer und Bäuerin heute: Resignation oder Zuversicht? 106/6

Willi, J.: Bergbäuerin möchte mit keiner ihrer sechs Schwesterntauschen 106/10

#### SCHWERPUNKT: Ökolandbau Naturschutz?!

Aboling, S., S. Simons, G. Stielow: Die Hofstelle als Standort für Wildpflanzen 20

Elsen, T. van: Wenn Biobauern die Landschaft gestalten 107/9

Hartnagel, S., Y. Reisner, K. Rennenkampff: Ökologischer Ausgleich: Was wird ausbezahlt ? und wie zahlt es sich aus? 107/16

Pfiffner, L.: Erfolgskontrolle und Dauerbeobachtung 107/19  
Rösler, S.: Naturschutz durch Agrarpolitik 107/6  
Vögel, R., K. Stein-Bachinger: Ökolandbau in Großschutzgebieten 107/13

#### SCHWERPUNKT: Biogas

Amon, T., J. Boxberger: Landwirtschaftliche Biogaserzeugung in Österreich wirtschaftlich 108/19  
Biogas Forum: Schweiz: jetzt auch Förderung für Biogas 108/18  
Fachorganisation Biogas Forum und weitere Biogas-Adressen in der Schweiz 108/18  
Fachverband Biogas e.V. 108/17  
Köttner, M.: Ökologische Düngewirtschaft mit Biogasgülle 108/6  
Lutzenberger, J.: Gesunde Pflanzen durch Biogasgülle 108/23  
Schaumann, W.: Biogasgülle im ökologisch wirtschaftenden Betrieb? 108/11

#### AGRARPOLITISCHES FORUM

Burdick, B.: Nachhaltige Landwirtschaft durch Agenda 2000? 105/23  
Graf, S.: Agenda 2000 ? Reformvorschläge und Kritik 107/21  
Neuendorff, J. et al.: Bio-Zertifizierung in Entwicklungsländern 106/27  
Rapp, S.: Ökolandbau schafft Arbeitsplätze 108/29  
Wohlmeyer, H.: Die Zahl der Bauern darf nicht weiter sinken 108/25

#### LANDBAU INTERNAL / REGIONAL

Eysel, G., K. Egger: Der „Brodowiner Weg“ 106/28  
Holmbeck, P.: Warum ist der Ökolandbau in Dänemark so erfolgreich? 105/26  
Wohlschlegel, B., H. Willer: Argentinien im Aufwind 107/23

#### HANDEL UND VERARBEITUNG

Beck, A.: Wettbewerbsverzerrungen bei Öko-Lebensmitteln 106/31  
BNN: Positiver Trend hält an 107/28  
Evers, M., T. Kutsch, H.-G. Becker: Bekanntheitsgrad von Ökoprodukten 105/31  
Hamm, U.: Notwendigkeit zur verstärkten Kooperation von Erzeugergemeinschaften 105/29  
Königstein, T.: Abokisten ? Fahren ohne Ende? 105/28  
Laberenz, H.: Breite Akzeptanz von Blumen aus ökologischem Anbau 107/29  
Rippin, M.: Entwicklung der Erzeugerpreise für Ökoprodukte 108/32  
Schuler, J., R. von Ziehlberg, R. von Alvensleben: Das Image von Ökoprodukten bei Jugendlichen. Ein interkultureller Vergleich Deutschland - Frankreich 107/24  
Schumacher, T. N.: Kaufen junge Erwachsene Ökoprodukte? 105/27  
Zerger, U.: Preisverfall bei Ökogetreide 108/34

#### BODEN

Fließbach, A.: Mikroorganismen in Ökoböden zeigen größere Vielfalt und Abbauleistung 38  
Leithold, G., K.-J. Hülsbergen: Humusbilanzierung im ökologischen Landbau 105/32  
Martin Held, M., K. Kümmerer: Böden erhalten! 106/40  
Schmidtke, K.: Selbstregelung der Stickstoffzufuhr im ökologischen Landbau 106/33

#### PFLANZENBAU

AGÖL: Pflanzenschutz- und -stärkungsmittel künftig auf Liste der BBA 108/46  
Beck, A., M. Górný: Klebereigenschaften von Dinkel und Weizen 105/36

#### TIERHALTUNG

Bartussek, H.: Freilandhaltung von Nutztieren: eine unbekannte Wissenschaft und ein Umweltproblem 107/31  
Bartussek, H.: Tiergerechtigkeit mit TGI fassbar! 107/38

