



FÄLTKORT

2005 OS3-185

~~MB-2004~~ 03F003
MB-307-2004

Försöksserie: N-gödsling till höstraps

Försöksvärd: Håkan Olsson

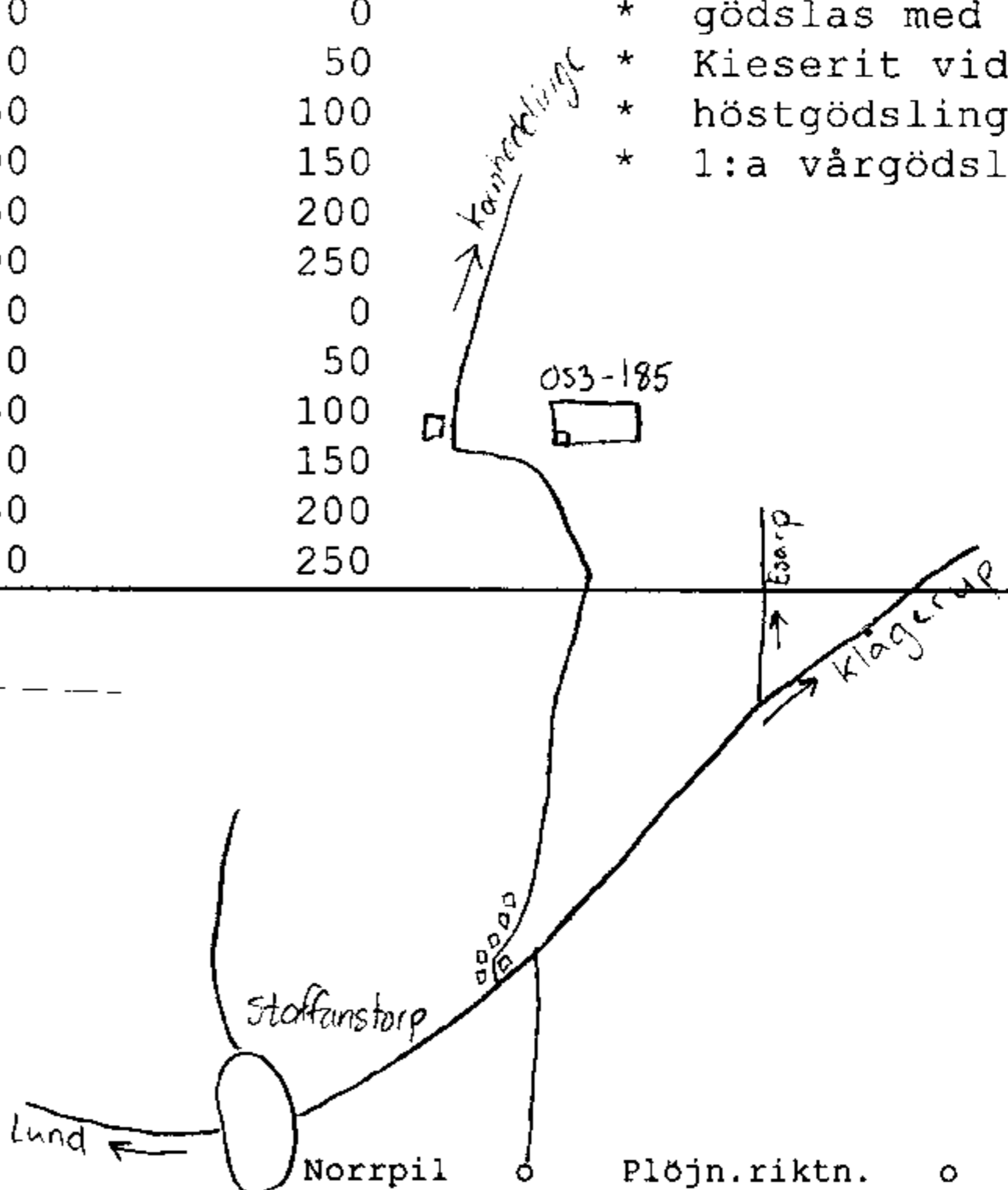
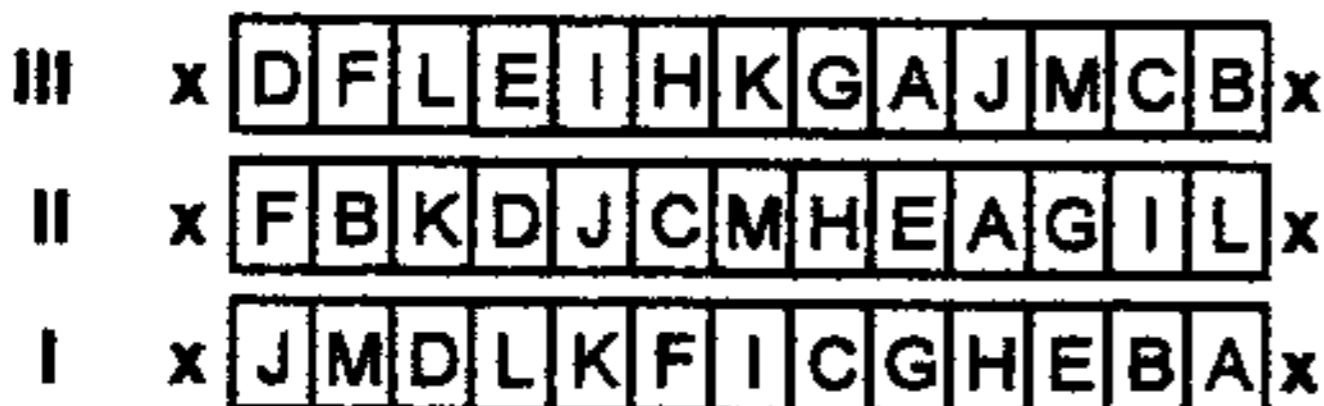
Kornheddinge 5 24591 Staffanstorps

