

Försöksserie: **Avloppsslam-effekt på gröda och jord**

Försöksvärd: Peter Bager

Mark och miljö

Petersborg, 230 42 Tygelsjö

Försöksled

A Utan slam

0 Utan NPK

B Slam 4 ton ts per ha vart 4:e år

1 NPK-mängd anpassad efter gröda, halv N-giva

C Slam 12 ton ts per ha vart 4:e år

2 NPK-mängd anpassad efter gröda, hel N-giva

Gröda 2010: Höstvetete

NPK tillförs enl. PM

Rutfördelning i fält

	A	B	C	B	C	A
0 1	7	13	19	25	31	
1 2	8	14	20	26	32	
2 3	9	15	21	27	33	
1 4	10	16	22	28	34	
0 5	11	17	23	29	35	
2 6	12	18	24	30	36	

Försöket ligger ca 350 m i SV riktning från Petersborg

Norrpil ← Plöjn.riktn. →

Bruttonruta: 6 x 20 = 120 m²Skörderuta: 2.04 x 8 = 16.32 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 Höstvetete	Sort Skalmeye	Gradering av:	Dat Sign	
Förfrukt Höstraps		Planttäthet vår	PLS.SS	Rutvis
		Datum f axgång	EPD	Ledvis
		Stråstyrka	STS.SH	Rutvis
		Ogräsförekomst	WE	Rutvis
Sådd Mån-Dag	Uppkomst Mån-Dag	Bristsymtom	SGE	Rutvis
10-09	10-27	Parasitangrepp	DAN	Rutvis
Försöksgödsling enligt plan	Mån-Dag	Nederbörd, gödsl-skörd		
PK 7-25 250kg 1:00, 2:00	09_24 H.J	Prov av:		
		Kärna för ts + kem		Ledvis
		N-profil vår, A0 och C0		Ledvis
		Matjord efter skörd		Ledvis
Ogräsförekomst	Ringa Måttlig Riklig	N-profil höst (nov-dec)		Ledvis
		A0 och C0		
Dominerande ogräsart(er)		För utförande och provmottagare, se PM		
		Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU		

Försöksledare vid SLU

Telefon

Utförare

Telefon

2009-09-06

Lennart Mattsson

018-671256

Jörgen Mårtensson 046-713651