

## Bioobstbaukurs 2026 (Modul BF 20)



### Kursdaten

13.-15.01.2026, 07.05.2026, 11.06.2026, 13.08.2026. Lernzielkontrolle Fr. 14.08.2026.

### Ort

Kurstage 1-3: FiBL (Frick), Kurstage 4-6: in Landwirtschaftsschulen sowie auf Bioobstbetrieben in der Deutschschweiz

### Inhalt

Der Kurs vermittelt die theoretischen und praktischen Grundlagen des Bioobstanbaus für die Bewirtschaftung einer Erwerbsobstanlage. Sie sind nach dem Kurs in der Lage, eine Bio-Erwerbsobstanlage selbständig zu planen, zu betreuen, und die Vermarktung zu organisieren. Der Kurs ermöglicht ebenfalls einen kurzen Einblick in den Bio- Beeren-, Steinobst- und Hochstammanbau. Das in den ersten drei Tagen erworbene Wissen zum Erwerbsobstbau wird während den drei Sommer-Kurstagen bei der Besichtigung von Bio-Niederstammobstanlagen im Bereich Kern- und Steinobst geübt und vertieft.

Es besteht die Möglichkeit nach Ende des Kurses die Modulprüfung BF 20 (Berufsprüfung) abzulegen. Bei erfolgreichem Abschluss werden 3 Punkte für die landwirtschaftliche Berufsprüfung angerechnet.

### Voraussetzung

Grundlagenkenntnisse im Obstbau und Interesse am Bioerwerbsobstbau sind Voraussetzung. Der Kurs ist nicht geeignet für Personen ohne obstbauliches Vorwissen oder für Hobbyobstgärtner.

Bei einer zu geringen Anzahl an Teilnehmenden behalten wir uns vor, den Kurs nicht durchzuführen.

## Andere Kurse

Der Obstbaumschnitt ist nicht Teil dieses Kurses, da er den Rahmen des Programms sprengen würde. Wer das Baumschneiden erlernen möchte, besucht einen Obstbaum-Schnittkurs ([Anmeldung Kanton Bern](#), [Anmeldung Kanton Thurgau](#), [Anmeldung Kanton Aargau](#), [baumschnittkurs.ch](#), [Biobaumschule Glauser](#)). Um spezifische Kenntnisse für den Hochstammanbau zu erlangen, empfehlen wir den Kurs «Feldobstbau» (Modul BF 21, [Anmeldung Kanton St. Gallen](#), [Anmeldung Kanton Solothurn](#), Start Januar 2026). Personen, welche sich für den erwerbsmässigen Beerenbau interessieren und Grundwissen erwerben möchten, empfehlen wir den eintägigen Kurs «[Einführung in den Biobeerenanbau](#)» am 13. Mai 2026. Spezifische Erkenntnisse für den Beerenanbau werden im neuntägigen Fachmodul «[Erwerbsmässiger Beerenanbau](#)» (BF31 [Grundlagen] und OF06 [Vertiefung], Start Januar 2026) vermittelt.

Wer nur einen kurzen Einblick in den Bioerwerbsobstbau möchte, besucht den eintägigen Kurs «[Einführung in den Bioobstbau](#)» am 8. April 2026. Alle Biokurse werden auf der Website [www.bioaktuell.ch/aktuell/agenda](http://www.bioaktuell.ch/aktuell/agenda) veröffentlicht.

## Anerkennung

Die Absolvierung des Kurses wird als Teil der Pflichtausbildung bei der Bioumstellung anerkannt.

## Programm Winterblock, FiBL Frick, jeweils von 9.00 - 16.00 Uhr

### Dienstag, 13.01.2026, FiBL Frick

- Einführung: Ziele Biolandbau, Richtlinien, Umstellung, Kontrolle, Beiträge, Anbauentwicklung, Vermarktungspotenziale für Bio-Obst
- Bodenpflege, Bodenfruchtbarkeit und Nährstoffversorgung
- Betriebswirtschaftliche Grundlagen
- Anlagebegehung FiBL

### Mittwoch, 14.01.2026, FiBL Frick

- Wichtigste Krankheiten und Schädlinge im Bio-Kern- und Steinobstbau. Indirekte und direkte Regulierungsmassnahmen
- Planung einer Obstkultur
- Einblick in den erwerbsmässigen Steinobstanbau
- Praktikerreferat

**Donnerstag, 15.01.2026 FiBL Frick**

- Ausdünnung und Behangsregulierung in Obstkulturen
- Sorten- und Unterlagenwahl im Kern- und Steinobstbau, Apfeldegustation
- Einblick in den erwerbsmässigen Hochstammanbau
- Nacherntebehandlung und Lagerung bei Kernobst
- Alternative Pflanzenschutzmittel und Pflanzenstärkungsmittel

**Programm Sommerkurstage, jeweils von 9.00 -16.00 Uhr****Donnerstag, 07.05.2026, Strickhof Lindau und Biobetrieb im Kanton Zürich**

- Aktualitäten Pflanzenschutz
- Applikationstechnik Obstbau
- Blütenausdünnung
- Krankheits- und Schädlingsbestimmung
- Bodenpflege und Nährstoffversorgung
- Betriebsbesichtigung

**Donnerstag, 11.06.2026, BBZ Arenenberg und Biobetrieb im Kanton Thurgau**

- Aktualitäten Pflanzenschutz
- Fruchtausdünnung
- Formier- und Schnitтарbeiten
- Betriebsbesichtigung

**Donnerstag, 13.08.2026, INFORAMA Oeschberg und Biobetrieb im Kanton Bern**

- Aktualitäten Pflanzenschutz
- Bodenfruchtbarkeit
- Erntevorbereitungen, Qualitätsvorschriften und Sortieren, Vermarktung
- Betriebsbesichtigung

**Modulprüfung BF 20, Mi. 14.08.2026** (nur für angemeldete Teilnehmende)

**Referentinnen und Referenten**

- Mitarbeitende FiBL, INFORAMA Oeschberg, BBZ Arenenberg, Strickhof ZH, LZ Liebegg AG
- Bio-Obstproduzentinnen und -produzenten

**Kursleitung**

Thierry Suard, FiBL, Tel. 062 865 63 78, thierry.suard@fibl.org

Fabian Baumgartner, FiBL, Tel. 062 865 72 64, fabian.baumgartner@fibl.org

Hanna Waldmann, INFORAMA Oeschberg, Tel. 031 636 12 90, info.fob@be.ch

**Kosten**

- Kurs für 6 Tage: Fr. 600.-; inkl. Verpflegung
- Kursunterlagen 40.-

Für die Modulprüfung BF 20 wird eine zusätzliche Prüfungsgebühr erhoben.

**Anmeldung**

Kurs	Anmeldefrist	Institution
Kurs Bioobstbau	30.12.2025	FiBL-Kursekretariat, Ackerstrasse 113, Postfach 219, 5070 Frick, 062 865 72 74, kurse@fibl.org online unter <a href="https://anmeldeservice.fibl.org">https://anmeldeservice.fibl.org</a>
Modulprüfung BF 20 Bio-Obstbau	30.06.2026	Sekretariat Höhere Berufsbildung INFORAMA, Rütli 5, 3052 Zollikofen, 031 636 41 09, barbara.guggisberg@be.ch

Bei Abmeldungen bis 5 Tage vor Kursbeginn erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von Fr. 40.-. Erscheint ein/e Kursteilnehmer/in nicht, ohne sich vorgängig abgemeldet zu haben, werden die vollen Kurskosten verrechnet.