



RESULTATBLANKETT

Institutionen för växtproduktionsekologi

Plan: OS7-917

ADB-nr: 07A378

Förs.v: Anders Granath
Vinberga, MOTALA

Jbr-omr: 12b D

Oljelin. Sortförsök

Län-fnr: E-16-2007

Gödsling Kg
2007-04-13 285

Medel
NPK 21-3-10

N P K S
59 7 27

SIDA 1

Skördeår: 2007

Ansvarig: Gunilla Larsson-Lindh

Utförar ansvarig:
2008-01-21 8:50

Sådatum : 2007-04-13

För-förfrukt:

Förfrukt: Höstvede

pH-värde: 6.0

Jordart: mmh mo LL

Växtskydd

2007-05-20

2007-05-20

2007-05-20

Ally 0.8 l.

Gratil 15 g.

MCPA 0.25 l.

Försöksdesign: RB

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 9% 08-30	Rel. tal Skörd fak.1	Rå- fett kg/ha 08-30	Rel- tal Råfett fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-31	Mog- nad datum	Mog- nads- tid dagar	Strå- styr- ka % 08-30	Stjälk längd cm 07-26	Blom- nings början 06-19	Blom- nings avslut 06-29	CL Rå- fett %	Kloro fyll ppm				
CEB Taurus (SSd)	<09810>	2070	100	877	100	0.9	5.6	8.0	08-26	135	99	64	06-17	06-30	46.5	1				
Sunrise (Närkelin)	<20405>	1920	93	819	93	1.0	5.5	7.9	08-26	135	95	58	06-15	06-26	46.8	1				
LS Recital (SSd)	<20406>	1870	90	780	89	1.0	5.6	7.9	09-02	142	100	71	06-16	06-29	45.9	1				
Abacus (SW)	<20505>	1800	87	763	87	0.9	5.6	8.1	08-27	136	98	56	06-14	07-02	46.5	1				
Bilton (SW)	<20608>	2180	105	918	105	1.0	5.5	8.0	08-29	138	99	73	06-19	06-20	46.2	1				
Ceb 0511 (SSd)	<20610>	1640	79	660	75	2.8	5.7	8.0	08-29	138	100	61	06-15	06-29	44.1	2				
Bor Heljä (SW)	<20706>	1650	80	692	79	2.1	5.6	7.9	08-26	135	94	59	06-14	06-27	46.0	1				
-X-		1880		787							98									
CV%		10.8		10.9							2.4									
OBS		28		28							28									
PROB F1		.0105		.0045							.0074									
LSD F1		300		127							4									

ANM: Sort på fältet: Taurus.

07-05-15 Planttäthet vår: alla 100.

07-07-25 Inga sjukdomar.

Beståndstäthet juni, 80-90%.