



FÄLTKORT

2005 OS3-185

LB²⁵⁰-2004

03F002

Försöksserie: N-gödsling till höstraps

Försöksvärd: Tosterups Gärd

Växtnäringslära

Tosterup 273 91 Tomelilla

Försöksled

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

III
* C L G B J F H A M I D E K *
II
* G E D A C L J K F M I H B *
I
* J C F M K H A D I B E G L *

Se bifogad karta!

Försöket ligger ca 700 m i OSO riktning från Tosterups kyrka Norrpil ↗ Plöjn.riktn. ↔
Koordinater X: 6151280 Y: 1385649

Bruttoruta: 4 x 12 = 48 m² Skörderuta: 2,60 x 7,69 = 20,0 m²

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

Gröda <u>Höstraps</u> Sort	Gradering av:	Dat Sign
Förfrukt <u>Vårkorn</u>	Planttäthet höst 0-100	Rutvis
Sådd Mån-Dag Uppkomst Mån-Dag	Planttäthet vår 0-100	Rutvis
Utsädesmängd kg/ha	Datum f blomning Mån-Dag	Rutvis
Grundgödsling Medel kg/ha Mån-Dag	Bristsymtom 0-100	Rutvis
Försöksgödsling enligt plan Mån-Dag	Parasitangrepp 0-100	Rutvis
<u>Höst</u> 08-27	Stjälkstyrka v sk 0-100	Rutvis
Ogräsförekomst Ringa Måttlig Riklig	Kalksalpetermätare enl PM	
Dominerande ogräsart(er/)	Nederbörd, gödsl-skörd	
Gunilla Lindahl-Larsson 040-462082	Prov av:	
Fax 040-462085	Frö för ts + kem	Ledvis
	Matjord, gen.-, vid utl. 08-26	
	N-prof.general-, v utl. 08-26	
	N-profil vår	
	För utförande och provmottagare, se PM	
	Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU	

Försöksledare vid SLU	Telefon	Utförare	Telefon
Lennart Mattsson	018/671256	Johan Hansson	0411-20511
2004-07-01			

Insänt 2004-11-18