



Försöksserie: Fosfor och kaliumtillförsel på kalkhaltiga jordar

Försöksvärd: H/S Malmöhus

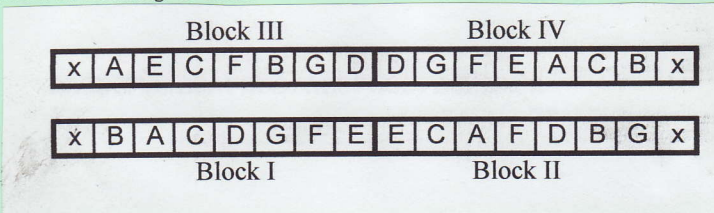
Mark och miljö

Borgeby slottsväg 11, Bjärred

Försöksled

Led	Produkt	Kg N	Kg P	Kg K	Kg S	Teknik	Giva Kg/ha
A.	Axan (NS27-4)	100	0	0	13,7	Kombisådd	370,4
B.	25-2-6	100	6,5	24,4	16,3	Kombisådd	406,5
C.	27-3-3	100	9,6	9,6	13,0	Kombisådd	375,9
D.	24-4-5	100	16,7	20,8	15,0	Kombisådd	416,7
E.	22-6-6	100	26,9	26,9	18,5	Kombisådd	463,0
F.	27-5-0	100	17,8	0	11,0	Kombisådd	370,4
G.	22-4-9	100	16,7	39,8	10,2	Kombisådd	463,0

Rutfördelning i fält



Försöket ligger ca 1000 m i \bar{O} riktning från Borgeby kyrka Norrpil \swarrow Plöjn.riktn. \bar{I}
 Koordinater N: 6179897 S: 378161 Altitud: \bar{I}
 sweref99

Bruttoruta: 3 x 12 = 36 m² Skörderuta: 2,06 x 8 = 16,48 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 <u>Vårkorn</u> Sort <u>Tipple</u>	Gradering av:	Dat Sign	Rutvis
Förfrukt <u>Vårkorn</u>	Stråstyrka STS.SH		
Sådd Mån-Dag <u>04-07</u>	Axgång; Datum för DC 49, borsten synlig på mer än 50% strån, bedöms EPD		Rutvis
Såmaskinens radavstånd(exakt) <u>12 cm</u>	Axräkning Yta m ² : EP.XM.A EP.XM.B		Rutvis
Försöksgödsling enligt plan <u>Vid sådd</u> Mån-Dag <u>04-07</u>	Nederbörd, sådd-skörd		
Ogräs skall bekämpas	Prov av: Kärna för ts + kem Matjord, gen.-, vid utl.	<u>07/4-09</u> <u>Se ngjströveling Borgeby</u>	Rutvis
Comet 0,3 l + Stereo 0,4 l + normaldos Pyretroid i DC 37-39 Mån-dag	För utförande och provmottagare, se PM Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU		

Försöksansvarig Telefon
 2009-03-23
 Anna-Karin Krijger 0511-24861

Utförare Telefon
Tobias Nilsson 096-713655