

Anlage I



Erntejahr

2 0 0 7

Hauptfrucht

Winterweizen

Betriebsnummer

Flurstücksnummer/Teilfläche

Anbauer: Name, Vorname: Meier Straße: _____ PLZ, Ort: _____

Schlag: Schlagbezeichnung: Hausfeld Größe: 4,6 ha Klärschlammdüngung in den letzten 5 Jahren: ja nein wann: _____

Auflagen: Wasserschutzgebiet: ja nein Bewirtschaftungsauflagen (z.B. KULAP): _____ Art der Auflagen: _____ Laufzeit: _____

Vorfrucht: Zuckerrübe **Zwischenfrucht vor der Hauptfrucht:** _____ **Aussaat Zwischenfrucht:** _____ **Saatmenge:** _____ kg/ha

Saat/Pflanzung Sorte: Sokrates (A) Datum Saat: 25.10. Saatgutmenge: _____ dt o. Einheiten/ha = Körner o. Knollen/m² 380 kö./m²

Saatgutkategorie: Basis / Z-Saatgut / Eigennachbau Anerkennungsnummer: _____ gebeizt mit: ohne Gentechnisch verändert: ja / nein

Saattechnik: konventionell / Mulchsaat / Direktsaat Aussaatbedingungen: gut / mittel / schlecht Saatgut bezogen von: Selbst aufbereitet

Düngung seit Ernte Vorfrucht (organisch/mineralisch in kg Reinnährstoff/ha)						
Datum	Stadium (EC)	Düngemittel	Menge (dt, m ³ /ha)	N	P ₂ O ₅	K ₂ O
15.02	VB/25	MV-Gülle (7,5% TS)	25 m ³	42,5	35	125
18.04.	30	NPK 20-8-8	3 dt/ha	60	24	24
19.05.	39	NPK 20-8-8	4 dt/ha	80	32	32
Klärschlamm, Kompost, Bioabfälle						

Pflanzenschutz seit Ernte Vorfrucht			
Datum	Stadium	Pflanzenschutzmittel	ml, l, kg, g/ha
02.04.	28	Tonmischung I	
		Arelon Stop +	2,0 l/ha
		Primus +	100 ml/ha
		CCC 720	1,0 l/ha
14.05	37	Input	1,0 l/ha
10.06.	61	Swing Gold-Caramba	10+10 l/ha

Bodenbearbeitung seit Ernte Vorfrucht	
Datum	Arbeitsgang/Geräte
24.10.	Ernte Zuckerrübe
25.10.	Pflugfurche (27cm Arbeitshöhe)
25.10.	Kreiselegge (1x solo)
25.10.	Kreiselegge - Säkombi

Letzte Bodenuntersuchung:

Wann: 2000
Methode: CAL (z.B. CAL-EUF/Nmin)

	Ergebnis
pH-Wert	<u>5,5</u>
Phosphat	<u>-B-</u>
Kalium	<u>-D-</u>
Magnesium	<u>-C-</u>
Stickstoff	<u>/</u>

Ernte Ertrag: <u>85</u> dt/ha	
Datum Ernte	<u>29.07.</u>
Bedingungen	Gut/Mittel/Schlecht
Ablieferung	Eigenlager/Erfasser
Datum Ablieferung	<u>29.07.</u>
Belüftung Eigenlager	Ja / Nein
Mietenschutz bei Rüben	Wann Mit was

Qualitätsparameter	
Wassergehalt	<u>15,6</u>
Rohprotein	<u>12,4</u>
Fallzahl	<u>200</u>
Stärke/Zucker	<u>/</u>
Ölgehalt	<u>/</u>
Schmutzanteil	<u>/</u>

Beregnung: Datum/mm: 1. _____ / _____ 2. _____ / _____ 3. _____ / _____