



Försöksserie: Kvävebehov i höstkorn

073-9782020

Försöksvärd: Bertil Nilsson

Nybo Tirup 268 90 Svatöv

Mark och miljö

Försöksled

Axan NS 27-4

Gödslingstidpunkt N-giva

	Höst	Tidigt	Normal	Totalt
A.	0	0	0	0
B.	0	60	0	60
C.	0	60	30	90
D.	30	60	30	120
E.	0	60	60	120
F.	30	60	60	150
G.	0	60	90	150
H.	0	60	120	180
I.	0	60	150	210

Försöket skall sprutas med mangan på hösten

Rutfördelning i fält

III												IV											
X	F	E	B	G	D	I	C	H	A	D	G	E	I	H	C	A	F	B	X				
X	H	A	B	F	C	E	D	I	G	E	B	A	D	F	G	I	C	H	X				
I						II																	

Norrpil o Plöjn.riktn. o

Koordinater: SWEREF 99

X: 6196920

Y: 377940

WGS 84 DD.dddd

N: 55.902325

Ö: 13.049706

Bruttonruta: 3 x 12 = 36 m² Skörderuta: 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 *Höstkorn* SortFörfrukt *Havre*

Sådd Mån-Dag Uppkomst Mån-Dag

09-26

Grundgödsling Medel kg/ha Mån-Dag

-

Försöksgödsling enligt plan Mån-Dag

04-10

Såmaskinens radavstånd(exakt)

Ogräs skall bekämpas

Beh. m. 0,25 l Flexity +

0,25 l Tilt Top DC 31 Mån-Dag

Beh. m 0,4 l Proline +

0,25 l Comet +

0,5 l Sumi Alpha DC 45 Mån-Dag

Gradering av:

Stråstyrka v gulm STS.YE

Stråstyrka STS.SH

Dat Sign

Rutvis

Rutvis

Skotträkning Yta m²:

SHO.XM.A SHO.XM.B

N-sensormätning i DC 37

ej i I-län

Rutvis

Prov av:

Kärna för ts + kem

Matjord, gen.-, vid utl.

N-prof.general-, v utl.

N-profil efter skörd

i led A och D

Rutvis

För utförande och provmottagare, se PM

Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU

Försöksansvarig

Telefon

2011-08-22

Anna-Karin Krijger 0511-248 61

Utförare

Telefon

Jörgen Esbjörnsson 046-713635

Jörgen Mårtensson 046-713651