



## Umstellung auf den Ökolandbau

# Online-Veranstaltung „Grundlagen des Ökolandbaus – so gelingt die Umstellung für Ihren Betrieb“

**Termin:** **Mittwoch, 27.01.2021, 13:00 Uhr bis 17:30 Uhr**  
*Optionaler Technik-Check: Dienstag, 26.01.2021 von 13:30 bis 14:00 Uhr*

**Ort:** **Online-Seminar**

Die Umstellung von konventionellem auf ökologischen Landbau ist für viele Betriebsleiter\*innen eine Möglichkeit, die Zukunft ihres Betriebes nachhaltig zu sichern. Das Seminar richtet sich an Ackerbau- und Gemischtbetriebe, die vor kurzem den Weg in Richtung Ökolandbau eingeschlagen haben. In der täglichen Arbeit tauchen gerade am Anfang immer wieder viele Fragen auf, da viele Dinge vor der Aussaat überlegt sein mögen. Von einer passenden Fruchtfolge über die Bodenbearbeitung bis hin zur Getreidelagerung gibt es viel zu beachten. Aber auch grundlegende Dinge in der Tierhaltung müssen neu gedacht werden. Dieses Seminar soll neuen Öko-Bauern einen Überblick geben und die wichtigsten Fragen und Themen behandeln.

### Software

Wir verwenden die Software Adobe Connect. Weitere Informationen erhalten Sie in der Anleitung am Ende der Einladung. Stellen Sie sicher, dass Sie für die Dauer des Online-Treffens einen ruhigen Ort mit PC oder Laptop incl. Lautsprecher sowie evtl. Mikrofonfunktion und eine stabile Internetverbindung zur Verfügung haben. Hier empfiehlt sich eine Verbindung über ein LAN-Kabel, nicht über das WLAN.

### Kosten

Gebühren für die Teilnahme an der Veranstaltung fallen nicht an, da das Seminar im Auftrag des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft (BÖLN) durchgeführt wird.

### Anmeldung

Die Anmeldung ist nur online unter <https://akademie.fibl.org/event/78> möglich.

**Anmeldeschluss:** Mittwoch, 20.01.2021

### Organisation

FiBL Projekte GmbH  
Weinstraße Süd 5 I  
67098 Bad Dürkheim  
Marion Röther

Tel.: 06322 98970-235  
Fax: 06322 98970-1  
E-Mail: [akademie@fibl.org](mailto:akademie@fibl.org)

### Ansprechpartner Naturland

Martin Bär

Tel.: 0731 1532730  
E-Mail: [m.baer@naturland-beratung.de](mailto:m.baer@naturland-beratung.de)

Gefördert durch:



Dieses Seminar ist Teil des Bundesprogrammes Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft (BÖLN) - initiiert und finanziert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).



## Programmablauf

12:45 Uhr Einwählen und Ankommen der Teilnehmenden, Technik-Check

### **13:00 Uhr Beginn der Veranstaltung / Einführung**

13:10 Uhr Vorstellungsrunde

*Martin Bär, Fachberatung für Naturland*

13:30 Uhr Grundlagen des ökologischen Ackerbaus I: Fruchtfolge, Nährstoffmanagement

*Thomas Klein, Fachberatung für Naturland*

14:15 Uhr Grundlagen des ökologischen Ackerbaus II: Bodenbearbeitung, mechanische Unkraut-  
bekämpfung

*Johannes Diethei, Fachberatung für Naturland*

15:00 Uhr Pause

15:30 Uhr Herausforderungen und Chancen von Feldgemüse

*Franziska Blind, Fachberatung für Naturland*

16:00 Uhr Praktikerbericht

*Benedikt Renz, Landwirt aus Wangen (Milchvieh, Grünland, Ackerbau)*

16:30 Uhr Fragerunde zu den Grundlagen der ökologischen Tierhaltung

*Martin Bär, Fachberatung für Naturland*

17:00 Uhr Auswertung, Abschluss, Ausblick

Gefördert durch:



Dieses Seminar ist Teil des Bundesprogrammes Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft (BÖLN) - initiiert und finanziert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).

