

demeter



Netzwerk  
Biodynamische  
Bildung

# BIODYNAMISCHE AUSBILDUNG FÖRDERN

Heute einen Beitrag für die Landwirtschaft  
von morgen leisten

# DIE BIODYNAMISCHE AUSBILDUNG WIRD GEBRAUCHT

Die Art unserer Landwirtschaft entscheidet darüber, ob auch in Zukunft eine reichhaltige und diverse Artenvielfalt auf Äckern zu finden ist und ob unser Boden auch für die kommende Generation genug nahrhafte und gesunde Früchte trägt.

Für eine Landwirtschaft, die diesen Herausforderungen gewachsen ist, braucht es viele und vor allem gut ausgebildete Landwirtinnen und Landwirte! Demeter ist dabei nicht nur Pionier im Biolandbau, sondern auch unsere Ausbildungsarbeit ist seit langem Vorreiter für eine konsequent ökologische Berufsausbildung.

Die Frage des Nachwuchses ist gerade heute von großer Bedeutung, denn der Markt wächst, die Anzahl biodynamischer Höfe steigt und viele Betriebe suchen dringend Nachfolger und Fachkräfte. Die hohe Nachfrage ist eine große Chance. Aber sie bedeutet, dass die Ausbildung, welche bisher auch durch ein hohes Maß an Ehrenamt getragen wurde, sich kräftig mitentwickeln muss, damit auch in Zukunft genügend junge Menschen auf die Höfe kommen. Um dieser Herausforderung zu begegnen wollen wir die Ausbildungsarbeit ausweiten und weiter professionalisieren.



Damit es auch in Zukunft genügend gut ausgebildete Demeter Landwirtinnen und Landwirte gibt und weiter der hohen Nachfrage von Verbraucherinnen und Verbrauchern nach Demeter-Produkten entsprochen werden kann, sucht das Netzwerk Biodynamische Bildung Partner und Unterstützer.

## LINA KETTLER

Ehemalige Auszubildende  
auf dem Lämmerhof



Die Biodynamische Ausbildung ist die einzige echte Alternative zur normalen Berufsschule. Die biologisch-dynamischen Inhalte und die besondere Arbeitsweise machen sie zu etwas sehr Wertvollem. Der enge Austausch mit Praktikern hat mich gut auf den Beruf vorbereitet.

## VOLKMAR SPIELBERGER

Geschäftsführer  
Spielberger Mühle



Wir beziehen unser Getreide von biologisch-dynamischen Höfen. Für die Zukunft unseres Unternehmens ist es daher wichtig, dass es auch künftig Menschen gibt, die sich für diese Arbeit begeistern und entscheiden. Die Biodynamische Ausbildung ist daher auch für uns als Verarbeiter eine bedeutende und wichtige Einrichtung.

## PETER RÖHRIG

Geschäftsführender Vorstand  
des Bund Ökologische  
Lebensmittelwirtschaft



Die Biobetriebe brauchen Fachkräfte – und die wiederum brauchen solide Kenntnisse aus der Ausbildung. Um das Ziel 30% Ökolandbau zu erreichen, sind viele kreative Ansätze gefragt, auch in der Ausbildung. Hier geht die Biodynamische Ausbildung seit vielen Jahren voran

## DAS NETZWERK BIODYNAMISCHE BILDUNG

Die biodynamischen Ausbildungsträger in Deutschland bestehen zum Teil seit über 40 Jahren, zum Teil sind sie frisch gegründet. An allen Ausbildungsstellen ist das ehrenamtliche Engagement von Bäuerinnen und Bauern eine der tragenden Säulen der Ausbildungsarbeit. Um dem wachsenden Bedarf gerecht zu werden, haben sich die Trägerorganisationen der Ausbildungen im Netzwerk Biodynamische Bildung zusammengeschlossen. Hier unterstützen sie sich gegenseitig bei der Professionalisierung und dem Weiterentwickeln der Angebote. Sie tauschen sich aus, lernen voneinander und verwalten den Demeter Ausbildungsfonds.



