

# Schlagkartei Winterweizen:

# Anlage II a



## Erntejahr

2005

## Hauptfrucht

# Winterweizen

### Betriebsnummer

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

### Flurstücksnummer/Teilfläche

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Anbauer:** Name, Vorname: Meier Straße: \_\_\_\_\_ PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

**Schlag:** Schlagbezeichnung: Hausfeld Größe: 65 ha Klärschlammdüngung in den letzten 5 Jahren: ja  nein  wann: \_\_\_\_\_

**Auflagen:** Wasserschutzgebiet: ja  nein  Bewirtschaftungsaufgaben (z.B. KULAP): \_\_\_\_\_ Art der Auflagen: \_\_\_\_\_ Laufzeit: \_\_\_\_\_

**Vorfrucht:** Winterraps Zwischenfrucht vor der Hauptfrucht: Aussaat Zwischenfrucht: \_\_\_\_\_ Saatmenge: \_\_\_\_\_ kg/ha

**Saat/Pflanzung** Sorte: "Tommi" (A) Datum Saat: 15.10. Saatgutmenge: \_\_\_\_\_ dt o. Einheiten/ha = Körner o. Knollen/m<sup>2</sup> 390 kg/m<sup>2</sup>

Saatgutkategorie: Basis / Z-Saatgut / Eigennachbau Anerkennungsnr.: \_\_\_\_\_ gebeizt mit: Arena Gentechnisch verändert: ja  nein

Saattechnik: konventionell / Mulchsaat / Direktsaat Aussaatbedingungen: gut / mittel / schlecht Saatgut bezogen von: \_\_\_\_\_

Düngung seit Ernte Vorfrucht		organisch/mineralisch in kg Reinnährstoff/ha				
Datum	Stadium (EC)	Düngemittel	Menge (dt, m <sup>3</sup> /ha)	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O
10.03.	23	KRS	2,5	67,5		
10.05	31	KRS	1,5	40,5		
04.06.	47	KRS	2,0	54,0		
16.06.	59	KRS	1,5	40,5		
Klärschlamm, Kompost, Bioabfälle						

**Bodenbearbeitung seit Ernte Vorfrucht**

Datum	Arbeitsgang/Geräte
05.08.	Mulchen noch w. - Raps
29.08.	Scheibenegge
20.09.	Scheibenegge
14.10.	Pflug + Pfläher
15.10.	Saat mit Sätkombi (Kreiselegge + Jämeschne)

**Letzte Bodenuntersuchung:**  
 Wann: 2004 Methode: CAZ (z.B. CAL-EUF-Nmin)

Ernte		Ertrag:		Qualitätsparameter	
Datum	Ernte	Dt/ha	dt/ha	Wassergehalt	
14.8.	14.8.	76 dt/ha	15,3 %	Rohprotein	13,8
		Gut/Mittel/Schlecht		Falzzahl	210
		Eigenlager/Erfasser		Stärke/Zucker	
				Ölgehalt	
				Schmutzanteil	

  

Ernte		Ertrag:		Qualitätsparameter	
Datum	Ernte	Dt/ha	dt/ha	Wassergehalt	
				Rohprotein	
				Falzzahl	
				Stärke/Zucker	
				Ölgehalt	
				Schmutzanteil	