Homöopathische Tiermedizin sehr wirksam 105/38  
Johannson-Pieschl, B.: Negative Beeinflussung der Milchqualität durch erhöhte Kraftfuttergaben 108/35  
Maurer, V., E. Fröhlich, P. Schlup: Zweinutzungsgeflügel: ein Huhn für alle Fälle 108/38  
Menke, C., S. Waiblinger, D. W. Fölsch: Zur Enthornung und Haltung von Milchkühen 108/42  
Schneider, H.: Der TGI 200 ? 1994 107/39  
Sciarra, C.: TGI ? Tiergerechtheit in Punktzahl fassbar? 105/42  
Spranger, J.: Probleme mit Antibiotika ? alternative Tiermedizin im Aufwind 106/46  
Weiler, M.: Ökologische Bienenhaltung ? eine neue Kultur der Imkerei 106/42  
Wlcek, S.: Laufstall oder Anbindestall? 105/39

#### BIOL. VIELFALT / GENMANIPULATION

Doetzki, M.: Philippinische Bauern gegen Gen-Reis 107/40  
Propaganda-Strategie der Gen-Multis 107/41  
Thommen, A.: Fantastische Kirschenvielfalt retten! 105/48

#### IMPULSE

Brown, L. R.: Sich der drohenden Nahrungsmittelknappheit stellen 107/45  
Lübbecke, I., S. Weihermann: Neue Arbeits- und Lebensformen in der Landwirtschaft 108/52  
Woodward, L., D. Flemming, H. Vogtmann: Durch Regionalisierung zur Nachhaltigkeit ? Ökolandbau als Motor 105/52

#### ESSKULTUR

Beck, A.: Qualität: Nur was ich wahrnehme, kann ich wertschätzen 108/47

#### UMWELT UND NATURSCHUTZ

Hofmann, M., I. da Silva Matos: Wasser ist ein nur bedingt nachwachsender Rohstoff 105/50

#### OBST- UND WEINBAU

Kauer, R.: Zukunft der Peronospora-Bekämpfung 107/44  
Kopf, A., Patzwahl, W.: Ohne Kupfer erfolgreich gegen den Falschen Mehltau der Rebe? 105/46  
Plagge, J.: Feuerbrandbekämpfung im Obstbau 106/48  
Wyss, E., M. Zuber: Problem Kirschenfliege ? ein Fall für Fallen? 105/44

#### WALDBAU

FSC: Bald einheitliches Öko-Holzsiegel 105/49  
Hampl, J.: BTQ-Arbeitskreis zur Agroforstwirtschaft 108/56  
Kayser, B., J. Wahl: Agroforstwirtschaft in Mitteleuropa 108/55

#### BTQ-Nachrichten

BTQ: Auslobung der Francé-Verdienstmedaille 107/50  
BTQ-Arbeitskreis Hausgarten 108/59  
BTQ-Wintertagung 108/59  
Hampl, U.: „Future Farming“? ? Eindrücke von der Agritechnica '97 105/60  
Hampl, U.: Umweltschutz ist machbar! 105/61  
Hampl, U.: BTQ-Wintertagung 1998 ausgefallen, aber viele neue Pläne! 106/51  
Heilmann, H.: Elektrochemische Forschung im Dienste der Gesundheit von Mensch, Tier, Pflanze und Boden 107/50

## IFOAM

- Geier, B.: US-Biogesetz: Proteste erfolgreich 107/53
- Geier, B.: Engere Zusammenarbeit zwischen FAO und IFOAM 107/53
- Handelskonferenz in Italien 107/53
- Hoffmann, I.: Organic Agriculture '99: Neue Koordinatorin 106/54
- IFOAM und Greenpeace klagen gegen US-Regierung 106/54
- 12. IFOAM-Konferenz und -Generalversammlung 106/54
- IFOAM-Regionalgruppe deutschsprachige Länder 106/54
- 25 Jahre IFOAM ? Jubiläumsband 106/54
- IFOAM '98 in Argentinien 107/53
- IFOAM-Regionalgruppe D, A, CH, L 107/53
- IFOAM-Konferenz und -Generalversammlung in Argentinien 108/59

## SÖL

- Hampl, U.: Projekt ökologische Bodenbewirtschaftung: Befriedigende Ergebnisse 107/51
- Lünzer, I.: Ökologischer Landbau auf der Grünen Woche 106/49
- Lünzer, I., H. Willer: 20 % Flächenanteil bis zum Jahr 2010 wären möglich 108/57
- Ökologischer Landbau in Europa 1998 108/57
- SÖL auf der BioFach 107/51
- SÖL-Vorträge 107/52
- SÖL im Internet 107/52
- SÖL-Informationen zum ökologischen Landbau im Internet 108/59
- Willer, W.: Organic Centre in Irland 107/52
- Zerger, U.: „Vom Rand zur Mitte“ ? 5. Wissenschaftstagung 1999 106/50

