



FÄLTKORT

Skördeår 2011

Plannr L6-730

ADB-nr 063533

Växtproduktionsekologi.

Försöksserie: Majs. Kaliumgödsling till ensilagemajs. 2011-04-18

Län-nr LA-33-2011

Försöksvärd: Huskällningsälskarens försöksgård, Hølgøgården  
Tel.: Jøngen 0708-310411  
Gård/by/ort: Box 9084, 29109 Kristianstad

Jbr. omr.: 4a

6 0 0 0 4 Sweref99 Nord: 56.022219 Sweref99 Öst: 14.06722 L6-730-A06B

Försöksled

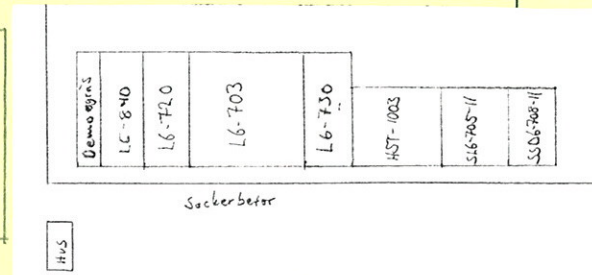
- A. 0 kg/ha. K
- B. 75 kg/ha. K
- C. 100 kg/ha. K
- D. 150 kg/ha. K
- E. 225 kg/ha. K
- F. 275 kg/ha. K

Rutfördelning i fält

85 000 frön/ha.  
Övrigt gödsling enl. PM.

- \* B F A D C E \*
- IV
- \* A B C E D F \*
- III
- \* E C F D B A \*
- II
- \* C E D F B A \*

I  
Försöket ligger ca 400 m i riktning från Hølgøgården  
Bruttoruta: 3,0 x 12,0 = 36,0 m<sup>2</sup>



Norrpil Plöjn. riktning  
Skörderuta: X = m<sup>2</sup>

Förfrukt Potatis  
Jordart ngt multhaltig sand  
Datum sådd: 05-02 Radavstånd 75cm

Rutvisa åtgärder Datum Sign  
Antal plantor (två rader) (PL.X) (Enl.PM.)

OBS! NP-giva i samband med sådd

6-8 veckor efter sådd:  
Kaliumbrist Torkpåverkan (Enl.PM)

Sättavstånd: Frön/m: 6,45  
Gödsling medel kg/ha datum  
Kalisalt ent. plan 05-02  
Axan 490 kg/ha 05-02  
Map 145 kg/ha 05-02  
Ogräsbek. medel dos/ha datum

Beståndshöjd vid skörd (H.SH)  
Stråstyrka vid skörd 0-100 (STS.SH)  
TS-prov skörd insänt datum: (DM) Lab:  
Kaliumanalys uttas vid skörd (K.G) (Enl.PM.)  
Prov uttas vid skörd och torkas (Enl.PM.)

Insektsbek medel dos/ha datum

Anteckningar

Bevattn. dat: - . - . - . - .

Odlingslokal/läge: se PM

Kontaktman vid SLU 063533  
tel.: 018 671426 fax: 018 672890  
E-post: staffan.larsson@slu.se  
E-post för FÄLTDATA: olja@slu.se

Utföransvarig  
Andreas Nilsson 0708-945375