

Ausländische Bio-Beratungsblätter: Schweiz, Deutschland (kostenpflichtig)

Bodenbeurteilung im Feld

von FiBL/SRVA (Hrsg.)

FiBL, Merkblatt, 2001, 16 Seiten, Bestellnr. 1210

6.00 CHF, 4.00 EUR

Beschreibung: Die Bodenstruktur stellt einen zentralen Bestandteil der Bodenfruchtbarkeit dar. Spatenprobe und Krümenprofil sind optimale Methoden zur Beurteilung dieser Struktur. Die Broschüre als Anleitung für die Bodenbeurteilung im Feld konzipiert.

Biogemüsebau: Anzucht und Einsatz von Jungpflanzen

von FiBL (Hrsg.)

FiBL, Merkblatt, 2001, 12 Seiten, Bestellnr. 1212,

ISBN 3-906081-15-X

7.50 CHF, 5.00 EUR

Beschreibung: In dem Merkblatt sind Informationen enthalten, die einen Einstieg in die Anzucht von Jungpflanzen erleichtern und die helfen, das geeignete Anzuchtssystem zu wählen. Auch Profis finden im Merkblatt neue Anregungen und Verbesserungsvorschläge.

Biogemüsebau: Unkrautregulierung - termingerecht und schlagkräftig

von Martin Lichtenhahn, Martin Koller, Daniel Baumann

FiBL, Merkblatt, 2. Auflage, 2002, 12 Seiten, Bestellnr. 1027, ISBN 3-906081-24-9

Länderausgabe Schweiz

7.50 CHF, 5.00 EUR

Beschreibung: In dem Merkblatt geht es um Strategien zur Unkrautregulierung für verschiedene Kulturgruppen sowie um die Arbeitsweise und die Einsatzmöglichkeiten der dazu gebräuchlichen Geräte. Beschrieben werden vorbeugende Massnahmen, die die Unkrautdichte im Voraus minimieren sowie direkte Massnahmen wie Blindstriegeln, Abflammen und mechanische Verfahren. Es werden auch Hinweise für einzelne Kulturen



(z.B. für Kopfkohl, Karotten, Spinat, Buschbohnen und Zwiebeln) und zur effizienten Unkrautregulierung im Dammanbau gegeben.

Biokulturen vor Schnecken schützen

von Bernhard Speiser, FiBL, Merkblatt, 2. Auflage, 2001, 8 Seiten, Bestellnr. 1004
6.00 CHF, 4.00 EUR

Beschreibung: Bei der Schneckenregulierung spielen Kultur- und andere vorbeugende Maßnahmen eine zentrale Rolle. Verschiedene Schneckenarten und ihre Lebensweise werden in diesem Merkblatt vorgestellt; Strategien, wie größere Schäden vermieden werden können, aufgezeigt.

Gründungen: Schlüssel zum erfolgreichen Biogemüsebau

von Martin Koller, Martin Lichtenhahn, Paul van den Berge
FiBL, Merkblatt, 2000, 8 Seiten, Bestellnr. 1168
6.00 CHF, 4.00 EUR

Beschreibung: Das Merkblatt gibt einen Überblick über die wichtigsten geeigneten Arten und Mischungen und liefert wertvolle Tipps für den erfolgreichen Anbau. Ein Entscheidungsschlüssel hilft bei der Wahl der richtigen Gründung.

Krankheits- und Schädlingsregulierung im Biogemüsebau

von Martin Lichtenhahn, Martin Koller, Paul van der Berge
FiBL, Merkblatt, 1999, 12 Seiten, Bestellnr. 1145
7.50 CHF, 5.00 EUR

Beschreibung: In diesem Merkblatt werden Möglichkeiten und Grenzen der vorbeugenden Regulierung wichtiger Krankheiten und Schädlinge im Freilandanbau von Biogemüse dargestellt. Dazu gibt es Anwendungsempfehlungen für Präparate.

