



Modulstammblatt zu den geförderten Beratungsmodulen in Baden-Württemberg

Modulstammblatt <i>Modulnummer 121</i>	
Modulname	Spezialmodul Ökologischer Pflanzenschutz
Beratungsangebot (Inhalt kurz)	Ökonomisch sinnvoller und termingerechter Einsatz der im Ökologischen Landbau zugelassenen Pflanzenschutzmittel
Ziele der Beratung	
<ul style="list-style-type: none">• Effizienter, umweltschonender Einsatz von Ressourcen und Produktionsmitteln zum Schutz der Kulturen vor Schadorganismen• Optimierung des Risikomanagements z. B. durch innovative Anbaustrategien• Verringerung der klimarelevanten Emissionen durch ressourcenschonende Bewirtschaftungstechniken	
Beratungsinhalte	
Fachliche Inhalte	<ul style="list-style-type: none">• Aktuelle Verfahren und Pflanzenschutz- bzw. Pflanzenstärkungsmittel im Ökologischen Landbau• Abstimmung des Pflanzenschutzes und der Produktionstechnik auf die verschiedenen Kulturen• Empfehlungen zum Einsatz von Nützlingen (fakultativ)• Auf Wetterdaten basierende Pflanzenschutzinformationen (fakultativ)
Anforderungen aus der ELER-Verordnung	<ul style="list-style-type: none">• Beratung in Bezug auf Ökologischen/Biologischen Landbau• Wiederherstellung, Erhaltung und Verbesserung der mit der Landwirtschaft verbundenen Ökosysteme• Erhaltung und Verbesserung der biologischen Vielfalt
Tools	<ul style="list-style-type: none">• Wetterprognose-Modelle• Prognoseprogramme zu pilzlichen und bakteriellen Schaderregern und zum Schädlingsdruck• Fachinformations-Datenbank
Zu beachtende Rahmenbedingungen	
Gesetzliche Standards, Aktionspläne, andere Vorgaben	<ul style="list-style-type: none">• Landwirtschaftliches Fachrecht• EU Öko-Verordnung• Ökolandbaugesetz und Folgeverordnungen• Richtlinien der Anbauverbände• Aktionsplan „Bio aus Baden-Württemberg“
Förderung der Beratung (Fördersatz und Förderhöchstbetrag)	80 % der förderfähigen Kosten max. 1.000 € Zuwendung
Beratungsumfang	mindestens 3 Stunden



Ergebnis / Unterlagen für Klienten / Qualitätssicherung	
Dokumentation	<ul style="list-style-type: none">• Beratungsprotokoll• Abschlussbericht mit z. B.:<ul style="list-style-type: none">– Strategien zum Ökologischen Pflanzenschutz– Kulturspezifischen Unterlagen und Handreichungen– Entscheidungshilfen
Fachinformationen, Merkblätter	<ul style="list-style-type: none">• www.bio-aus-bw.de• Informationssystem Integrierte Pflanzenproduktion www.isip.de• www.oekolandbau.de