



FÄLTKORT

2010 L5-403

[SKÅ]-2010

05B065

Inst för växtproduktionsekologi, ogräsreglering

Försöksserie: Örtogräs, speciellt trampört och åkerbinda i vårkorn

Försöksvärd: Leif Bengtsson

Alnarps egendom 230 53 Alnarp

Gröda: Vårkorn

Jordbruksomr: 1a

Led Produkt	Dos per ha	Finansiär
A. Obehandlat	-	Regioner
B. Express + vätmedel	1.5 tabl + 0.1 l	Regioner
C. Express Super 1) + Starane 180 + vätmedel	0.75 tabl + 0.2 l + 0.1 l	SJV
D. Express Super 1) + Starane 180 + vätmedel	1.5 tabl + 0.4 l + 0.1 l	DuPont
E. Express Super 1) + Ariane S + vätmedel	1.5 tabl + 1.0 l + 0.1 l	DuPont
F. DPX 1112	15 g	DuPont
G. DPX 1213	0.75 kg	DuPont
H. Alliance	75 g	Nufarm
I. Alliance + Tandus 180	60 g + 0.4 l	Nufarm
J. Crossfire + Flurostar + vätmedel	12 g + 0.35 l + 0.1 l	NA
K. Dow1810	0.75 l	DOW

Behandling vid grödans stadium DC 21-26

1) Express Super utgörs av 2 burkar

Vätskemängd: 150-200 L/HA

Körhastighet: 4-6 km/h

Duschkvalitet: Medium

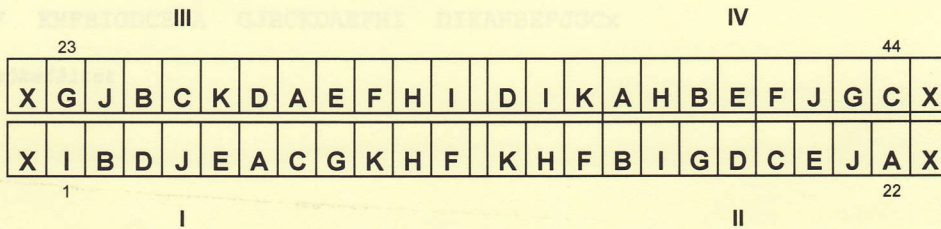
Munstycke: Hardi ISO LD-015-110 alt Hardi ISO LD-02-110

BEH VID LUGN VÄDERLEK

Bruttonruta: 200 kvm / försöksled

LÄS PM

Utfördelning i fält



Försöket ligger ca 700 m i NÖ riktning från Alnarps Egendom.

Norrpil ← Plöjn. rikt. ~~101~~

Koordinater för kartvisn (SWEREF99): N: 616 9655 km ; ö: 37 8390 km.

Allmänna uppgifter/anvisningar:

BRUTTOYTA: 3 X 12 = 36 M2

SKÖRDEYTA: 2.04 X 8 = 16.32 M2

ÖRFRUKT GRÖDA SORT

Sockerbetor Vårkorn Quench

UTSÄDESMÄNGD SÅDATUM

ORG. GÖDS: MEDEL KG/HA DATUM

HANDELSGÖDS: MEDEL KG/HA DATUM

BEH ENL PLAN (DATUM): 18/5 FH, DR

ÖVRIGA BEH (KEM, MEK):

Graderingar och bestämmningar enl PM:

BEH. SKADOR % AV BESTÅND MÅN-DAG RUTVIS

A) MISSFÄRGNINGAR [DSC.SS]

B) NEKROSER [NEC.SS]

C) PLANTDEFORM [PLD.SS]

D) TILLVÄXTHÄMN [GST.SS]

STRÅSTYRKA, SKÖRD [STS.SH] MÅN-DAG RUTVIS

OGRÄSBESTÅND, SKÖRD [WE.SH] MÅN-DAG RUTVIS

RÅSKÖRD, KG/RUTA [Y.KG] MÅN-DAG RUTVIS

OGRÄSRÄKNING ENL PM MÅN-DAG RUTVIS

FYLL I SPRUTJOURNAL NOGGRANNT

Utföraransvarig: Namn och telefon: Jörgen Martensson 0708-161051
 Kontaktperson: Lars Danielsson 070-5834276