Anlage II



Erntejahr

	-	laur	tfru	cht
di	/		M	

Betriebsnummer Flurstücksnummer/Teilfläche

	100 May 100							Jan	184					
Anbaue				Straße:				PLZ, Ort:						
Schlag:	Schl	gbezeichnung: Haus felol Größe: 4,6 ha						Klärschlammdüngung in den letzten 5 Jahren: ja (nein) wann:						
Auflagen:														
Vorfruch	nt: Wing	erste	frucht vor d				/					Saatmenge:		
Saat/ Sorte: "Cleopotro" 1) Datum Saat: 12.05. Saatgutmenge: dt o. Einheiten/ha = Körner o. Knollen/m² 14 Kö./m² Pflanzung (nichf LSV-geprüft) Saatgutkategorie: Basis / Z-Saatgut / Eigennachbau Anerkennungsnummer: gebeizt mit: Thiram Gentechnisch verändert: ja nein Saattechnik: konventionell / Mulchsaat / Direktsaat Aussaatbedingungen: gut / mittel / schlecht Saatgut bezogen von: Landhandel														
							/ miller/	Schlecht						
Di	ingung s	seit Ernte Vorfrucht (alisch in k	g Reinnäl	hrstoff/ha						nte Vorfrucht		
Datum	Stadium	Düngemittel -	Menge (dt, m³/ha)	N	P ₂ O ₅	K ₂ O		Datum	Stadium		anzenschut	zmittel	ml, l, kg, g/ha	
19.07,	(EC)	MV-Gulle (7,5%TS)	25 m ³	87,5	200000000000000000000000000000000000000	125	_	13.05	00	Blindstru				
25.07.		kali Gaer	, 2,0 dt	2 770	30	120		10.06	16	Tankmischung: Task + FHS			2709+0,251	
10,04.		Kali Goer MV-Galle (7,5%)	s) 20 m3	70	28	100			+ Gardo Gold				3,00	
12.05		DAP 18-46	2,594		115			i Gurao Golg					3,0 €	
							-							
				,							4/			
	Klärschlamm,	, Kompost, Bioabfälle												
Boden	bearbeit	tung seit Ernte Vorfru	ucht Le	tzte Boo	denun	tersuchu	ına: 🛚							
Datum		Arbeitsgang/Geräte	Wa	nn: 26	200									
Control of the Contro	Grubh	er (15 cm Asberts				(z.B. CAL/EUF	(Nmin)				,			
		r 1 15 cm Arbeits			Er	gebnis		F was to	=	who a see 11.0	O alt/lan	Ovalltätar		
	Pflue			H-Wert		575		Ernte Datum		rtrag: ca, 46		Qualitätsp Wassergehalt)arameter	
12.05.	1,0,001	uselegge (2x)			Phosphat -3-			Datum Ernte 18.10 Wassergehalt Bedingungen Gut/Mittel/Schlecht Rohprotein						
12.05.	Saat mil mechan. Sagerat			Kalium - J -			Ablieforung Eigenlager/Erfasser Fallzahl							
12.00. Juni mer meenun. Jugerat			171	Magnesium - C -			Starke/Zucker							
	Stickstoff					Datum Ablieferung Belüftung Eigenlager Ja / Nein Schmutzanteil								
									schutz bei	Wann	Mit was	T-Gehalt	38%	
Beregnung: Datum/mm: 1/ 2/ 3/						Rüben Gesamt pf (ante Erfassungsbogen in Anlehnung an LKP und LBF								
				71								Erfassungsbogen in Anleh	anung an LKP und LBP	