



**Südtiroler  
Bauernbund**  
Innovation & Energie

# Leguminosen – vom Anbau über die Produkt- veredelung zum Markt



Januar 2024 – Juni 2026



## Die Ziele

- **Produktentwicklung:** Leguminosen als Basis für neue Produkte
- **Potenzial am Markt:** Eruierung des Marktpotenzial von verarbeiteten und unverarbeiteten Leguminosen.
- **Anbaupotenzial:** Anbaumöglichkeiten evaluieren und Ermittlung von Sorten, welche für den Standort Südtirol angepasst sind. Rechtliche Lage zur Saatgutweitergabe klären.
- **Geschäftsmodelle:** Leguminosen-anbau als alternativen Erwerbszweig etablieren.



**Leguminosenanbau in Südtirol ökologisch und wirtschaftlich gestalten und neue Produkte entwickeln, welche erfolgreich am Markt angeboten werden können.**



## Geplante Aktivitäten



### Veredelung

Entwicklung von neuen Produkten (fermentierte und nicht-fermentierte) auf Basis von Leguminosen. Sensorische Analyse durch Hedonische Verkostungen und physio-chemische Analyse der Produkte auf deren Nährstoffgehalt. Wirtschaftlichkeitsberechnung der veredelten Produkten und Evaluierung möglicher Produkt-Claims.



### Anbau

Anbauversuche verschiedener Leguminosenarten und –sorten. Überprüfung der Wirtschaftlichkeit und Klärung der rechtlichen Lage der Saatgutweitergabe. Anbauberatung und Flurbegehungen, um das Wissen zum Leguminosenanbau zu verbreiten.



### Marktpotenzial und Vermarktung

Durchführung von Trendanalysen und Konsumentenbefragungen zur Erhebung des Potenzials von Südtiroler Leguminosenprodukten. Ausarbeitung von Geschäftsmodellen.

Südtiroler Bauernbund – Abteilung Innovation & Energie – Tel. +39 0741 999 363 – E-Mail: innovation-energie@sbb.it

Von der Europäischen Union kofinanziert:  
Europäischer Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des ländlichen Raums  
(EU – Verordnung Nr. 2021/2115)



Mehr Informationen  
zum Projekt INNOLeguminosen:

