

OGRÄSFÖRSÖK 2005

Karin Jahr, Växtskyddscentralen Linköping

Inledning

Effekten av en höstbehandling var överlag mycket god, men fick ändå i många fall kompletteras med en vårbehandling mot främst baldersbrå och snärjmåra. Förekomsten av viol var mindre än normalt, men veronikan tycktes vara vanligare. Det var svårt att hitta en optimal spruttidpunkt på våren p.g.a. frost, blåst och regn. Verkan av en behandling mot gräsogräs var långsam, men sluteffekten blev fullt acceptabel. Effekten av en behandling mot ogräs i de vårsådda grödorna var i de allra flesta fall god.

Några sammanfattande slutsatser av årets försökssäsong:

- Välj preparat efter förekommande ogräsarter.
- Använd dosnyckeln och anpassa dosen efter rådande omständigheter.
- Vänta med en bekämpning om risk för frost föreligger.
- Efter frost bör man vänta tills tillväxten har kommit igång igen.
- Lämna alltid en nollruta för att kunna jämföra behandlat med obehandlat.

Redovisning av försöken

Ogräseffekten av de olika behandlingarna redovisas sammanslagen från respektive försöksområde. Skörderesultaten redovisas från varje enskilt försök tillsammans med vissa fältuppgifter. Alla led har inte förekommit i alla försök. Detta bör man ta hänsyn till när man utvärderar resultaten. Tomma fält i en tabell betyder att försöksledet eller ogräsarten inte förekom på försöksplatsen. I tabellerna anges ogräseffekten som procent kvarvarande ogräsmängd i förhållande till obehandlat (rel.tal 100). I texten används begreppen mycket god effekt för över 90

% ogräseffekt och god effekt för 70-90 % ogräseffekt.

De länsbeteckningar som används i skördetabellerna står för följande län; AB Stockholms, C Uppsala, D Södermanlands, E Östergötlands, "R" f.d. Skaraborgs, T Örebro, U Västmanlands och W Dalarnas län.

Förutom årets resultat redovisas också två flerårssammanställningar från ÖSFs försöksområde. Fler sammanställningar och resultat från enskilda försök finns på;

www.ffe.slu.se www.osf.nu

www.fiv.nu www.sveaforsoken.nu

Finansiering av försöken

En förutsättning för att försöken ska kunna genomföras är finansieringen. Årets ogräsförsök har finansierats av följande företag: BASF, Bayer CropScience, Dow AgroSciences, DuPont, Monsanto, Nordisk Alkali och Syngenta samt Hushållningssällskapen

(FiV, Sveaförsöken och ÖSF) och Statens Jordbruksverk.

Ett stort tack riktas till alla som har medverkat och gjort det möjligt att genomföra försöken!