



# **Bioverita - Organic right from the start**

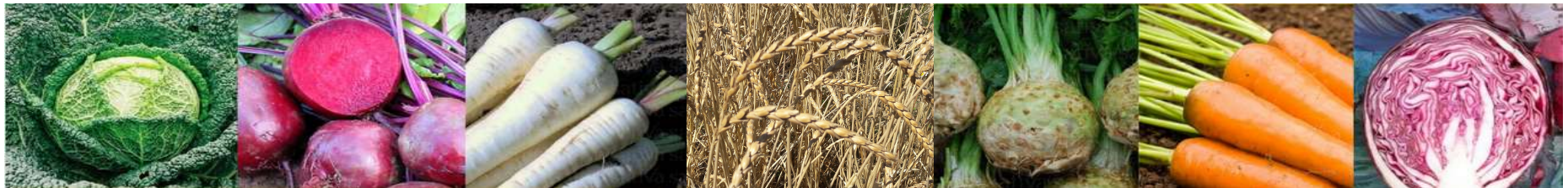
## **From breeding to the final product**

16.10.2020

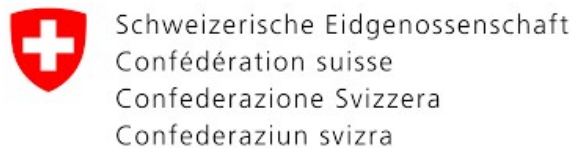
# Bioverita



- founded in 2010 in Switzerland
- europe-wide association for all organic breeders and the important organizations in organic farming
- serves as a platform to connect and support organic breeders
- focus on cereals, vegetables and fruits



# Breeders



# Active Members and Marketing Partners



## Bioverita as quality label

- Stricter requirements for the breeding process than defined by the national organic regulations and by the organic associations
- One label across different organic associations and countries, multilingual
- 2-stage approval process by means of a label commission



- more than 100 vegetable cultivars and 30+ cereals and fooder plant cultivars certified by bioverita

## Bioverita as quality label

- The label signals the benefits of organic breeding for farmers, retailers and consumers
- Information, trainings and supportive communication about these benefits for all participants in the value chain
- Goal: higher visibility on the market for organic bred varieties

# Bioverita as quality label

“Organic right from the start” along the entire value chain (breeding, propagation, cultivation, processing, marketing > consumer



## Bio-Züchtung Organic Breeding

- Für die Entwicklung einer neuen Kohlrabi-Sorte leisten die Bio-Züchter viel Vorarbeit.
- 15 Jahre? Ja, von der ersten Kreuzung bis zum professionellen Anbau einer Sorte vergehen bis zu 15 Jahre.
- Diese lange Vorarbeit kostet Geld und muss auch finanziert werden.
- Organic breeders do a lot of preparatory work in the development of a new kohlrabi variety.
- 15 years? Yes, it takes up to 15 years from the first crossing to professional cultivation of a variety.
- This lengthy process costs money and must be financed somehow.



## Vermehrung Propagation

- Die Kunst der Vermehrung ist es, aus wenigen Körnern einer neuen Sorte möglichst viel Saatgut zu bekommen.
- Ab der 3. Generation werden vielversprechende Zuchtlinien auf Bio-Betrieben in verschiedenen Gegenden angebaut. Diese Praxiserfahrungen fließen in die weitere Züchtungsarbeit ein.
- The art of propagation is to get as much seed as possible from just a few grains of a new variety.
- From the 3rd generation on, promising breeding lines are grown on organic farms in different areas. The practical experiences from this feed into the subsequent breeding work.



## Anbau Cultivation

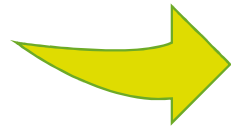
- Aktuell stammt nur ein geringer Anteil vom verwendeten Saatgut aus unabhängiger Bio-Züchtung.
- In Italien gibt es viele Anbauer von Bio-Kohlrabi, die der Bio-Züchtung positiv gegenüberstehen.
- Doch nur wenn die Partner aus der Wertschöpfungskette auch bereit sind, das Gemüse abzunehmen und den Mehrwert zu kommunizieren, ist für die Landwirte der Anbau interessant.
- Currently only a small proportion of the seeds used come from independent organic breeding.
- In Italy there are many growers of organic kohlrabi who are positive about organic breeding.
- But cultivating a variety is of interest to the farmers only when their partners in the value chain are willing to take up the vegetables and communicate the added value to the consumer.



## Vermarkung Marketing

- Der verzehrfertige Kohlrabi aus biologischer Züchtung gelangt von den Anbauern in Italien über unseren Partner Bio Tropic an die Bio-Großhändler Rinklin, Bodan, Terra, Grell und NK West.
- Von dort gelangen die mit bioverita ausgelobten Kohlrabis in die Bio-Läden und zu den Konsument\*innen.
- The organically bred ready-to-eat kohlrabi from growers in Italy reaches the organic wholesalers Rinklin, Bodan, Terra, Grell and NK West through our partner Bio Tropic.
- From there, the kohlrabis with bioverita certification reach the organic food shops and the consumer.

# Since 2010: Organic Buure Bread Collaboration with Coop in Switzerland





# BIOFACH 2018 and 2019



© Felix Arbes, biooverita

© Thomas Geiger, Nürnbergmesse

# BIOFACH 2020

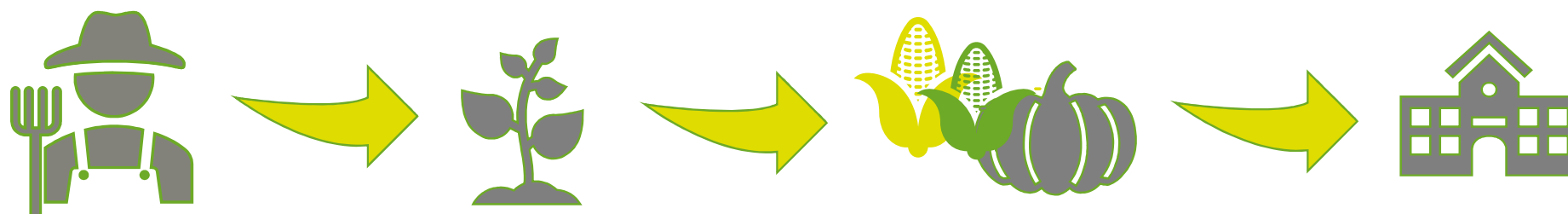
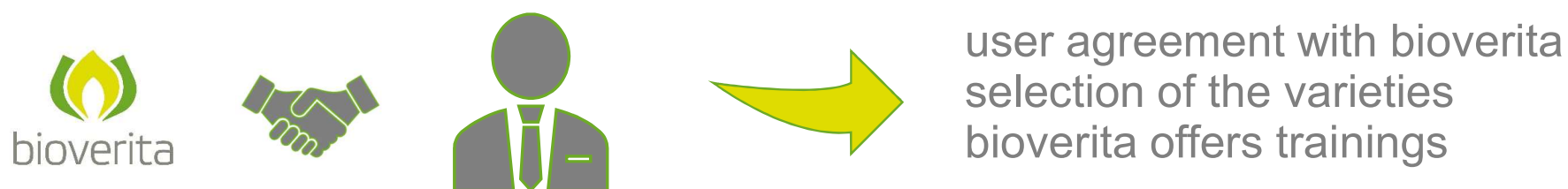


© Markus Büttner, biooverita

# Collaborations with Wholesalers



# Collaborations with Wholesalers



# Collaborations with Wholesalers



Bioverita offers sales support



# Sales Support by printed Information



card board box corner



posters, postcards and flyers with information for the shops



# Communication

**biooverita** 2. September · 🌐

samenfest = sortenrein = nachbaufähig  
Diese drei Begriffe werden oft in einem Atemzug verwendet. Was bedeuten sie genau?

Jede Gemüse- oder Getreidesorte zeichnet sich durch verschiedene Eigenschaften aus wie Farbe und Geschmack, die Form und Größe der Blätter, die Ernte, Resistenz gegen bestimmte Krankheiten, die Trockentoleranz oder viel Feuchtigkeit umgehen können. Mehr ansehen



148 Erreichte Personen · 11 Interaktionen

**biooverita** 😊 fühlt sich prima 25. August · 🌐

Mmmh, so richtig Gurke!  
Die dunkelgrünen Früchte der Gewürzgurke haben einen kräftigen, nussigen Geschmack. Ihre Verwendung ist vielfältig: in kalten Suppen, als geschmortes Gemüse oder in Smoothies.

Entdeckt beim #hofladenimveedel Bollheim in Zülpich <https://www.farmhof.de> gezüchtet von Christine Nagel von [@hofladenimveedel](#)



672 Erreichte Personen · 47 Interaktionen

**biooverita** 10. September um 16:25 · 🌐

Ungeahnt, so unterschiedlich können Sonnenblumensamen aussehen! Alle Samen stammen von sog. High Oleic-Sonnenblumen. Aus ihnen wird Öl gewonnen, das einen Ölsäureanteil von mindestens 75 Prozent hat und sich dadurch besonders gut zum Braten und Frittieren eignet. Noch gibt es keine nachbaufähige Sonnenblume aus ökologischer Züchtung auf dem Markt. Daran wird aber auf Hochtouren gearbeitet. Demnächst erfährt ihr mehr über dieses Züchtungsprojekt von [All Organic Treasures Gm...](#) Mehr ansehen



275 Erreichte Personen · 26 Interaktionen

[Beitrag bewerben](#)



*Jetzt anmelden!*

**Webinare**  
zum Thema  
**Bio-Züchtung**  
5.11./19.11.2020



Find out more and stay tuned!



<https://bioverita.com>

And register for our German newsletter