

## Projektziel

Entwicklung einer Softwarelösung, die Daten der  
ackerbaulichen, gärtnerischen, obst- und weinbaulichen  
Praxis im Ökolandbau zur Gesunderhaltung von  
Pflanzen erfasst und auswertet.



# OEKO<sup>GAIA</sup>



## Ziele der Datenerhebung

- Transparenz und Aufklärung über Pflanzen-gesunderhaltungsstrategien im Ökolandbau
- Identifikation von Potenzialen zur Optimierung der Pflanzengesunderhaltungsmaßnahmen und Reduktion des Pflanzenschutzmitteleinsatzes
- Grundlage für die Weiterentwicklung von Pflanzen-gesunderhaltungsstrategien im Ökolandbau
- Unterstützung von Betrieben bei künftigen Dokumentationspflichten

## Projekthintergrund

Für die Weiterentwicklung von Maßnahmen zur Gesunderhaltung von Pflanzen im Öko-Landbau braucht es belastbare Daten aus der Praxis. Diese liegen bislang nicht systematisch vor. Das Projekt OEKO-GAIA schließt diese Lücke durch die Erhebung und Auswertung praxisrelevanter Daten.

**Projektlaufzeit: 01.01.2025 – 31.12.2027**