



**RESULTATBLANKETT**

SIDA 1

**Skördeår: 2003**

Fältforskningsenheten Grödor

Plan: OS7-180

ADB-nr: 075203

Förs.v: Skurups Lantbruksskola

Örsjöhill SKURUP

Jbr-omr: 1b A

Höstraps. Hybridsorter - såsteknik

Län-fnr: MC-862-2002

Ansvarig:

Utförar-ansvarig:

2003-08-28 10:54

Gunilla Lindahl-Larsson

Göran Tollmar 070 816 10 60, 0411- 53 22 60

Gödsling	Kg	Medel	N P K
2002-09-05	300	PK 11-21	33 63
2002-08-20	210	N 26 S	55

Sådatum : 2002-08-20

Förfrukt: Korn

Jordart: nmh I Sa

pH-värde: 6,1

Växtskydd

2002-09-25 Butisan S 3.0

2002-09-25 Fokusultra 2,0

Försöksdesign:RB

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 9% 07-31	Rel. tal Skörd fak.1	Rå- fett kg/ha 07-31	Rel- tal Råfett fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Plan- tor höst st/m <sup>2</sup> 09-20	Plan- tor vår st/m <sup>2</sup> 04-03	Strå- stvr- ka % 07-21	CL Rå- fett %	Kloro fyll ppm				
Direktsådd (Väderstad Rapid)	100 grobara frön/m <sup>2</sup>		100	1752	100	0,0	10,4	6	5							
Konventionell sådd (12 cm radavstånd)	80 grobara frön/m <sup>2</sup>	4190		1445				75	45	80	45,9	16				
Precisionssädd	20 grobara frön/m <sup>2</sup>	3510	84	1454	82	1,0	11,2	15	12	85	45,3	17				
Precisionssädd	40 grobara frön/m <sup>2</sup>	3540	84	1631	83	1,0	11,6	23	16	88	45,1	21				
Precisionssädd	60 grobara frön/m <sup>2</sup>	3910	93		93	0,0	11,6	25	20	88	45,8	15				
-X-		3790		1570				29	20							
CV%		17,4		17,2				25,3	63,9							
OBS		16		16				20	20							
PROB F1		.4415		.3650				.0001	.0075							
LSD F1		1050		433				11	19							

ANM: Sort: Status. Direktsådden ej etablerat.