|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *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* |