

# Inhalt

.....

## SCHWERPUNKT

### BODEN FÜR ALLE?

- 12** LANDSCHAFT IM WANDEL  
**Die Frage nach dem Boden der Zukunft**  
Damit Boden für künftige Generationen erhalten bleibt, muss seine Verteilung mit Bedacht und Weitblick angegangen werden. Es liegt in unserer Hand.
- 15** POLITIK  
**Boden wird zum Thema – gut so!**  
Bodenschutz war lange Zeit für die Politik Nebensache. Doch es scheint sich zu ändern. Nun kommt es darauf an, die richtigen Maßnahmen zu definieren.
- 18** FLÄCHENVERBRAUCH  
**Kampf um die Scholle**  
Boden ist eine heiß umkämpfte Ressource und Objekt zahlreicher Interessen. Bodenfreundlich wirtschaftende Landwirt\*innen dürfen dabei nicht den Kürzeren ziehen.
- 20** BODENBILDER  
**Den Blick nach unten richten**  
Wie sieht der Boden eigentlich aus? Nur wer sich ein Bild von ihm macht, wird ihn auch wertschätzen.
- 22** ORGANISCHE BODENSUBSTANZ  
**Humusschutz durch Ökolandbau**  
Grundlage für unsere Ernährungssicherung ist fruchtbare Erde. Leistet der ökologische Landbau für deren Erhalt mehr als der konventionelle und wird sich dies maßgeblich auf den Klimawandel auswirken?
- 25** KOMPOSTIERUNG IM EIGENEN BETRIEB  
**Königsweg der Düngung?**  
Ein Thema der ersten Stunde des Ökolandbaus ist die Kompostierung im eigenen Betrieb. Unser Pro & Contra fragt, ob sie tatsächlich unverzichtbar ist.
- 28** HOFÜBERGABE  
**Faire Kompromisse sind nötig**  
Oftmals stehen einer Hofübergabe unterschiedliche Vorstellungen der Generationen im Weg. Ein Gespräch darüber, wie der Strukturwandel aufgehalten werden kann.
- 31** DER ACKER ALS LERNORT  
**Bezogenheit durch Erleben aufbauen**  
Das Projekt Weltacker 2000m<sup>2</sup> in Berlin schafft Erlebnisse mit dem Boden. Wer teilnimmt, wird die Welt anschließend mit anderen Augen sehen.
- 34** SYSTEMLEISTUNGEN DES ÖKOLANDBAUS  
**In dieser Rechnung ist der Wurm drin**  
Ökolandwirt\*innen fördern Regenwürmer, Asseln und Springschwänze. Wie viel diese Leistung für die Gesellschaft wert ist, kann auf den Cent genau berechnet werden.

## THEMEN

### PFLANZENBAU & TIERHALTUNG

- 36 + DIE ROLLE DER LANDWIRTSCHAFT**  
**Artenreichtum mit und ohne Ökolandbau**  
Die Biodiversität ist weiterhin in Gefahr, und das trotz zahlreicher Naturschutzkonventionen. Es stellt sich die Frage: Ist der Ökolandbau der bessere Artenschützer? Unser Autor bezweifelt das und sieht auch bei der konventionellen Landwirtschaft Potenziale.
- 39 + DIE ROLLE DER LANDWIRTSCHAFT**  
**Ökolandbau leistet sehr viel für die Biodiversität**  
Geht es darum, eine artenreiche Kulturlandschaft zu fördern und zu schützen, hat der ökologische gegenüber dem konventionellen Landbau klar die Nase vorn – so die Argumentation unserer Autorin. Und dies gilt nicht nur hinsichtlich der wirtschaftlichen Erträge.
- 42 + PROJEKTE**  
**Beraten, messen, sichtbar machen**  
Biodiversität wird durch die landwirtschaftliche Praxis im Ökolandbau gefördert, wie verschiedene Projekte zeigen. Wir stellen drei von ihnen vor.

### POLITIK & GESELLSCHAFT

- 44 ÖKOLOGISCHER UMBAU**  
**Agrarwende mit fachübergreifender Strategie**  
Die neue Bundesregierung möchte 30 Prozent Ökolandbau bis zum Jahr 2030 etablieren. Wir haben mit der Staatssekretärin Silvia Bender gesprochen, wie dieses Projekt angegangen werden soll – und mit ihr einen Blick in die Zukunft gewagt.
- 47 FAIRE ERZEUGERPREISE**  
**Ein Instrumentenmix als Lösung?**  
Damit sich Bio für Erzeuger\*innen lohnt, muss die gesamte Wertschöpfungskette von der Produktion über den Handel bis zum Konsum geprüft und an mehreren Stellen transformiert werden. Am Ende werden davon auch die Konsument\*innen profitieren.



## RUBRIKEN

- 3** EDITORIAL  
**6** IN KÜRZE  
**9** PERSONALIA  
**50** GRÜNER NACHWUCHS  
**51** AUS DEN INSTITUTIONEN  
**56** LESERUMFRAGE 2021 – ERGEBNISSE  
**58** VORSCHAU & IMPRESSUM

---

Zum Titelbild © photographyfirm/Adobe Stock  
Der Regenwurm leistet eine Menge für den Boden und er ist ein Indikator dafür, wie es um unsere Äcker ökologisch bestellt ist.