## NEUES VOM FIBL

- Alföldi, T., A. Berner: Wie wirken Komposte gegen Pflanzenkrankheiten? 107/54
- Alföldi, T.: „penac“ ? doch mehr als Quarzmehl? 108/60
- Brunner, T.: Kann mikrobieller Stickstoffpool mineralische N-Düngung kompensieren? 108/60
- Fasching, D., T. Alföldi: Düngungspraxis: große Vielfalt 105/58
- Karutz, C.: Getreide: Züchtungsziele für den Biolandbau 107/55
- Nowack, K.: Bodenmikrobiologie: Vergleich bio ? IP 105/59
- Pfiffner, L.: Kartoffelanbau: Bodenseparierung dezimiert Regenwürmer 106/52
- Schmid, A.: Erdbeeren: Tastversuch spricht für Regenschutz 106/53
- Speiser, B.: Hoffnungsträger aus Irland 105/58
- Statistik zum Biolandbau in der Schweiz 108/61
- Weibl, F.: Robuste Apfelsorten für den biologischen Anbau 107/54
- Wyss, E.: Blutläuse mit Wespen auszehren 106/52

## VERBÄNDE / INSTITUTIONEN

- Biofarm ? 25 Jahre engagierter Einsatz 105/57
- Unternehmen kauft „grünen“ Strom 105/57

## PERSONALIA

- Pauline Raphaely gestorben 105/62
- Dr. Heinz G. Heinze gestorben 105/62
- SÖL: neuer Trainee 105/62
- Hampl, U.: Zum 90. Geburtstag von Prof. Dr. Gerhard Preuschen 105/63
- Lünzer, I.: Prof. Dr. Dr. Gustav Wellenstein verstorben 105/63
- „Alternativer Nobelpreis“ für Professor Succow 105/64
- Professor Dr. Günter Leithold jetzt in Gießen 105/64

Ehrung für Dr. Nikolaus Remer 105/64  
Prof. Leitzmann verabschiedet 106/55  
Neuer Vorstand bei Bioland 106/55  
Geschäftsführerwechsel bei Bioland Hessen 106/55  
Erster Geschäftsführer des Demeter-Marktforums 106/55  
Preis für Lammsbräu-Inhaber 106/55  
Neue Sprecherin beim NABU 106/55  
NABU Baden-Württemberg mit neuem Vorsitzenden 106/55  
Demeter Bayern mit neuer Geschäftsführerin 106/55  
Neuer Projektleiter „Sächsisches Ökoprüfsiegel“ 106/56  
Abschiede beim Beratungsdienst ökologischer Obstbau 106/56  
Preis für Peter Schaumberger 107/56  
Verstärkung bei der GÄA 107/56  
GÖT mit neuem Vorstand 107/56  
Niggli, U.: Otto Buess verstorben 107/56  
VRH: Neuer Geschäftsführer 107/56  
Jörg Thatje: Inhaber des DEUKALION-Verlages 107/56  
Rheinland Pfalz: Neuer Koordinator 107/57  
AGÖL-Vorstandswahlen 107/57  
Geschäftsführerwechsel bei Demeter Baden-Württemberg 107/57  
Dietrich Bauer mit Ehrenplakette ausgezeichnet 108/62  
Professor Fritz-Albert Popp wurde 60 108/62  
Rudolf Schreiber erhält Bayerische Naturschutzmedaille 108/62  
Prof. Günter Kahnt in den Ruhestand verabschiedet 108/62  
Prof. Bernhard Freyer in Wien 108/62  
Christine Bernhard erneut Vorsitzende von ECOVIN 108/62  
Horst Blaeser neu im Vortsnad von neuform 108/63  
Ludwig Maurer erhielt Konrad Lorenz-Preis 108/63  
Prof. Wilhelm Claupein Nachfolger von Prof. Kahnt 108/63  
Claus Hipp erhält Umweltschutzpreis des BDI 108/63  
Johann Konrad Keller Landwirtschaftsminister 108/63

#### VERSCHIEDENES

Jahresinhaltsverzeichnis 1997 105/79  
Ökologischer Landbau in Westeuropa 105/2  
Entwicklung des biologischen Landbaus in der Schweiz und in Österreich 106/2  
Entwicklung des ökologischen Landbaus in Deutschland 106/75  
Lampkin, N.: Der ökologische Landbau in Westeuropa: Betriebe 107/2  
Ökologischer Weinbau 1998 und die Weinbaugebiete in Deutschland 108/2