

Datum:.....

Signering:.....

## PM till Fältförsök

### Plan: L5-8150

#### Rubrik: Tillväxtreglering samt svampbekämpning i höstraps

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Syfte:</b>                | Olika behandlingsalternativ för stråforkortning och sjukdomar i höstraps.  |
| <b>Beställare:</b>           | Regionala försöken.  |
| <b>Plats och antal:</b>      | 4 försök i landet.   |
| <b>Preparat:</b>             | Beställes och skickas ut via HS Skåne, Gustav Davidsson, Borgeby Slottsväg 4B.   |
| <b>Försöksplan:</b>          | För led och rutfördelning: Se PC-fältförsök i NFTS.  |
| <b>Spruttidpunkt:</b>        | Enligt försöksplanen.  |
| <b>Parcellstorlek:</b>       | 3 m * 12 m, alltså 144 m <sup>2</sup> per försöksled eller annan lämplig storlek.  |
| <b>Allmänna krav:</b>        | Välj en plats med tidig sådd/uppkomst med potential att få 6-8 blad på senhösten. Finns möjlighet att välja fält som dessutom har hög utsädesmängd (>40 plantor/m <sup>2</sup> ) är det ett plus men inte ett krav. Försöket gränsas och märks rutvis. En sprutkäpp sätts i varje obehandlad ruta så dessa syns tydligt. Varje åtgärd registreras i NFTS på nätet. Sprutjournal förs och publiceras i NFTS efter sista behandling. |
| <b>Jordart:</b>              | Inga speciella krav, viktigt att det är jämnt inom försöket.   |
| <b>Gröda, sort:</b>          | Höstraps av sort där man kan förvänta sig svagt strå.  |
| <b>Graderingar:</b>          | Sjukdomar graderas vid två tillfällen, sen höst och före skörd.<br>Bristsympton graderas vid sen höst.<br>Döda plantor, % graderas på våren.<br>Stråstyrka graderas vid skörd.   |
| <b>Övriga bestämmningar:</b> | Grödan på 1 kvm vägs vid tidig höst.<br>Beståndshöjd (cm) mäts vid tre tillfällen, tidig höst, sen höst och vid blomning.<br>Tillväxtpunktens höjd (cm) från rothalsen mäts vid sen höst.  |
| <b>Jordprov:</b>             | Generalprov. Skickas till Agrilab AB, Ärnevi 63, 75597 Uppsala eller annat lab med analysparametrar enligt fältkortet.   |
| <b>Skörd:</b>                | Fröskörden vägs rutvis. Ställ alltid in trösken på den utanför liggande skyddszonen. Ange skörderutans storlek.  |
| <b>Skördeprov:</b>           | Rutvisa skördeprover. Skickas till Agrilab AB, Ärnevi 63, 75597 Uppsala med analysparametrar enligt fältkortet.  |
| <b>Kontaktperson:</b>        | Albin Gunnarson, Svensk Raps 070-5686027.  |
| <b>Resultat:</b>             | Alla basdata, graderingar, räkningar, vägningar och analysresultat läggs in direkt i NFTS.   |
| <b>Ersättning:</b>           | Redovisas inom respektive region.  |