

# Schlagkartei Winterweizen



**Erntejahr**

**2 0 0 6**

<b>Hauptfrucht</b>	<b>Betriebsnummer</b>
	<b>Flurstücksnummer/Teilfläche</b>

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

**Schlag:** Schlagbezeichnung: Hornsfeld Größe: 5,3 ha Klärschlammdüngung in den letzten 5 Jahren: ja/  nein wann: \_\_\_\_\_

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

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

**Saat/ Pflanzung** Sorte: Türkis (A) Datum Saat: 20.11. Saatgutmenge: 134 kg dt o. Einheiten/ha = Körner o. Knollen/m<sup>2</sup> 300

Saatgutkategorie: Basis / Z-Saatgut / Eigennachbau Anerkennungsnummer: \_\_\_\_\_ gebeit mit: Arena G 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
29.10.	VS	Milchviehgülle	10 m <sup>3</sup> /ha	35	14	49
08.04.	25	Kalkammoniumsulfat	2,5 dt/ha	67,5		
06.05.	32	- " -	3,0 dt/ha	81,0		
19.06.	59	- " -	2,0 dt/ha	54,0		
Klärschlamm, Kompost, Bioabfälle						

Pflanzenschutz seit Ernte Vorfrucht			
Datum	Stadium	Pflanzenschutzmittel	ml, l, kg, g/ha
10.05.	30/31	Duplosan KV + Concert + CCC 720	2,0 l/ha 300 g/ha 1,5 l/ha
07.06.	47	Input-Set + Painter	1,0 l/ha 20,0 g/ha

Bodenbearbeitung seit Ernte Vorfrucht	
Datum	Arbeitsgang/Geräte
28.10.	Ernte Körnermais
29.10.	Scheibenegge
20.11.	Pflug + Packer
20.11.	Saat mit Säkombi (Kreisellegge + Sämaschine)

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

Ergebnis	
pH-Wert	<u>7,4</u>
Phosphat	<u>6 = B</u>
Kalium	<u>28 = D</u>
Magnesium	<u>6 = B</u>
Stickstoff	
N-min	<u>43 kg/ha</u>

Ernte Ertrag: <u>72,5 dt/ha</u>		
Datum Ernte	<u>20.08</u>	
Bedingungen	<u>Gut/Mittel/Schlecht</u>	
Ablieferung	<u>Eigenlager/Erfasser</u>	
Datum Ablieferung	<u>26.05.07</u>	
Belüftung Eigenlager	<u>Ja / Nein</u>	
Mietenschutz bei Rüben	Wann	Mit was

Qualitätsparameter	
Wassergehalt	<u>16,0</u>
Rohprotein	<u>14,3</u>
Fallzahl	<u>140</u>
Stärke/Zucker	<u>—</u>
Ölgehalt	<u>—</u>
Schmutzanteil	<u>—</u>

**Berechnung:** Datum/mm: 1. \_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_ 3. \_\_\_\_\_