

Schlagbezogene Aufzeichnungen – Freilandgemüse (3.3.1 QS / QS-GAP)

Kultur: _____ **Sorte:** _____ **Betriebsnummer:** _____ **Erntejahr:** _____

Schlag

Bezeichnung/Nr. _____ Parzelle: _____ Satz: _____ Fläche: _____ ha
 Vorfrucht: _____ Vorvorfrucht: _____
 Neuer Standort: Ja Nein Risikoanalyse: Ja Nein

Bodenuntersuchung

Datum: _____
 pH-Wert: _____ P₂O₅: _____ K₂O: _____ MgO: _____

Düngebedarfsermittlung

Datum	Bodentiefe (cm)	N _{min} -Vorrat			Menge (Kg / ha)	Sollwert	Kg N/ha		Unterschrift des Durchführenden
		Methode					N aus Vorkultur	Düngung	
		A *	B *	C *					

A * = Untersuchungsergebnisse; B * = Richtwert Beratung; C * = Berechnungs-/Schätzverfahren

Organische / Mineralische Düngung und Kalkung

Ausbringungsdatum	Handelsname/Düngungstyp	Menge Kg/ha	Nährstoff Kg/ha	Ausbringungsmethode	Name des Anwenders

Aussaat / Pflanzung

Datum: _____ Saatstärke Kg/ha: _____ (Pfl./m²): _____
 Aussaattechnik: Konventionell Mulchsaat Direktsaat

Durchgeführte Pflanzenschutzmaßnahmen (einschließlich Nacherntebehandlungen)								
Datum der Anwendung	PSM (Handelsname)	Aktiver Wirkstoff	Aufwandmenge l/ha, Kg/ha Dauer/Tiefe *	Begründung/ Anwendungsgebiet Bemerkung/Befallsstärke	Wartezeit und frühestmöglicher Erntebeginn	Verwendetes PS-Gerät	Restmenge gemäß QS-GAP 3.6.9 ausgebracht (Ja / Nein/ n/a)	Name des Anwenders

* Dämpfung

Grundbearbeitung / mechanische Pflegemaßnahmen		
Datum	Stadium	Maschine

Beregnung		
Datum	Stadium	Bewässerungsmenge

Ernte	
Datum Erntebeginn:	Datum Ernteende:
Lieferschein-Nummer:	Lagerort:
Erntemenge:	Art des Nebenproduktes:
Feldabfuhr von Nebenprodukten: <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	