

*CBS! Försöket ligger i Teckomatorp*

Försöksled

Efterverkan 2008

Ingen Kaliumgödsling får utföras, hela försöket gödslas med 50 kg N i form av Kalksalpeter (nitratkväve) samt 10 kg S i form av 60 kg Kieserit per ha.

Försöksgödsling 2007

A. Utan Kaliumtillförsel
B. 500 kg K/ha = 1000 kg Kalisalt per ha tillfört efter plöjning före År1

1. 120 kg N/ha som Kalksalpeter, 774 kg/ha
2. 120 kg N/ha som Ammoniumnitrat, 351 kg/ha
3. 120 kg N/ha som Ammonsulfat, 571 kg/ha
4. Utan kväve

OBS Fastlägges från höst år 2006 t o m skörd 2008

Rutfördelning i fält

Block IV									Block V									Block VI								
X	A	A	A	A	B	B	B	B	A	A	A	A	B	B	B	B	A	A	A	A	B	B	B	B	X	
X	3	1	4	2	2	1	4	3	1	2	4	3	1	4	2	3	4	1	3	2	4	3	1	2	X	
Block I									Block II									Block III								
X	B	B	B	B	A	A	A	A	B	B	B	B	A	A	A	A	B	B	B	B	A	A	A	A	X	
X	2	3	1	4	1	4	3	2	1	4	3	2	4	2	3	1	2	4	1	3	1	2	3	4	X	

Försöket ligger ca _____ m i _____ riktning från _____ Norrpil o _____ Plöjn.rikt. o _____

Bruttoarea: 3,5 x 18 = 63 m²Skörderuta: 2.13 x 8 = 17.04 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 <i>Vårkorn</i>	Sort <i>Tipple</i>	Gradering av:	Dat Sign
Förfrukt <i>Vårkorn</i>		Stråstyrka	STS.SH
		Grönskott	SHO.GN
Sådd	Mån-Dag	Uppkomst	Mån-Dag
	<i>04-24</i>		<i>05-02</i>
Grundgödsling	Medel kg/ha	Mån-Dag	
	<i>KS 50 kg</i>	<i>05-06 R4</i>	
Fältets dränering	God, Mindre god	Prov av:	
		Kärna för ts + kem	Rutvis
		N-profil vår enl. PM	<i>05-06 VI+M1</i>
		För utförande och provmottagare, se PM	
		Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU	
		N-profil sen höst: I, II, III 6/11-07 TN, JE	

Försöksansvarig

Telefon

Utförare

Telefon

2008-02-17

Ingemar Gruvaeus

0511-24831

*Tobias Nilsson**046-713655**0708-161055*