Pflanzenschutzempfehlungen für den Biogemüsebau

Salat, Kohlarten, Karotten, Sellerie, Zwiebeln, Lauch, Buschbohnen, Randen, Spinat,
Gurken, Tomaten

von Martin Koller, Martin Lichtenhahn

FiBL, Merkblatt, 2. Auflage, 2005, 43 Seiten, Bestellnr. 1284, ISBN 3-906081-48-6



Länderausgabe Schweiz

8.00 CHF, 5.30 EUR

Beschreibung: Diese Publikation enthält detaillierte und aktuelle Informationen zu vorbeugenden und direkten Pflanzenschutzmassnahmen in einzelnen Kulturen und Kulturgruppen. Die Empfehlungen ergänzen die während der Anbausaison wöchentlich erscheinenden Pflanzenschutzmitteilungen von Agroscope FAW Wädenswil und FiBL für den Schweizer Biogemüsebau.

Anbautechnik Bioobst Teil 1

Erstellen einer Niederstammanlage

von FiBL (Hrsg.)

FiBL, Merkblatt, 2001, 20 Seiten, Bestellnr. 1196, ISBN 3-906081-09-5

9.00 CHF, 6.00 EUR

Beschreibung: Das Merkblatt informiert, wie sich die Selbstregulierungskräfte einer Anlage mit Hilfe von naturnahen Lebensräumen nutzen lassen, welche Anbausysteme die Pflanzengesundheit unterstützen und die Pflegemassnahmen erleichtern.

Anbautechnik Bioobst Teil 2

Pflege einer Niederstammanlage

von FiBL (Hrsg.)

FiBL, Merkblatt, 2001, 16 Seiten, Bestellnr. 1197, ISBN 3-906081-10-9

9.00 CHF, 6.00 EUR

Beschreibung: Das Merkblatt gibt kurz und verständlich den aktuellen Wissensstand zu den Pflegemaßnahmen für die Produktion von biologischem Obst wieder und liefert viele praktische Hinweise für eine optimale Arbeitsplanung.

Biologischer Anbau von Strauchbeeren

von Andi Schmid, FiBL, Merkblatt, 1. Auflage 2004, 28 Seiten, Bestellnr. 1313, ISBN 3-906081-51-6

Länderausgabe Österreich, 9.00 CHF, 6.00 EUR

Beschreibung: Das Merkblatt enthält auf Österreich angepasste, praxisnahe Informationen zur Produktion von hochwertigen Strauchbeeren wie Himbeeren, Brombeeren,



Johannisbeeren, Stachelbeeren und Heidelbeeren. Weiterhin: übersichtliche Hinweise zur Planung, Standortwahl, Sortenauswahl, Bodenvorbereitung und Pflanzung, Bewässerung, Nährstoffversorgung, Witterungsschutz, Beikrautregulierung, Ernte und Lagerung.

Biologischer Erdbeeranbau

von Andi Schmid, FiBL, Merkblatt, 3. Auflage, 2001, 20 Seiten, Bestellnr. 1005

9.00 CHF, 6.00 EUR

Beschreibung: Das Merkblatt liefert alle wichtigen Hinweise zum Anbau von Erdbeeren. Die Maßnahmen zu den Kulturmethoden sind in separaten Terminplänen zusammengefasst. Bilder erleichtern das Bestimmen von Krankheiten und Schädlingen. Mögliche vorbeugende und direkte Regulierungsmaßnahmen werden aufgeführt.

Biologischer Obstbau auf Hochstämmen

von Andi Häseli, Franco Weibel, Hans Brunner, Werner Müller; Bearbeitung für Österreich:

Andreas Kranzler, Andreas Spornberger, Georg Schramayr, Karl Waltl

FiBL, Merkblatt, 2003, 20 Seiten, Bestellnr. 1292

Länderausgabe Österreich

9.00 CHF, 6.00 EUR

Beschreibung: Das Merkblatt vermittelt Praktikerinnen und Praktikern alle Informationen, die sie für eine erfolgreiche, ökologisch und wirtschaftlich abgestimmte Produktion von biologischem Verarbeitungs- und Tafelobst auf Hochstämmen brauchen.

