



RESULTATBLANKETT
 Fältforskningsenheten Grödor
 Plan: OS7-180
 ADB-nr: 075201
 Fors.v: Anders Norling
 Ullstorp TOMELILLA
 Jbr-omr: 4b B

Höstraps. Hybridsorter - såsteknik
 Län-fnr: LB-253-2002

SIDA 1

Skördeår: 2003

Ansvarig:
 Utförar-ansvarig:
 2003-08-28 10:54

Gunilla Lindahl-Larsson
 Johan Hansson 0411-205 11

Gödsling Kg Medel N P K

Sådatum : 2002-08-19
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: mmh I Mo
 pH-värde: 6,9

Växtskydd

Försöksdesign:RB

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 9% 07-29	Rel. tal Skörd fak.1	Rå- fett kg/ha 07-29	Rel- tal Råfett fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Plan- tor höst st/m ² 10-11	Plan- tor vår st/m ² 03-25	Strå- stvr- ka % 07-15	Plant- täthet höst % 11-19	Plant- täthet vår % 04-25	CL Rå- fett %	Kloro fyll ppm
Direktsådd (Väderstad Rapid)	100 grobara frön/m ²	3110	100	1318	100	1,3	6,8	3,0	39	23	88	23	15	46,6	11
Konventionell sådd (12 cm radavstånd)	80 grobara frön/m ²	4170	134	1801	137	1,1	6,2	2,2	86	66	50	93	83	47,5	7
Precisionssädd	20 grobara frön/m ²	3660	118	1580	120	1,5	6,5	2,8	16	13	80	70	65	47,5	8
Precisionssädd	40 grobara frön/m ²	4010	129	1750	133	1,1	6,5	3,2	26	24	80	90	89	47,9	6
Precisionssädd	60 grobara frön/m ²	3910	126	1677	127	1,0	6,6	3,1	18	15	88	79	75	47,1	6
-X-		3770		1625					37	28					
CV%		5,5		5,5					41,0	33,7					
OBS		20		20					20	20					
PROB F1		.0001		.0001					.0002	.0001					
LSD F1		320		137					23	15					

ANM: Sort: Status. Direktsådden dåligt etablerat.