## DER DEMETER AUSBILDUNGSFONDS

Rund 1,8 Millionen Euro geben die Initiativen gemeinsam für die Ausbildungsarbeit aus. Gut zwei Drittel davon sind aus eigenen Einnahmen und regionalen Fördermitteln abgesichert. Für die Finanzierung des letzten Drittels haben wir den gemeinnützigen Demeter Ausbildungsfonds gegründet, an dem sich schon jetzt Händler, Verarbeiter, Stiftungen und ehemalige Lehrlinge beteiligen. Die Vergabe der an den Fonds gespendeten Mittel wird von den Gesellschaftern des Netzwerks, den Ausbildungen, gemeinsam auf Augenhöhe und nach Bedarf entschieden. Diese Mittel sind eine wichtige Säule bei der Ermöglichung der Ausbildungsarbeit.



## ENTWICKLUNGSKRITERIEN: FÖRDERUNG BIODYNAMISCHER WIRTSCHAFTSWEISE

Trotz ihrer langen Geschichte steht die biodynamische Bewegung vor zahlreichen Entwicklungsaufgaben. Forschung, Züchtung, Aus- und Weiterbildung entfalten im biologisch-dynamischen Landbau hohe Wirkungsgrade, da sie unmittelbar aus den Bedarfen der Praxis heraus entstehen. Da die notwendige Entwicklungsarbeit meistens nicht aus Erträgen refinanziert werden kann, ist eine solidarische Beteiligung der gesamten Wertschöpfungskette notwendig. Daher ist jedes Mitglied aus Verarbeitung und Handel angehalten, mindestens 0,01% seines Bio-Umsatzes jährlich einer biodynamischen Initiative zur Verfügung zu stellen. Eine wesentliche Rolle im Rahmen der förderfähigen Projekte kommt dabei der Ausbildung zu. Sie ist elementare Grundlage des biodynamischen Landbaus und essenziell für das Fortbestehen der Betriebe.



**Mit einer gesund finanzierten biodynamischen  
Ausbildungslandschaft sichern wir gemeinsam  
den Nachwuchs und damit die Zukunft und das  
Wachstum unserer ganzen Bewegung!**



# IHRE UNTERSTÜTZUNG MACHT DIE BIODYNAMISCHE AUSBILDUNG MÖGLICH

## WERDEN SIE FÖRDERER

Übernehmen Sie eine Förderpatenschaft und fördern Sie die Biodynamische Ausbildung nachhaltig! Ihre Förderung wird von den Ausbildungen dort eingesetzt, wo es am nötigsten ist und ermöglicht uns eine sichere Finanzplanung. Auf Wunsch können Sie auch eine Förderpatenschaft in ihrer Region übernehmen.

Sprechen Sie uns gerne an!

[www.demeter-ausbildungsfonds.de/  
foerdermitgliedschaft](http://www.demeter-ausbildungsfonds.de/foerdermitgliedschaft)



## IHRE SPENDE SCHAFFT ZUKUNFT

Ermöglichen Sie mit Ihrer Spende auch in Zukunft gut ausgebildete Landwirt\*innen und Gärtner\*innen im biodynamischen Landbau!

**EMPFÄNGER:** Demeter Ausbildungsfonds  
**IBAN:** DE25 4306 0967 1032 0761 00  
**BIC:** GENODEM1GLS

[www.demeter-ausbildungsfonds.de](http://www.demeter-ausbildungsfonds.de)



**Netzwerk Biodynamische Bildung gGmbH**

Viskulenhof 7 | 21335 Lüneburg | Telefon +49 4131 830 8815  
[info@netzwerk-biodynamische-bildung.de](mailto:info@netzwerk-biodynamische-bildung.de) | [www.netzwerk-biodynamische-bildung.de](http://www.netzwerk-biodynamische-bildung.de)