Växtnäringslära

Försöksled

Led	Kg kväve per hektar				Totalt, vår	
	Höst Svavelsalp.	Vår, tidigt Svavelsalp.	Vår, sent N28			
A.	0 + 15S	0 + 13S	0	0	*	Leden A, B och H
B.	30	0 + 13S	0	0	*	gödslas 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



Försöket ligger ca m i riktning från
Koordinater X: Y:

Bruttoruta: 3.2 x 12 = 38.40 m² Skörderuta: 2.0 x 8.5 = 17 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 Höstraps Sort Carosell
 Förfrukt Höstkorn vårkorn 2003
 Sådd Mån-Dag Uppkomst Mån-Dag
08-12 08-22
 Utsädesmängd kg/ha 5.5
 Grundgödsling Medel kg/ha Mån-Dag
 -
 Försöksgödsling enligt plan Mån-Dag
 Höstgödsling 08-12
 -
 Ogräsförekomst Ringa Måttlig Riklig
 Dominerande ogräsart(er)/
 Gunilla Lindahl-Larsson 040-462082
 Fax 040-462085

Gradering av:	Dat	Sign	
Planttäthet höst 0-100			Rutvis
Planttäthet vår 0-100			Rutvis
Datum f blomning Mån-Dag			Rutvis
Bristsymtom 0-100			Rutvis
Parasitangrepp 0-100			Rutvis
Stjälkstyrka v sk 0-100			Rutvis
Kalksalpetermätare enl PM			
Nederbörd, gödsl-skörd			
Prov av:			
Frö för ts + kem			Ledvis
Matjord, gen.-, vid utl.	08-12	FM	
N-prof.general-, v utl.	08-12	FM	
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	Jörgen Mårtensson	0708-161055
2004-07-01			