
Arbeitskreis Treffen Pflanzengesundheit managen

Thema: Pflanzenschutz - darauf kommt es an

- Den Schadfaktor richtig erkennen, Kulturzustand korrekt erfassen, die passende Maßnahme definieren

 - Pflanzenschutzmaßnahmen optimieren:
 - o Spritzbrühe optimieren (Wahl des/der Mittel, Komponenten, pH-Wert, etc.)

 - o Applikation (Technik, Zeitpunkt – Witterung, Pflanzenzustand, ...)

 - Ausgeglichene Nährstoffversorgung als Basis für gesunde Pflanzenentwicklung (Bedeutung der N-Nährstoffform und der Spurenelementversorgung für vitale, widerstandsfähige Pflanzen)

 - Pflanzengesundheitsfördernde Boden- und Blattdüngung

 - Resistenzen vorbeugen. Erfahrungen mit Weidelgras, Trespe, Ackerfuchsschwanz und anderen Ackerbegleitpflanzen.
 - o Vorbeugende und direkte Maßnahmen
-

Information

Kursdauer: 4 Einheiten

Kursbeitrag: Bildungsförderung von Projektmaßnahmen der
Ländlichen Entwicklung im Rahmen des
GAP-Strategieplan Österreich 23-27

Fachbereich: Pflanzenbau

Verfügbare Termine