

## LFI Bildungsprojekte

*Neben fachlich agrarischen Projektthemen stehen drei Schwerpunkte im Mittelpunkt: Klima und Umwelt, Kommunikation und Dialog mit der Gesellschaft sowie Innovation, Digitalisierung und digitales Lernen.*

*Im Rahmen der dazugehörigen Bundesprojekte entstehen laufend neue Bildungsangebote, sowie aktuelle Broschüren und Unterrichtsunterlagen für Trainer:innen und Multiplikator:innen bis hin zu passenden Werbematerialien.*

*Die praktische Umsetzung der Kurse und Seminare erfolgt anschließend in den jeweiligen Landesprojekten.*

### **Aktuelle bundesweite LFI-Projekte:**

- [LK & LFI Innovationsoffensive](#)
- [Energieeffiziente Landwirtschaft: klimafreundlich und zukunftssicher](#)
- [Pflanzenschutz-Warndienst](#)
- [Weiterbildung mit den Waldverbänden](#)
- [HORTI V - Qualifikationsprogramm für den Garten- und Gemüsebau](#)
- [Tiergesundheit und Tierhaltung 2025](#)
- [Bildungsprojekt Digitales Lernen](#)
- [Cluster Digitalisierung in der Landwirtschaft](#)
- [Bildungsinitiative ZAMm unterwegs](#)
- [Arbeitskreis-Beratung](#)
- [Bildungsinitiative Unternehmer:innenkompetenz](#)
- [Bundesprojekt Seminarbäuerinnen](#)
- [Bundesprojekt Schule am Bauernhof](#)
- [Psychosoziale Initiative Lebensqualität Bauernhof](#)
- [Bildungsprojekt Direktvermarktung](#)
- [ARGE Giftpflanzenerkennung](#)
- [Ressourcen Check für die Land- und Forstwirtschaft ONLINE](#)
- [Landwirtschaft und Schule](#)

### **Abgeschlossene bundesweite LFI-Projekte:**

- [Smart Forest Tools - Mobile digitale forstliche Vor-Ort Beratung für Waldbesitzer:innen](#)
- [Landwirtschaft und Schule](#)
- [Weiterbildungen ÖPUL 2023](#)
- [Bildungskampagne Digitalisierung in der Land- und Forstwirtschaft](#)
- [Klimafitter Pflanzenbau](#)
- [Klimafitte Tierhaltung](#)
- [Inneragrarische Bildungsinitiative für Agrarkommunikation \(IBAK\)](#)
- [Bildungsoffensive multifunktionale Almwirtschaft](#)

- [Perspektive Landwirtschaft](#)
- [Bildungsprojekt Mehrwert der Bildung](#)
- [Bildungsprojekt Tiergesundheit und Tierhaltung](#)
- [Wald im Klimawandel](#)