Krankheits- und Schädlingsregulierung im biologischen Rebbau

von Andreas Häseli, Lucius Tamm, Eric Wyss

FiBL, Merkblatt, 1999, 16 Seiten, Bestellnr. 1217

9.00 CHF, 6.00 EUR

Beschreibung: Das Merkblatt stellt Krankheiten und Schädlinge im Rebbau anhand farbiger Bilder und Erkennungshinweise vor, liefert Informationen zu deren Lebensweise und Regulierungsmaßnahmen. Die vorbeugenden Pflanzenschutzmassnahmen und die zur Verfügung stehenden Mittel sind in einem eigenen Kapitel ausführlich beschrieben.

Pflanzenschutz im Biokernobstbau

von Andi Häseli, Franco Weibel, Claudia Daniel, Andi Schmid, Lucius Tamm
FiBL, Merkblatt, 1. Auflage, 2005, 32 Seiten, Bestellnr. 1016, ISBN 3-906081-62-1
Länderausgabe Schweiz
9.00 CHF, 6.00 EUR

Beschreibung: Das Merkblatt zeigt auf 32 Seiten mit rund 100 Bildern die wichtigen Krankheiten und Schädlinge des Biokernobstbaus. Zu jeder Krankheit, jedem Schädling hat es ein Bild sowie die Unterkapitel "Wie erkennen?", "Wichtig zu wissen", "Wie vorbeugen?", "Wie direkt bekämpfen?"

Ein übersichtlicher Terminplan zeigt, wann bei welchem Schädling welche Maßnahme vorzusehen ist. Im Kapitel "Applikationstechnik" wird die korrekte Anwendung der Pflanzenschutzmittel vermittelt. Abgerundet wird das Merkblatt mit einer Tabelle, worin die bewilligten Wirkstoffe und Bekämpfungsmethoden kurz beschrieben sind.

Sorten für den biologischen Obstbau auf Hochstämmen

von Andreas Häseli, Andreas Kranzler, Franco Weibel (FiBL), Gerlinde Handlechner (Neue Alte Obstsorten), Bernd Kajtna (Arche Noah), Andreas Spornberger (Boku), Karl Waltl (Kernobstberatung Steiermark)
FiBL, Sortenliste, 1. Auflage, 2004, 16 Seiten, Bestellnr. 1352, ISBN 3-906081-59-1
Länderausgabe Österreich
6.00 CHF, 4.00 EUR

Beschreibung: Die Publikation listet für den Hochstammobstbau geeignete Sorten verschiedener Obstarten und beschreibt sie anhand deren Anfälligkeiten, Fruchteigenschaften, Verwendungsmöglichkeiten und Besonderheiten. Ergänzend sind Kontakt- und Beratungsstellen und Anbieter von Jungbäumen gelistet.

Sortenempfehlung für den biologischen Obstbau

von Markus Kellerhals et al.
FiBL, 1997, 24 Seiten, Bestellnr. 1040
7.00 CHF, 4.60 EUR



Beschreibung: In dieser Zusammenstellung werden für den Bioanbau geeignete Sorten beschrieben. Hinweise zur Ernte, zu Lagerzeiten, passenden Befruchtersorten sowie zur Sortimentsgestaltung ergänzen diese Angaben.

Eutergesundheit im Milchviehbetrieb – ein Managementleitfaden

von Fritz Heil, Peter Klocke, Christophe Notz, Jörg Spranger, Elisabeth Stöger, Michael Walkenhorst (FiBL), Andreas Striezel (Bioland)

FiBL, Merkblatt, 1. Auflage, 2005, 12 Seiten, Bestellnr. 1384, ISBN 3-934239-21-8
6.00 CHF, 4.00 EUR

Beschreibung: Euterentzündungen gehören zu den häufigsten Erkrankungen der Milchkuh und verursachen große wirtschaftliche Schäden in Milchviehbeständen. In vielen Fällen erweisen sich Behandlungen mit Antibiotika als wenig nachhaltig. Sie bewirken zudem, dass große Mengen Antibiotika in die Umwelt gelangen. In einem Forschungsprojekt des FiBL auf 100 Milchvieh-Betrieben wurde mit Mitteln des Coop Naturaplan-Fonds ein alternatives, tierethisch und ökologisch vertretbares Vorgehen entwickelt und zur Praxisreife gebracht. Das vorliegende Merkblatt enthält Empfehlungen zu einer schrittweisen, biokonformen Sanierung von Eutererkrankungen beim Milchvieh und zeigt auf, wie bei einem weitestgehenden Verzicht auf Antibiotika die Eutergesundheit langfristig erhalten werden kann.

Grundlagen des ökologischen Obstanbaus

Bodenbearbeitung und betriebswirtschaftliche Aspekte
Barbara Kopp, Markus Boos, 2003, Bioland, 24 Seiten
ISBN 3-934239-08-0, € 6,90/sFr 12,80

Kernobst ökologisch angebaut

Sorten und Kulturmaßnahmen

Jürgen Zimmer, 2003, Bioland, 24 Seiten

ISBN 3-934239-09-9, € 6,90/sFr 12,80

Pflanzenschutz im ökologischen Kernobstanbau
Harald Rank, 2003, Bioland, 56 Seiten ISBN 3-934239-10-2, € 9,90/sFr 18,10

Steinobst ökologisch angebaut



Sorten und Kulturmaßnahmen Markus Boos, Harald Rank, 2003, Bioland, 24 Seiten ISBN 3-934239-11-0, € 6,90/sFr 12,80

Strauchbeeren ökologisch angebaut

Andi Schmid, 2003, Bioland, 24 Seiten ISBN 3-934239-12-9, € 6,90/sFr 12,80 **Erdbeeren**

ökologisch angebaut

Andi Schmid, 2003, Bioland, 16 Seiten ISBN 3-934239-13-7, € 4,90/sFr 9,60

Ausländische Bio-Beratungsblätter: Schweiz (kostenlos downloadbar: www.fibl.ch)

Abflammen

von Hansueli Dierauer, FiBL, Merkblatt, 2000, 4 Seiten, Bestellnr. 1155

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶ Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Merkblatt zur Technik des Abflammens. Neben der Wirkungsweise wird die Anwendung dieser Technik für den Gemüse- und Feldbau sowie den Obst-, Reb- und Beerenbau beschrieben.

Welche ökologische Leistung erbringt mein Betrieb?

von Gabriela Ühlinger, Yvonne Reisner, FiBL, Merkblatt, 16 Seiten, Bestellnr. 1282,

ISBN 3-906081-27-3, 0.00 CHF, 0.00 EUR, ▶ Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Am Beispiel von einfachen Kenngrößen zeigt dieses Merkblatt das komplexe Zusammenspiel zwischen landwirtschaftlichen Aktivitäten und ihrem Einfluss auf die Umwelt. Anhand von 24 Beurteilungskriterien können Bäuerinnen und Bauern selbst abschätzen, wie sie ihre Bewirtschaftungsweise auf die natürlichen Ressourcen Boden, Wasser, Luft, Biodiversität und Landschaft auswirkt.

Ackerbohnen

von Res Schmutz, FiBL, Merkblatt, 2002, 5 Seiten, Bestellnr. 1000

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶ Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Das Merkblatt informiert über Botanik, Sortenwahl, Fruchtfolge, ökologischen Anbau und Pflege bis zur Verwendung und Vermarktung der Ackerbohne.

Buchweizen

von Martin Lichtenhahn, Hansueli Dierauer, FiBL, Merkblatt, 2000, 3 Seiten, Bestellnr. 1163

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶ Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Das Merkblatt enthält Informationen zum Buchweizenanbau, von der Botanik über die Anbautechnik bis hin zur Ernte und Verwendung.



Futterrüben

von Stefan Heller, FiBL, Merkblatt, 1997, 3 Seiten, Bestellnr. 1009

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Das Merkblatt enthält Informationen zum Futterrübenanbau. Neben Botanik und Anbautechnik werden Ernte und Lagerung beschrieben.