## Hinweise:

# Online-Seminare mit Adobe Connect

## Testen der Verbindung und Herunterladen der Software

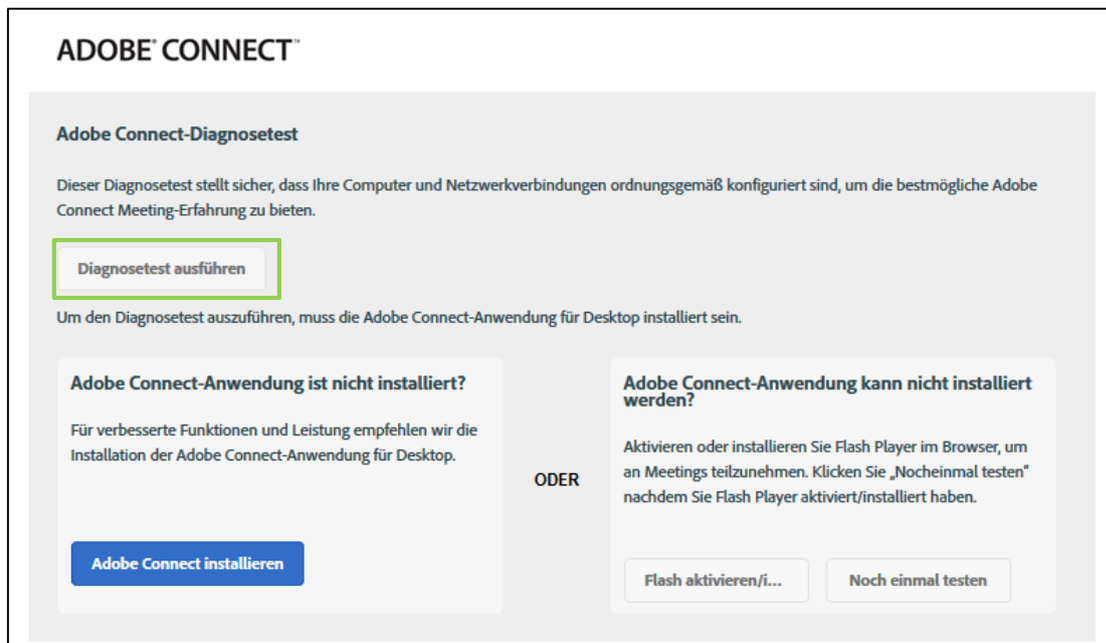
Die folgenden Schritte werden am besten bereits ein paar Tage vor dem Online-Seminar durchgeführt, um mögliche Probleme frühzeitig zu erkennen und noch genügend Zeit für eine Rücksprache mit dem Team der FiBL Akademie zu haben.

- Für die Teilnahme am Online-Seminar benötigen Sie ein internetfähiges Endgerät, also einen Computer, Laptop oder Tablet sowie einen Kopfhörer oder Lautsprecher und ggf. ein Mikrofon. Eine stabilere Internet-Verbindung wird durch ein LAN-Kabel gewährleistet, im Gegensatz zu einer Verbindung über W-LAN. Standardmäßig wird empfohlen, mindestens 3 Mbit Up- und Download zur Verfügung zu haben. Dies kann auch hier getestet werden: <http://www.speedtest.net/>
- Das Online-Seminar wird über Adobe Connect durchgeführt.
- Für das Seminar sollte Adobe Connect in der Anwendung (App) verwendet werden, da dies eine stabilere Verbindung ermöglicht.
- Zum Herunterladen der Anwendung (App) öffnen Sie den folgenden Link:  
[https://fibl-akademie.adobeconnect.com/common/help/de/support/meeting\\_test.htm](https://fibl-akademie.adobeconnect.com/common/help/de/support/meeting_test.htm)

(Alternativ zum Herunterladen:

<https://helpx.adobe.com/adobe-connect/connect-downloads-updates.html>)

- Sie gelangen zu folgender Seite:



The screenshot shows the Adobe Connect diagnostic test interface. At the top, it says "ADOBE CONNECT™". Below that, the title is "Adobe Connect-Diagnostest". The main text reads: "Dieser Diagnostest stellt sicher, dass Ihre Computer und Netzwerkverbindungen ordnungsgemäß konfiguriert sind, um die bestmögliche Adobe Connect Meeting-Erfahrung zu bieten." A button labeled "Diagnostest ausführen" is highlighted with a green border. Below this, a note states: "Um den Diagnostest auszuführen, muss die Adobe Connect-Anwendung für Desktop installiert sein." There are two columns of options. The left column is titled "Adobe Connect-Anwendung ist nicht installiert?" and contains the text: "Für verbesserte Funktionen und Leistung empfehlen wir die Installation der Adobe Connect-Anwendung für Desktop." with a blue button "Adobe Connect installieren". The right column is titled "Adobe Connect-Anwendung kann nicht installiert werden?" and contains the text: "Aktivieren oder installieren Sie Flash Player im Browser, um an Meetings teilzunehmen. Klicken Sie „Nocheinmal testen“ nachdem Sie Flash Player aktiviert/installiert haben." with two buttons: "Flash aktivieren/i..." and "Noch einmal testen". The word "ODER" is centered between the two columns.

Gefördert durch:



- Klicken Sie hier auf den blauen Button «Adobe Connect installieren», um die Anwendung herunterzuladen.
- Um die technischen Voraussetzungen Ihres Computers zu testen, klicken Sie auf «Diagnosetest ausführen» (grün umrandet).
- Wenn Sie die Anwendung bereits heruntergeladen haben, können Sie den Test direkt über die Anwendung ausführen. Es öffnet sich folgendes Fenster:



- Im Idealfall sollte die Diagnose positiv verlaufen. Sollte es Schwierigkeiten geben, bietet Ihnen Adobe Connect Hilfestellungen an.
- Benutzen Sie den Button «Audio konfigurieren», um Lautsprechereinstellungen vorzunehmen. Hier wird auch Ihr Mikrofon getestet.

**Weitere Informationen mit den Zugangsdaten und Hinweise zum Einloggen erhalten Sie rechtzeitig vor der Veranstaltung.**

**Bei Fragen oder Problemen melden Sie sich frühzeitig bei Gundula Jahn (gundula.jahn@fibl.org, Tel. 06322 98970-220).**

Gefördert durch:



Dieses Seminar ist Teil des Bundesprogrammes Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft (BÖLN) - initiiert und finanziert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).