



FÄLTKORT

2009 L5-6080

LA-17-2009

05A993

Inst för växtproduktionsökologi, ogräsreglering

Försöksserie: Kemisk bekämpning av skräppa i etablerad vall

Försöksvärd: Daniel Åkesson

044-839018

Körningevägen 186

891 98 Urstambod

Gröda: Betesvall

Jordbruksomr: 46

Led	Produkt	Dos per ha	Finansiär
A.	Obehandlat	-	Regioner
B.	Express 50 T + vätmedel	2.0 tabl + 0.05 l	[Mätare]
C.	Harmony 50 SX	30 g	DuPont
D.	Gratil 75 WG + Renol	60 g + 0,5 l	Bayer
E.	Starane XL	1.8 l	DOW
F.	Ally 50 ST + vätmedel	1.07 tabl + 0.1 l	Regioner

Behandling då skräppan är i rosettstadiet med 7-8 örtblad, SE PM !!!

Vätskemängd: 200 L/HA

Körhastighet: 4-6 km/h

Duschkvalitet: Medium

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

Bruttoruta: 200 kvm / försöksled

BEH VID LUGN VÄDERLEK

LÄS PM

Placering i första hand i en etablerad slättervall och i andra hand i en betesvall

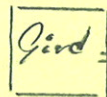
FÖRSÖKET FASTLÄGGS FÖR EFTERVERKAN 2010

Skötsel av slätter- resp betesvall enl PM

Rutfördelning i fält

I	II	III	IV
xDFABEC	AEDCBF	FABECD	EBCDFAX

Karta över försöksfältet



F A B E G D } E B C D F A
 D F A B E G } A E D G B F

Stoppningslinje → Betebete

Försöket ligger ca 50 m i NO riktning från Gården

Koordinater för kartvisning: N: 6209060 km ; ö: 440179 km.

Norrpil → Plöjn. riktn ←

Allmänna uppgifter/anvisningar:

BRUTTOYTA: 4,0 x 12,0 = 48,0 M2

SKÖRDEYTA: X = M2

FÖRFRUKT GRÖDA SORT

Betesvall Betesvall

ORG. GÖDS: MEDEL KG/HA DATUM

HANDELSGÖDS: MEDEL KG/HA DATUM

NÄRMASTE VÄDERSTN (SMHI):

BEH ENL PLAN (DATUM): 04-15

ÖVRIGA BEH (KEM, MEK):

Graderingar och bestämmingar enl PM:

BEH. SKADOR I VALLEN MÅN-DAG RUTVIS

A) MISSFÄRGNINGAR [DSC.SS]

B) NEKROSER [NEC.SS]

C) STRÅFÖRKORTNING

OGRÄSGRADERING VID 4 TIDP ENL SEPARAT PM

FYLL I SPRUTJOURNAL NOGGRANNT

Utföraransvarig:

Namn och telefon: Sven Perman 044-839919, 0708-945373

Kontaktperson:

Klas Eriksson 0702-876363, 0480-15670, 0480-23599