



FÄLTKORT

2006 OS3-185

M⁸⁴⁰-2005

03G004 *To*

Försöksserie: N-gödsling till höstraps

Försöksvärd: Jeppa Olanders

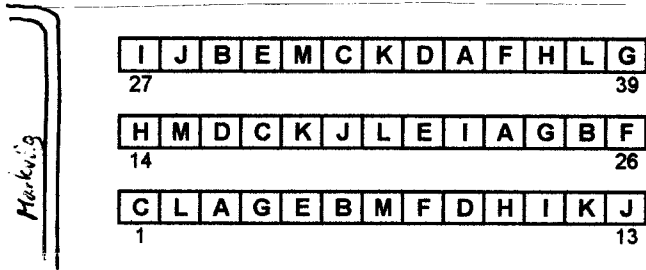
Växtnäringslära

Kronoslätt, 231 97 Klagstorp

Försöksled

Led	Kg kväve per hektar				Totalt, vår	
	Höst Svavelsalp.	Vår, tidigt Svavelsalp.	Vår, sent N28			
A.	0 + 15S	0 + 13S	0	0	*	Led A
B.	30	0 + 13S	0	0	*	gödsas med S i
C.	30	50	0	50	*	Kieserit vid
D.	30	50	50	100	*	höstgödsling och
E.	30	50	100	150	*	led A, B och H
F.	30	50	150	200	*	gödsas med S i
G.	30	50	200	250	*	Kieserit vid
H.	60	0 + 13S	0	0	*	1:a vårgödsling
I.	60	50	0	50		
J.	60	50	50	100		
K.	60	50	100	150		
L.	60	50	150	200		
M.	60	50	200	250		

Rutfördelning i fält



Försöket ligger ca 1500 m i SO riktning från *Hemmesdyngse Kyrka.* Norrpil ↑ Plöjn.riktn. ↔
 Koordinater X: 6139911 Y: 1346005 Altitud:

Bruttoarea: 12 x 3,5 = 42 m² Skörderuta: 8,50 x 2,0 = 17 m²

Alla åtgärder skall dateras och signeras på fältkortets original-ex. Markera även ej utf. åtg. Till avd 3 insändes 1 kopia efter sädd, originalet insändes efter skörd.

Gröda <i>Höstraps</i> Sort <i>Oase</i>	Gradering av:	Dat Sign	
Förfrukt <i>Höstvete</i>	Planttäthet höst PLS.SF		Rutvis
Sädd Mån-Dag Uppkomst Mån-Dag <i>08-22 08-28</i>	Planttäthet vår PLS.SS		Rutvis
Utsädesmängd kg/ha <i>3,5</i>	Datum f blomning FLO.DDB		Rutvis
Grundgödsling Medel kg/ha Mån-Dag	Bristsymtom SGE		Rutvis
	Parasitangrepp DAN		Rutvis
	Stjälkstyrka STS.SH		Rutvis
Försöksgödsling enligt plan Mån-Dag <i>Höst 08-23</i>	Kalksalpetermätare enl PM		
	Nederbörd, gödsl-skörd		
Ogräsförekomst Ringa Måttlig Riklig	Prov av:		
Dominerande ogräsart(er)	Frö för ts + kem		Ledvis
	Matjord, gen.-, vid utl. <i>23/8 GT.</i>		
	N-prof.general-, v utl. <i>23/8 GT.</i>		
	N-profil vår		
Gunilla Lindahl-Larsson 040-462082 Fax 040-462085	För utförande och provmottagare, se PM Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU		

Försöksledare vid SLU	Telefon	Utförare	Telefon
Lennart Mattsson	018/671256	<i>Göran Tollmar</i>	<i>0411-532260</i>
2005-08-15			<i>0708-161060</i>