

Lehrmittelbehelf zur biologischen Landwirtschaft

CD-ROM – „Handbuch zum Einführungskurs in den biologischen Landbau“

(siehe auch BIO AUSTRIA Beratungsblätter)

Dieses Handbuch (pdf-Dateien) von BIO AUSTRIA wird laufend aktualisiert und dient als Basis für den Einführungskurs in die biologische Landwirtschaft für angehende Bio-Bauern. Es behandelt alle wichtigen Themen der biologischen Landwirtschaft wie: Grundlagen des biologischen Landbaus, Bodenbewirtschaftung, Fruchtfolge, Düngungsverständnis und Düngepraxis, Wirtschaftsdünger und Wirtschaftsdüngerbehandlung, Gründüngung, Unkrautregulierung, Grünlandbewirtschaftung sowie alle grundlegenden Aspekte im Bereich Tierhaltung.

Preis: Euro 30,- inkl. Versand. (CD-ROM)

Bestellung: BIO AUSTRIA Büro Linz, Christina Dierneder, T 0732/654 884-201

F 0732/654 884-40, E office@bio-austria.at

Lehrbuchmappe „Biologischer Landbau“ (Schweiz)

Herausgeber: Landwirtschaftlichen Lehrmittelzentrale in Zollikofen und FiBL (Schweiz)

Mit zahlreichen Abbildungen. 2. Auflage, 2001, 267 Seiten

Beschreibung: Es ist eine Buchmappe für Praktikerinnen und Praktiker, die ihren Betrieb umstellen möchten oder bereits in der Umstellungsphase sind. Das Handbuch eignet sich aber auch als Nachschlagewerk für alle, die sich umfassend über den aktuellen Stand des Biolandbaus orientieren möchten.

Vertrieb: Landwirtschaftliche Lehrmittelzentrale, Länggasse 79, CH-3052 Zollikofen,

Fax +41 31 9114925, E-Mail: lmz@edition-lmz.ch

„Biologische Vielfalt in der Kulturlandschaft“

Manuela Di Giulio, Hansjörg Meier, Gabriela Uehlinger, Yvonne Reisner et al.

Set Ringheft, Diaserie und 2 CDs.

Herausgeber: FiBL, FAL, Vogelwarte, Geobotanisches Institut, LBL, 2003

Beschreibung: Das Lehrmittel "Biologische Vielfalt in der Kulturlandschaft" ist im Rahmen eines Projektes des Schwerpunktprogramms Umwelt SPPU des Schweizerischen Nationalfonds (SNF) entstanden. Das Projekt hatte zum Ziel, aktuelles Wissen im Bereiche biologische Vielfalt in der landwirtschaftlichen Aus- und Weiterbildung zu vertiefen und die

zukünftigen Bauern und Bäuerinnen für das Thema zu sensibilisieren. Das Lehrmittel soll einen Beitrag zur Erhaltung der biologischen Vielfalt leisten, indem es die zukünftigen Bauern und Bäuerinnen dazu motiviert, ihren Teil zu einer artenreichen und vielfältigen Kulturlandschaft beizutragen. Teile des Lehrmittels sind auch einzeln zu beziehen.

CD-ROM – „Foliensammlung Biolandbau“ (Schweiz)

FiBL, 2004, PDF-Format Länderausgabe Schweiz

Bestellnummer: 1107

Beschreibung: Die CD "Foliensammlung Biolandbau" enthält Kapitel mit allgemein gültigen Folien (Grundsätze, Hintergrund, Pflanzenbau, Tierhaltung) sowie Kapitel, die sich teilweise auf die Verhältnisse in der Schweiz beziehen (Geschichte, Produktionsstatistik, Kontrolle, Anforderungen, Umstellung, Biomarkt, Organisationen). Die insgesamt 395 Folien sind farbig. Sie können als Präsentationen mit dem Beamer oder ausgedruckt auf dem Hellraumprojektor oder auf Papier als Unterrichts- und Kursunterlagen verwendet werden.

„Web-Site www.oekolandbau.de“ (Deutschland)

Über 10.000 Seiten Unterrichtsmaterialien zum Öko-Landbau, für verschiedene Schultypen, überwiegend PDF-Format. Diese Materialien sind kostenlos downloadbar oder können in Form von CD-ROMs beim AV-Verlag bestellt werden:

⇒ **CD-ROM – „Informationsmaterialien zum Öko-Landbau Agrarwirtschaft“** für

Lehrkräfte landwirtschaftlicher Berufs- und Fachschulen aid Infodienst, 2005, Deutschland, ISBN 3-8308-0495-4, zu bestellen bei AV-Verlag (Tel. 02235/404482)

Beschreibung: Die CD-ROM liefert fertige Unterrichtsmaterialien zum Thema Öko-Landbau für die Bereiche Landwirtschaft, Obstbau, Weinbau und Gartenbau.

⇒ **CD-ROM – „Öko-Landbau für allgemein bildende Schulen“** aid Infodienst, 2005, Deutschland ISBN 3-8308-0518-7, zu bestellen bei AV-Verlag (Tel. 02235/404482)

Beschreibung: Wie lege ich einen Schulgarten an? Warum sind Nützlinge im biologischen Pflanzenschutz so wichtig? Was benötige ich für die Realisierung eines Bio-Schulbüffetts im Rahmen der nächsten Projektwoche, etc. – Antworten auf diese Fragen finden sich auf dieser CD-ROM. Darüber hinaus gibt es 14 Projektvorschläge, 15 Unterrichtseinheiten, das Grundwissen zum Öko-Landbau und anderes.