

Försöksserie: **Ettårigt systemförsök med höstvet**

Bo

Försöksvärd: Pans-Ake Åkesson  
Gamlegård, Vallåkra

Försöksled

Led	Utsädesm. kg/ha	Tidp	Kväve kg/ha	Tidp	Växtskydd Dos
A.	195	1,2,-,4	240	A,B,-,D	1,9
B.	165	1,2,-,4	210	A,-,C,-	1,4
C.	140	-,2,3,-	180	-,B,-,D	0,9
D.	110	-,2,-,-	150	-,B,-,-	0,4
E.	110	-,2,-,-	120	-,-,-,-	0

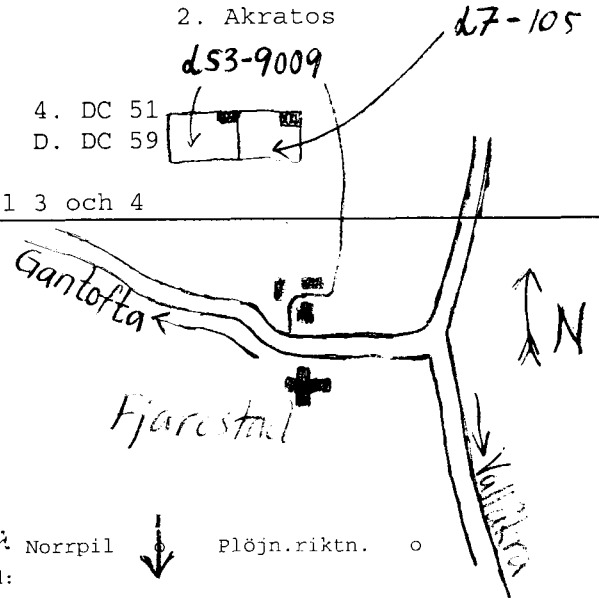
Sorter:  
1. Gnejs  
2. Akratos

Tidp kväve: 1. 15/3-1/4 2. 15/4-25/4 3. DC 37-39 4. DC 51  
Tidp växtsk: A. DC 31-32 B. DC 37-39 C. DC 51 D. DC 59

För kvävefördelning, preparat och doser se PM tabell 3 och 4

Rutfördelning i fält

Block	Rut.nr	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
IV	X	B	A	D	E	C	E	D	B	C	A
III	X	B	E	D	A	C	E	D	A	B	C
II	X	A	E	C	D	B	A	E	D	B	C
I	X	A	E	C	D	B	A	D	B	C	E



Försöket ligger ca 700 m i N riktning från Fjärestad kyrka. Norrpil ↓ Plöjn.riktn. ○  
Koordinater X: Y: Altitud:

Bruttoruta: x = m<sup>2</sup> Skörderuta: 2,13 x 8 = 17 m<sup>2</sup>

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	Sort	Gradering av:	Dat	Sign
Höstvet		Planttäthet vår	PLS.SS	Rutvis
Förfrukt	H-raps	Datum f axgång	EPD	Ledvis
Sådd	Mån-Dag	Grönskott	SHO.GN	Rutvis
09-20	EH MG	Bristsymtom	SGE	Rutvis
Grundgödsling	Medel kg/ha Mån-Dag	Parasitangrepp	DAN	Rutvis
		Stråstyrka	STS.SH	Rutvis
Försöksgödsling enl plan	Mån-Dag Utv.stad	Ogräsräkning och vägning, enl PM		Ledvis
		Nederbörd, gödsl-skörd		
		Prov av:		
		Helsäd vid gulm. enl PM		Rutvis
		Kärna för ts + kem		Ledvis
		Matjord, gen.-, vid utl.		
Bekämpningsåtgärder	Mån-Dag	För utförande och provmottagare, se PM		
		Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU		
Jordart (ange även morän)				

Försöksledare vid SLU Telefon 2006-09-13 Lennart Mattsson 018-671256 Utförare Telefon Tobias Nilsson 0708-161055