

Maßnahme erstellen → Pflanzenschutz

- 1) Datum wählen
- 2) Schläge auswählen
 - → Es können nur Schläge mit derselben Kultur ausgewählt werden.
- 3) Auswahl des Betriebsmittels
 - ➔ Pflanzenschutzmittel
 - ➔ Handelsdünger
- 4) Die Erfassung des Produktes soll in folgender Reihenfolge stattfinden
 - ➔ Produkt
 - → Kultur/Objekt: wird meistens schon richtig vorgeschlagen, wenn nicht muss eine manuelle Anpassung erfolgen
 - Indikationen: Wenn die Indikation eindeutig zuordenbar ist erfolgt hier automatisch die Auswahl. Sind mehrere Indikationen vorhanden muss manuell die richtige Indikation mit dem entsprechenden Schadorganismus vom Anwender ausgewählt werden.
 - → Integrierter Pflanzenschutz:
 - i. "Kontrollgang"; "Warndienstmeldung" oder "sonstiges" muss verpflichtend gewählt werden
 - ii. Datum des Kontrollganges oder Warndienstmeldung ist anzuführen
 - iii. Optional kann eine nähere Beschreibung im Textfeld erfolgen
 - → Art der Mengeneingabe ist Standardmäßig auf "Menge/ha" eingestellt und kann auf "Gesamtmenge" geändert werden.
 - → Die "Menge" ist verpflichtend anzuführen.
 - → Einheit: Diese wird automatisch auf Basis der gewählten Indikation vorgegeben.



SORE DE DE COLEMAN											Betrieb 230200007	Wirtschaf v 2024	tsjahr 🧔 🧔 🤗 🔱 Automatische Abmeldung in 58:01
Startseite Maβnahmen > Maβn Pflanzenschut	ahme bear	bv Felder Be	triebsmittel – Düngeplanung Berichte –	BZA∨ Maβnahmen K	urse								0
1. Datum 2. Schläge 3. Betriebsmitt	el												
Produkt* Broadway (3049-0)				Kultur/Objekt Integrierter Pflanzenschutz* Winterweichweizen (TRZAW) X Kontrollgang			×~	×~ 21.03.2024 Windhalm a			st breite Mischverunkra	Gesamtfläche [ha] 6,00	
Indikationen											Schadorganism Filter auswä	us hlen ~	Berechnete Gesamtmenge 780,0000 Betriebsmittel Pflanzenschutzmittel
Ind. Nr.	Kultur/Objekt			Schadorganismen				Au	ufwandsmengen		Max, Anzahl der B Anwendung	ehandlungen in dieser	
0 1	Winterweichweizen (TRZAW)			Ackerfuchsschwanz (ALOMY, Alopecurus myosuroides) Einjährige Rispe (POAAN, Poa annua) Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter (3ANDIT) Weidelgras-Arten (LOLSS, Lolium sp.) Windhalm (APESV, Apera spica-venti)				27	275 g/ha 1				
	Winterweichweizen (TR	RZAW)		Einjährige zweikeimblättr Windhalm (APESV, Apera	ige Unkräuter (3ANDIT) spica-venti)			13	0 g/ha		1		
Art der Mengenei	ingabe Mer	nge*	Einheit* Kommentar								< 1-2	von 2 > 50 ~	
Menge/ha	~ 13	30,0000	g ~ -									li	
Schlag	roB (A) 1/1	Code	Kultur	Schlagfläche	Bearbeitete Fläche	Fix	Menge/ha	Menge	/Schlag	Arbeitsverfahren		Kommentar	
 3 - Sauack 	ser (A) 2/1	-	Winterweichweizen < 14 % Rohprotein	3,00	3,00					-	~		
													< 1-2 von 2 > 50

Abbrechen



- 5) In einem Zwischenschritt kann ein weiteres Pflanzenschutzmittel hinzugefügt werden. Auch hier müssen wieder alle oben angeführten Punkte angegeben werden.
- 6) Vor dem "Speichern" wird noch eine Zusammenfassung angezeigt hier wäre noch die Möglichkeit die Eingaben mit dem Button "Zurück" anzupassen.
- 7) Im Falle einer "Vor Ort Kontrolle" muss ein Bericht erstellt werden:
 - → Dieser Bericht ist unter Berichte → Berichte für Kontrolle → Pflanzenschutzmitteldokumentation verfügbar.
 - → Ein Betrieb, der an der ÖPUL-Maßnahme, Vorbeugender Grundwasserschutz-Acker" in Oberösterreich teilnimmt, muss hier darauf achten, dass die beiden Punkte "Zielorganismus" und "Intergrierter Pflanzenschutz" markiert sind. Anschließend kann der Bericht erstellt werden.



- Anschließend kontrollieren Sie bitte den Bericht auf die geforderten Inhalte insbesondere ob "Integrierter PS" und "Zielorganismus" bei jeder Anwendung eingetragen sind.
- → Für Fragen steht Ihnen das Team der Boden.Wasser.Schutz.Beratung, LK OÖ unter 050 6902 1426 bzw. bwsb@lk-ooe.at gerne zur Verfügung.



Pflanzenschutzmittel-Dokumentation

Datum	Schlag	Fläche [ha]	Kultur	Integrierter PFS	Zielorganismus	Produkt	Menge pro ha	Kommentar			
08.06.2023	1 Acker groß (A) 1/1	3,0000	Mais (CCM)	08.06.2023 Kontrollgang erfolgt	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter (3ANDIT)	Dicamba Flüssig (3765- 901)	0,5000 I	-			
08.06.2023	3 Sauacker (A) 2/1	3,0000	Mais (CCM)	08.06.2023 Kontrollgang erfolgt	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter (3ANDIT)	Dicamba Flüssig (3765- 901)	0,5000 I	-			
08.06.2023	1 Acker groß (A) 1/1	3,0000	Mais (CCM)	08.06.2023 Kontrollgang erfolgt	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter (3ANDIT) Hirse-Arten	Spectrum (2798-0)	1,0000 I	-			
08.06.2023	3 Sauacker (A) 2/1	3,0000	Mais (CCM)	08.06.2023 Kontrollgang erfolgt	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter (3ANDIT) Hirse-Arten	Spectrum (2798-0)	1,0000 I	-			
08.06.2023	1 Acker groß (A) 1/1	3,0000	Mais (CCM)	08.06.2023 Kontrollgang erfolgt	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Laudis (2912-0)	1,5000 I	-			
08.06.2023	3 Sauacker (A) 2/1	3,0000	Mais (CCM)	08.06.2023 Kontrollgang erfolgt	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Laudis (2912-0)	1,5000 I	-			