



**Liebe bioverita-Partner\*innen,  
liebe Interessierte,**

ein internationales Netzwerk ist wichtig, auch für die Bio-Züchtung! Da wir viele Gemüsearten, gerade in den Wintermonaten, aus südlichen Ländern beziehen, ist es naheliegend, dass auch für diese Regionen eigene Bio-Sorten gezüchtet werden. Wie das abläuft, berichtet Züchterin Noémi Uehlinger, die einige dieser Projekte bei der Sativa Rheinau AG koordiniert. Die Naturkost Schramm Import-Export GmbH ist seit Kurzem Marktpartnerin von bioverita. Sie hat in den Wintermonaten den Anbau von Zucchini-Züchtungslinien in spanischen Gewächshäusern begleitet – mit erfreulichem Resultat. Mehrere Tonnen der neuen Zuchinisorte Inizia waren im Frühjahr im Naturkostfachhandel erhältlich.

Damit sich die Idee von "Bio von Anfang an" auch im Ausland einfacher verbreiten kann, haben wir in den letzten Monaten daran gearbeitet, [unsere Website](#) und vor allem [die Liste der zertifizierten Gemüsesorten](#) ins Französische zu übersetzen. Auch die [englische Version](#) gibt es schon. Schauen Sie mal wieder vorbei – und empfehlen Sie die Seite weiter. Wir freuen uns, mit Ihnen das (internationale) Netzwerk weiter zu stärken. Eine gute Gelegenheit dazu bietet auch die BIOFACH Ende Juli. Wir hoffen, viele von Ihnen dort endlich mal wieder (oder zum ersten Mal) persönlich zu sehen.

**Wir sind voller Vorfreude und wünschen für heute eine gewinnbringende Lektüre,  
das bioverita-Team**

---



### Was für ein schöner Beruf: Möhren züchten, die schmecken!

Wer sind die Menschen hinter den neu entwickelten Sorten aus Bio-Züchtung? An dieser Stelle porträtieren wir in jedem Newsletter eine Züchterin oder einen Züchter. Diesmal erhalten wir Einblick in den Alltag von Noémi Uehlinger. Sie ist seit zehn Jahren Gemüsezüchterin bei der Sativa Rheinau AG.

[Hier geht es zum Porträt](#)

### Neuer Marktpartner Naturkost Schramm

Seit 2021 ist die Naturkost Schramm Import-Export GmbH aus dem Badischen Appenweier bioverita-Mitglied. Im März 22 startete die Marktpartnerschaft für die Vermarktung der neuen Zucchini-Sorte Inizia aus Bio-Züchtung. Dies ist nur eines von mehreren innovativen Projekten des Unternehmens, die Schule machen sollten.

[Weiterlesen](#)

### Kartoffel Rote Emmalie

Die Kartoffelsorte aus der biologischen Züchtung von Karsten Ellenberg (Ellenberg's Kartoffelvielfalt) ist schön anzusehen, da sie außen wie innen rot ist. Rote Emmalie ist vorwiegend festkochend und mittelfrüh. Sie hat einen feinwürzigen, aromatischen Geschmack und eignet sich für die Zubereitung als Pellkartoffel, Püree, bunten Salat oder auch Gnocchi.

[Zur Sortenbeschreibung](#)

---

## Neue Zuchinisorte aus Bio-Züchtung

Die neue Sorte Inizia stammt aus der biodynamischen Züchtung der Sativa Rheinau AG und wurde in Spanien für Naturkost Schramm im unbeheizten Gewächshaus angebaut. Im März und April 2022 waren mehrere Tonnen der neuen Zucchini im deutschen Naturkostfachhandel zu finden. Verfügbar waren etwa 1.500 Kisten des Gemüses über die regionalen Großhändler Bodan, Rinklin und Grell. Die Kisten waren gekennzeichnet mit der bioverita-Kistenecke.