Getreide

von Hansueli Dierauer, Thomas Alföldi, Niklasu Steiner, FiBL, Merkblatt, 2002, 7 Seiten, Bestellnr. 1011, 6.00 CHF, 4.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Ein grundlegender und kompakter Überblick zum Biogetreideanbau. Das Merkblatt informiert über Botanik, Saatgut, Sortenwahl, Ansprüche an Boden und Klima, Fruchtfolge, Bodenvorbereitung, Düngung, Saat, Anbau und Pflege sowie über die Vermarktung in der Schweiz.

Mais

von Stefan Heller, Hansueli Dierauer, FiBL, Merkblatt, 2002, 3 Seiten, Bestellnr. 1017

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Merkblatt über den Maisanbau mit Anbauansprüchen, Sortenwahl, Aussaat und Pflege bis hin zur Ernte und Vermarktung.

Mykotoxine im Getreide: Wie vermeiden?

von Gabriela Wyss, FiBL, Merkblatt, 2003, 3 Seiten, Bestellnr. 1287

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Mykotoxine sind giftige Stoffwechselprodukte von Pilzen. Das Merkblatt informiert, wie gefährlich Mykotoxine sind und welchen Gegenmassnahmen wirkungsvoll sind.

Raps – Anleitung für den biologischen Anbau

von FiBL, Agroscope FAL Reckenholz, Biofarm Genossenschaft (Hrsg.)

FiBL, Merkblatt, 2. Auflage, 2005, 6 Seiten, Bestellnr. 1343, Länderausgabe Schweiz

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Die Nachfrage in der Schweiz nach kaltgepresstem Biorapsspeiseöl ist gut. Betriebswirtschaftlich ist der Rapsanbau jenem von Biobrotgetreide gleichzustellen, vorausgesetzt die Kultur gelingt. Denn der biologische Anbau von Raps stellt eine Herausforderung dar. Das Merkblatt liefert auf 6 Seiten die wichtigsten Informationen zu Anbau und Vermarktung der Kultur.

Regulierung der Werren (Maulwurfgrille)

von Lukas Pfiffner, FiBL, Merkblatt, 1999, 2 Seiten, Bestellnr. 1142

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶ Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Neben einer Beschreibung der Biologie und Ökologie von Maulwurfgrillen finden sich in diesem Merkblatt verschiedene Bekämpfungsmöglichkeiten.

Zuckerrüben

von Daniel Böhler, Martin Lichtenhahn, Willy Herrenschwand, Andreas Bertschi, Samuel Jenni, Hans Ramseier, FiBL, Merkblatt, 2004, 6 Seiten, Bestellnr. 1172

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶ Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: In dem Merkblatt wird der biologische Anbau der Zuckerrübe kurz und prägnant beschrieben. Von der Sortenwahl bis zur Ernte und Auslieferung.

Dammkultur

von Martin Lichtenhahn, FiBL, Merkblatt, 2000, 1 Seite, Bestellnr. 1159

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶ Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Merkblatt zur Dammkultur über den Aufbau, Vor- und Nachteile sowie Unkrautregulierung.

Essiggurken

von Martin Lichtenhahn, FiBL, Merkblatt, 1997, 4 Seiten, Bestellnr. 1112

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶ Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Merkblatt zum biologischen Anbau von Essiggurken. Es werden sowohl botanische Merkmale, Anbau und Pflege als auch Ernte, Lagerung und Vermarktung beschrieben.

Geranien – Pelargonien biologisch kultivieren

von Martin Koller, Werner Grossmann, Franz Häflinger, FiBL, Merkblatt, 2003, 3 Seiten, Bestellnr. 1280, 3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Merkblatt zum ökologischen Anbau von Geranien. Es werden sowohl die Anzucht über Stecklinge als auch die Kultivierung nach dem Topfen beschrieben sowie Maßnahmen gegen Krankheiten und Schädlingen.

Geranien nach biologischen Grundsätzen pflegen

von Martin Koller, Werner Grossmann, Franz Häflinger, FiBL, Merkblatt, 2003, 2 Seiten, Bestellnr. 1281, 3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) -kostenlos

Beschreibung: Das Merkblatt informiert über die richtige Pflanzerde, die Bewässerung, die Düngung, die Überwinterung und die Krankheiten von Geranien.

