

PM till kvävetillförsel och stråförkortning i rajsvingelfrövall

Plan: SFO-1031

Syfte:	Att bestämma optimal kvävegiva med och utan tillväxtreglering i rajsvingelfrövall.
Plats och antal:	1 försök i O-län med placering hos: Bröderna Hansson: Väsby 620 460 65 Brålanda Andreas: 070-2181334
Gröda:	Rajsvingelfrövall. Sort: Hykor
Ogräsbekämpning och bekämpning av sjukdomar och skadegörare	Följer fältets behandling
Preparat:	Skickas ut från HS Sandby gård
Försöksplan:	A 60 kg/ha kväve i mitten av september, ingen gödsling på våren B 60 kg/ha kväve i mitten av september, 40 kg/ha kväve vid tillväxtstart på våren C 60 kg/ha kväve i mitten av september, 60 kg/ha kväve vid tillväxtstart på våren D 60 kg/ha kväve i mitten av september, 80 kg/ha kväve vid tillväxtstart på våren E 60 kg/ha kväve i mitten av september, 100 kg/ha kväve vid tillväxtstart på våren F 60 kg/ha kväve i mitten av september, 120 kg/ha kväve vid tillväxtstart på våren <ol style="list-style-type: none">1. Ingen stråförkortning2. 0,4 lit Moddus + 2 lit Cycocel Plus, stadie 37-39 Observera att det är viktigare att grödan är i god tillväxt när stråförkortningen genomförs än att stråförkortningen sker vid exakt rätt stadium. Se ovan. Ange vilket stadie grödan befinner sig i på fältkortet.
Gödslings & spruttidpunkt	
Parcellstorlek:	12,5*4 m. Parcellstorleken måste anpassas till om försöket ska strängläggas. Försöket ska nettogränsas.
Rutfördelning:	Enligt fältkort
Allmänna krav:	Ett jämnt och ogräsfritt bestånd
Graderingar:	Eventuella sprutskador ca 1 vecka efter behandling Stråstyrka vid blomning Stråstyrka vid skörd
Skörd och skördeprov	Om fältet strängläggs måste försöket också strängläggas. Alla försöksrutor måste skiljas isär före strängläggning respektive direkt skörd. OBS! Detta måste göras innan svingeln drösar. Försöket skördas rutvis och skördematerialet läggs i utsända jutesäckar. Tröskningen ska vara en grovtröskning så att spill undviks. Detta innebär i princip att det är bara halmen som rensas bort. Den rutvisa skörden torkas direkt efter skörd och skickas därefter för stationär tröskning och rensning till: Försökspatrullen Sandby gård 276 37 Borrby
Jordprov:	Generalprov. Skickas till:

Kontaktperson: AnalyCen
Box 9024
291 09 KRISTIANSTAD
Kontakta Richard Johansson (mobilnummer?) före skörd för inställning av försökströska.
För alla övriga frågor kontakta Gunilla Larsson 040-46 20 82, 0706-58 44 94

Fältkort och resultat Skickas till
Gunilla Larsson
Svensk Raps AB
Box 96
230 53 ALNARP
gunilla.larsson@svenskraps.se