[Weiterlesen](#)

---

**Gründung eines Forums zur Förderung  
der ökologischen Pflanzenzüchtung in Bayern**



Die Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL) hat ein Forum zur Förderung der ökologischen Pflanzenzüchtung gegründet. Am 17. Februar 2022 fand am Standort der LfL in Freising die offizielle Eröffnung mit Staatsministerin Michaela Kaniber statt. Das Forum versteht sich als Vernetzungsstelle zwischen verschiedenen Akteur:innen der Bio-Züchtung. Auch bioverita ist beteiligt.

[Weiterlesen](#)

## Webinar zur Bio-Züchtung

Es geht weiter mit den Webinaren: **Am 1. Juni** bietet bioverita-Mitarbeiterin Anna-Lena May wieder einen kompakten Einstieg in das Thema Bio-Züchtung – und das niederschwellig und kostengünstig in Zusammenarbeit mit dem bildungsnetzwerk naturkost (binako).

Interessierte können sich bereits anmelden für den **nächsten Termin: 1.6.2022, 10-11:45 Uhr**



Folgende Fragen wird Anna-Lena May im Webinar erläutern:

- Weshalb ist die Bio-Züchtung so wichtig für den Bio-Landbau?
- Was sind die Unterschiede zwischen Bio-Züchtung, konventioneller Züchtung, samenfesten Sorten und Hybridsorten?
- Was steckt hinter dem bioverita-Qualitätslabel?

Das Webinar richtet sich besonders an Mitarbeiter\*innen aus Handel und Vertrieb, steht aber allen Interessierten offen.

## BIOFACH IM JULI



Die diesjährige BIOFACH findet vom 26. – 29. Juli statt. bioverita organisiert wieder einen Gemeinschaftsstand unter dem Motto „Treffpunkt Bio-Züchtung“ mit einer Vielzahl von Partner:innen, die sich für die Bio-Züchtung einsetzen:

- Apfelgut e.V.
- Bio-Gärtnerei Watzkendorf GmbH
- BioSaat GmbH
- BioTropic Gesellschaft zur Erzeugung und zum Vertrieb ökologischer Produkte mbH
- Bodan Großhandel für Naturkost GmbH
- Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL
- Kultursaat e.V.
- Naturkost Elkershausen GmbH
- Naturkost West GmbH
- Ökologische Tierzucht gGmbH
- PETKUS Holding GmbH
- Poma Culta e.V.
- ReinSaat GmbH
- Rinklin Naturkost GmbH
- Saatgut e.V.
- Sativa Rheinau AG
- Terra Naturkost Handels KG

Sie finden uns in Halle 7A am Stand 731.

Wir freuen uns auf einen inspirierenden Austausch bei sommerlichen Temperaturen!

---

**Hier finden Sie die Liste aller bioverita-zertifizierten Gemüsesorten**

[Zur Sortenliste](#)

---

**Hier geht es zur Übersicht der bioverita-zertifizierten Getreidesorten**

[Zur Sortenliste](#)

---

Wenn Sie Fragen, Anregungen oder Kritik zu diesem Newsletter haben, freue ich mich auf Ihre Rückmeldung an [justine.lipke@bioverita.de](mailto:justine.lipke@bioverita.de)

Sie kennen jemanden, der sich ebenfalls für diesen Newsletter interessieren könnte? Dann leiten Sie ihn gerne weiter! Oder verweisen Sie auf die Anmeldefunktion auf unserer [Website](#).

---

### Warum gibt es das Qualitätslabel bioverita, und was sind die damit verbundenen Ziele?

bioverita steht für **ein Bio von Anfang** an, für ein Bio von der Züchtung bis zum Endprodukt. Aber was heißt das genau? Unsere Grundsätze und Ziele finden Sie auf unserer [Website](#)



---

Bildnachweis: Fotos 1, 2, 8 bioverita, Foto 3 Naturkost Schramm, Foto 4 Ellenberg's Kartoffelvielfalt, Fotos 5, 6 Sativa Rheinau AG/Naturcharc, Foto 7 Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Foto 9 BIOFACH

[Impressum](#) [Website](#) [Datenschutzerklärung](#)

Über folgenden Kontakt können Sie Auskunft, Berichtigung, Sperrung oder Löschung Ihrer Daten verlangen: [info@bioverita.ch](mailto:info@bioverita.ch)

Den Newsletter können Sie über den Link unten links abbestellen.