

Inhalt

SCHWERPUNKT BIO GLOBAL

- 12** EINFÜHRUNG
Biolandbau wächst weltweit
Der Biosektor zeigt sich dynamisch und aufstrebend – und das rund um den Globus. Helga Willer fasst zusammen, wie sich die Branche weltweit entwickelt.
- 15** PLÄDOYER FÜR DEN UMBRUCH
Agrarwende? Agrarrevolution!
Bio ist ein erfolgreicher Trendsetter. Nun ist die Zeit für eine große Revolution gekommen, meint Bernward Geier.
- 16** TANSANIA
Bioszene professionalisiert sich
Das Beispiel Tansania beweist, dass aus lokalem Engagement etwas Großes werden kann.
- 18** ENTWICKLUNGSZUSAMMENARBEIT
Biowissenszentren für Afrika
Die Bundesregierung versprach 2017, das Biowissen in Afrika zu fördern. Was ist seither geschehen?
- 19** ENTWICKLUNGSZUSAMMENARBEIT
Bio kein Exportschlager
Wilfried Bommert sieht in einer Biolandwirtschaft ohne Zertifikate ein gutes Ökokonzept für den Globalen Süden.
- 20** LATEINAMERIKA
Neue Absatzwege und Netzwerke
Gut organisierte Familienbetriebe und interamerikanische Netzwerke zeichnen die Biobranche in Lateinamerika aus.
- 22** HANDELSBEZIEHUNGEN
Anonymität führt zu Ausbeutung
Der Preiskampf tobt auch in der Ökobranche. Umso wichtiger ist Transparenz im globalen Handel.
- 24** VERARBEITUNG
Mehr Wertschöpfung im Herkunftsland
Gepa-Geschäftsführer Peter Schaumberger erläutert im Interview, was das Unternehmen dafür tut, damit mehr Wertschöpfung in den Exportländern stattfinden kann.



- 25** USA
Wachsende Branche in Selbstfindung
In den USA boomt der Biomarkt. Die Ökostandards sind jedoch zum Teil noch unausgegoren.
- 28** INTERNATIONALE KOOPERATIONEN
Partnerschaft statt Wettbewerb
Eine fruchtbare Beziehung: Naturland kooperiert weltweit seit über 30 Jahren mit seinen Handelspartnern vor Ort.
- 30** CHINA
Bio aus dem Reich der Mitte
Die Ökobranche in China hat sich innerhalb von 30 Jahren gut etabliert. Doch es gibt noch Herausforderungen.
- 33** ZERTIFIZIERUNG
Mehr Sicherheit bei Ökoimporten
Die Ökokontrolle der EU in Drittländern braucht viel Fingerspitzengefühl. Ein Bericht aus der Praxis.



THEMEN

GRUND & BODEN

- 36 HUMUSZERTIFIKATE**
Mehr Humus für den Klimaschutz?
In unserem Pro&Contra gehen wir der Frage nach, was Humuszertifikate für den Klimaschutz leisten können.

PFLANZENBAU & TIERHALTUNG

- 39 TIERWOHL UND TIERGESUNDHEIT**
Schweinewohl richtig managen
Mit Beobachten, Dokumentieren und Geduld lässt sich einiges für das tierische Wohlergehen tun.
- 42 KRAFTFUTTERREDUZIERTER MILCHERZEUGUNG**
Politik für Milch aus Gras
Eine neue Studie zeigt, warum sich die Umstellung auf eine Milchproduktion mit weniger Kraftfutter lohnt.
- 44 KRAFTFUTTERLOSE FÜTTERUNG**
Milch und Fleisch regenerativ erzeugen
So lassen sich möglichst geschlossene Nährstoffkreisläufe bei der Milch- und Rindfleischproduktion realisieren.

+ SPEZIAL + SAATGUT

- 45 + REFORM SAATGUTRECHT**
Freiheit für die Vielfalt!
Unsere Ernährungssicherheit beginnt mit der Saat. Im Spezial beleuchten wir, wie es um die Saatgutvielfalt bestellt ist.
- 47 + PROJEKTE UND INITIATIVEN**
Pflanzenzüchtung gemeinschaftlich organisieren

Gemeingutbasiert Obst züchten

Biologisch-dynamische Gemüsezüchtung

LEBENSMITTEL & KONSUM

- 50 PREISGESTALTUNG**
Für transparente Preise!
Die Biobranche sollte Vorreiterin sein, wenn es um das Aufzeigen wahrer Kosten geht, fordert Martin Rombach.

POLITIK & GESELLSCHAFT

- 52 FORSCHUNGSFÖRDERUNG**
Innovationspolitik für den Ökolandbau
Mit Blick auf das 20-Prozent-Ziel müssen Forschungsmittel mehr auf den Ökolandbau ausgerichtet werden.

RUBRIKEN

- 3** EDITORIAL
6 IN KÜRZE
9 PERSONALIA
53 AUS DEN INSTITUTIONEN
56 MEINUNGEN
58 VORSCHAU & IMPRESSUM

Zum Titelbild © GEPA – The Fair Trade Company/C. Nusch
Bio ist weltweit auf dem Vormarsch: Agnes Tumuramyé baut in Uganda Biokaffee für Geпа an.