|  |  |
| --- | --- |
| *Modulnummer 121* | **Anpassungsbedarf** |
| Modulname | ***Spezialmodul Ökologischer Pflanzenschutz*** |  |
| Beratungsangebot (Inhalt kurz) | Ökonomisch sinnvoller und termingerechter Einsatz der im Ökologischen Landbau zugelassenen Pflanzenschutzmittel |
| **Ziele der Beratung** |
| * 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 | * 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 Pflanzenschutz-informationen (fakultativ)
 |
| Tools | * Wetterprognose-Modelle
* Prognoseprogramme zu pilzlichen und bakteriellen Schaderregern und zum Schädlingsdruck
* Fachinformations-Datenbank
 |
| *Anforderungen aus der ELER-Verordnung* | * *Beratung in Bezug auf Ökologischen/Biologischen Landbau*
* *Wiederherstellung, Erhaltung und Verbesserung der mit der Landwirtschaft verbundenen Ökosysteme*
* *Erhaltung und Verbesserung der biologischen Vielfalt*
 |