Karotten

von Martin Lichtenhahn, FiBL, Merkblatt, 1998, 5 Seiten, Bestellnr. 1014
3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Das Merkblatt informiert über Anbau, Pflege, Ernte und Bedeutung der Karotte im biologischen Landbau.

Herstellung und Einsatz komposthaltiger Pflanzsubstrate

von Martin Koller, Jacques Fuchs, Christian Bruns, FiBL, Merkblatt, 2005, 8 Seiten, Bestellnr. 1367, 0.00 CHF, 0.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Erwünscht sind im ökologischen Gartenbau biologisch aktive Substrate mit einem möglichst niedrigen Torfgehalt. Qualitätskomposte übernehmen hier eine tragende Rolle. Das Merkblatt informiert über die Anforderungen, die an Ökosubstrate und Zuschlagstoffe - allen voran Kompost - gestellt werden und sagt, worauf bei Herstellung und Einsatz geachtet werden muss.

Komposteinsatz im Gemüsebau

von Alfred Berner, FiBL, Merkblatt, 1999, 2 Seiten, Bestellnr. 1146
3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Merkblatt zu Kompostarten und -einsatz im biologischen Gemüsebau.

Nährstoffversorgung im Biogemüsebau

von Martin Lichtenhahn, Alfred Berner, Paul van den Berge, FiBL, Merkblatt, 1998, 8 Seiten, Bestellnr. 1082, 0.00 CHF, 0.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Das Merkblatt beschreibt neben den Grundsätzen der Nährstoffversorgung Potenzial und Einsatzmöglichkeiten der wichtigsten Nährstoffquellen und zeigt den Einfluss von Kulturmaßnahmen auf. Ein Leitfaden zur Berechnung von Düngergaben rundet die Broschüre ab.

Naturgemäßer Anbau von Heilkräutern

von O. Schmid, P. Imhof, FiBL, Merkblatt, 1988, 52 Seiten, Bestellnr. 1051, Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Das Merkblatt enthält allgemeine Hinweise zu Fruchtfolge, Bodenbearbeitung, Pflanzenschutz, Ernte und Verarbeitung von Kräutern. Außerdem gibt es detaillierte Anbauanleitungen für verschiedene Kräuter.

Organische Flüssigdünger

von Martin Koller, FiBL, Merkblatt, 2002, 2 Seiten, Bestellnr. 1191
3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Das Merkblatt informiert über den Einsatz von Vinasse, dem derzeit einzigen organischen Flüssigdünger im Biolandbau. Dieser Dünger ist schnell pflanzenverfügbar und besonders für den Einsatz im Gewächshaus geeignet.

Trauermücken – Empfehlungen zur Regulierung

von Martin Koller, FiBL, Merkblatt, 1. Auflage, 2004, 5 Seiten, Bestellnr. 1335
3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Die Trauermückenlarven fressen Wurzeln ab und höhlen Pflanzentriebe aus, so dass die Pflanzen welken. Zudem werden Wurzelkrankheiten übertragen oder ihre Ausbreitung wird durch Verwundungen an den Wurzeln gefördert. Das Merkblatt zeigt auf, welche vorbeugenden Massnahmen beachtet werden müssen und welche direkten



Bekämpfungsmöglichkeiten bestehen, um die Schäden durch Trauermückenlarven tief halten zu können.

Verarbeitungsbohnen

von Martin Lichtenhahn, FiBL, Merkblatt, 1997, 3 Seiten, Bestellnr. 1028

3.00 CHF, 2.00 EUR, ▶ Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Merkblatt zum biologischen Anbau von Verarbeitungsbohnen. Neben Informationen über Botanik, Standort- und Fruchtfolgeansprüchen werden Hinweise gegeben zu Anbau und Pflege sowie Ernte und Lagerung.

Zwiebeln

von FiBL (Hrsg.), Merkblatt, 2003, 8 Seiten, Bestellnr. 1029

6.00 CHF, 4.00 EUR, ▶ Onlineversion (als PDF) - kostenlos

Beschreibung: Merkblatt mit Hinweisen vom Anbau bis zur Vermarktung von Zwiebeln im biologischen Landbau.