



FÄLTKORT
 Fältforskningsenheten, FFE
 Försöksserie: Havre. Sort * Behandling
 2004-03-09
 Försöksvärd: Svedberga Lantbruks AB
 Tel.:
 Gård/by/ort: Svedberga Gärd 26038 Kallarps

Skördeår 2004
 Plannr L7- 501
 ADB-nr 07B314
 Län-nr MA-709 -2004
 Jbr.omr.:
 RT90 Nord: 6231527... RT90 Öst: 1311507... L7-501-416R

Försöksled

A. SW Belinda <09430>	K. Ser Chantilly (SSd) EU <09819>
B. SW Ingeborg, 98195 <20127>	L. NS Freddy (SSd) <09720>
C. SW Betania, 99142 <20128>	M. NS Ivory, 1259 (SSd) EU <20229>
D. SW Gunhild, 923100 <09718>	N. NS 02/314 (SSd) <20318>
E. SW Stork <09431>	O. LP Flämingskurz (SW) EU <20422>
F. SW Kerstin, 96255 <09930>	P. Zel Willem (SSd) EU <20342>
G. SW 99195, Vipar <20209>	Fobian
H. LW Markant (8805-9) (Pl) EU <09811>	1. Obehandlat
I. IGP Dominik (Pl) EU <20421>	2. Behandlat
J. IGP Leo (Pl) EU <20329>	

Rutfördelning i fält

```

* 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 * x 2 2 x 1 1 x * 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 *
* E H F I D J G B M K A L C N * x P O x O P x * N I H G A K J C D E F L B M *
  III                               IV

* 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 * x 1 1 x 2 2 x * 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 *
* N E L F A C K H D B M J I G * x O P x P O x * C I M E G L A J H F K B N D *
  I                               II
  
```

* = Skydd med normal havre
 x = Skydd med dvärghavre
 Norrpil → Plöjn.riktning ←
 Skörderuta: X = m²

Försöket ligger ca 50 m i V riktning från Röggle säteri
 Bruttoarea: 12 x 1,92 = 23 m²

Förfrukt: Höstvete	Rutvisa åtgärder	Datum Sign
Grundgödsling datum - medel - kg/ha	Planttäthet, % (PL.SS)	
Sådd 14/4.	Mjöldagg, % (ERYSGR)	
Ogräsbek: datum - prep - dos	Bladfläcksjuka % (DRECSF)	
	Bladfläckar ospec % (LFS)	
	Kronrost, % (PUCCCA)	
	Rödsot, % (DYS)	
	Bladlöss, % (APH)	
	Fritfluga, % (OSCISP)	
Svampbek. datum - prep - dos	Stråstyrka vid skörd, % (STS.SH)	
	Stråbrytning, % (STB)	
	Grönskott vid skörd, % (SHO.GN)	
Skörd (Y.KG), Fältvh (MC.F) datum:	Längd, cm (ST.CM)	
Jordprov insänt: 200__ - -	Drösning antecknas	
	Ledvisa åtgärder	Datum Sign
	Datum för mognad, mån-dag (DDR)	