

Hushållnings  
sällskapet

FÄLTKORT 2013 Skördeår 2013 Plan-nr M3-1010 Försöks-nr LB-201-2013 ADB-nr 152467  
 HUSEC AB, Borgeby Slottsväg 11, 237 91 Bjärred W6584 N55.50615 E 14.25249  
 Försöksserie: Organiska gödselmedel till Höstvete  
 Försöksvärd: Ola Restlow  
 Adress: Gislöv Axelbyer 272 92 SIMRISHAMN  
 Telefon: 070-552 5009 Sweref99 NORD: 6151371 Sweref99 ÖST: 452 788

Led	Åtgärd	Tillväxt start vår	När veten är ca 10 cm hög (DC30-31)	Finansiär
1	Ogödslat	-	-	Skåneförsöken
2	NS-27-4	60 N	220 kg	Skåneförsöken
3	NS-27-4	120 N	220 kg	Skåneförsöken
4	NS-27-4	180 N	220 kg	Skåneförsöken
5	FLYTGÖDSEL slaktsvin	25 m <sup>3</sup>	-	TAC
6	FLYTGÖDSEL slaktsvin	-	25 m <sup>3</sup>	SBIT
7	Kycklinggödsel	4 ton	-	Svensk Fågel
8	Kycklinggödsel	-	4 ton	Svensk Fågel

Block	I	II	III	IV
(Ruta)	4	2	5	8 (32)
	1	5	6	2
	6	7	4	3
	7	1	8	6
	5	4	3	7
	8	3	2	1
	3	6	1	5
(Ruta)	(1)	2	7	4 (25)

**Västankväkt**  
 Försöket ligger ca  $m^2 = 90$  riktning från  
 Bruttoyta  $15 \times 6 = 90$  m<sup>2</sup>  
 Allmänna uppgifter  
 Sort: sådd: Plöjdt? Ja/Nej  
 Förfrukt år 12: 11: 10:  
 Gödsling Led Temp Moln Solins DC Datum  
 Luft jord 13 1301-15  
 NS-27-4 2,34  
 GÖDSEL 119 Led 507 8c 100% 0% 13-04-16  
 506 qc  
 NS27-4 3,4 15c 10c 70% 31 05-16  
 KYCKLING 3 20c 13c 30% 50% 31 05-20  
 Svin 6 20c 13c 30% 50% 31 05-20  
 Verklig giva Tidp 1 Tidp 2  
 Svinflytg. 25,5 1,5 25,7 2,1  
 Kycklingg. 4 1,4

Norrpil  $\phi$  Plöjningsriktning  
 Skördeyta  $20 \times 8,5 = 17$  m<sup>2</sup>  
 Allmänna uppgifter/anvisningar  
 Analyser, läs PM noggrant. Datum  
 Jordprov vid utlägg. Analyspaket J6.  
 Kväveprofil vår, 0-30 och 30-60. 130409 CARA

Organisk gödsel provtas med "Agros N-burk" i samband med spridning. Prov utages även för analys hos Eurofins, båda tillfällena.  
 Kväve (NH4-N) vid spridning enl Agros  
 Tidpunkt 1 Svinflyt: 13-04-18 kväveburk I: 15  
 Tidpunkt 1 Kyckling: 13-04-18  
 Tidpunkt 2 Svinflyt: 13-05-20  
 Tidpunkt 2 Kyckling: 13-05-20  
 Kväveprofil, höst 0-30 och 30-60, i led 1, 3, 5, 6, 7 och 8  
 Rutvisa kärnprov vid skörd.  
 Basanalys + tkv

Hela försöket behandlas mot insekter  
 Eventuell förekomst av skador ska graderas  
 Strållängd rutvis  
 Stråstyrka rutvis  
 Skörd [Y.KG]  
 Fälldata till:  
 Lemnart. Palsson@hushallningsallsskapet.se

Bekämpn. ogräs Medel Mängd/ha Datum  
 Bekämpn. svamp Medel Mängd/ha Datum  
 Bekämpn. insekt Medel Mängd/ha Datum  
 Kontaktperson:  
 Mattias Hansson Hammarstedt 0708-945356  
 Utföranansvarig: Hampus Olsson 0708-945377