

# Förord

## Försöksboken

Årets upplaga av Skåneförsök 2008 har genomgått en stor förändring från tidigare år. Fyrfärgstryck och förnyad på flera punkter. De enskilda försöken finns inte med i boken utan dessa får ni söka på Skåneförsöks hemsida [www.skaneforsoken.nu](http://www.skaneforsoken.nu)

Detta gör boken mer lättläst men har nackdelen att man måste leta försöksresultat på två ställen. Vi har dock bedömt att fördelarna överväger.

## Malkornskontrakt

Försöksåret 2008 kommer nog lite i skuggan av spannmålspriset. Vi skulle odla malkorn och tjäna storkovan. Även brödvete och stärkelsevete hade höga priser. Oljeväxtpriset var mycket högt. Sockerbetor hamnade i skuggan och grödan fick försvaras i växtodlingsdiskussioner. Vi skulle skriva kontrakt. Sedan visade sig året inte vara ett malkornsår – låga skördar med mycket höga proteinhalter och missad malkornsklassning blev mångas öde. Det extremt torra året missgynnade vårkornsodling.

Den torra sommaren gjorde att förväntan på skörden var lågt ställda. Det kunde väl inte bli så bra med så lite regn. Skörden av höstsådden startade och många blev glatt överraskade. Kärnorna var stora där inga torkskador noterades och vi har många försök med höstveteskördar över 10 ton och även höstraps, höstråg och höstkornsskördarna blev höga.

## Höstkorn

Första malkornssorten Wintmall skördades för tredje året med skörd på knappt 10 ton i försöken. Flera foderkornssorter låg över 10 ton/ha. Jämför detta med vårkornsskördarna! Är det inte dags att fundera över att börja odla höstkorn istället för vårkorn. Tidig skörd, förlängd trösk-säsongs, bra hygiensisk halmkvalitet, kvickrotsbekämpning, höstrapsådd med flera argument. Betänk dock att vinterhärdighet hos höstkorn har visat sig betydligt sämre än hos övrig höstsåddstråsäd.

## Gulrost

Årets svampangrepp graderades med låga siffror. Den torra sommaren gynnade inte svampangrepp med undantag för gulrost. En ras som vi inte haft på länge angrep särskilt Tulsa men även flera andra sorter.

I sortförsökens obehandlade led i Sydvästskåne graderades angrepp till 100% i Tulsa vilket verkligen inte hör till vanligheterna.

## Betor och Potatis

Betskördarna var höga och välbevattnad potatis avkastade också bra. Bladmögel kom sent men när det kom gick det snabbt. Obetydliga angrepp gav total nedvisnad på några m<sup>2</sup> på 24 timmar. Shirlan effekterna blev sämre än normalt under dessa extrema förhållanden.

## Majs

"En gröda som växer". Både arealmässigt drygt 17 000 ha i Sverige och skördemässigt drygt 21 ton ts hos Bengt Johansson på Karsholm i ogräsförsöket. Intresset för att testa nya sorter är mycket stort, 41 st i år i serien L6-703 där alla sorter ingår. Försöken är placerade i Skåne, Halland, Kalmar och på Gotland. Ett försök med kärnmajs L6-701 innehåller 11 sorter inklusive mätarsorten Patrick.

## Produktionsmedelspriser

Höga priser på insatsmedel och fallande spannmålspriser.

Hösten präglades av att spannmålspriset föll till låga nivåer. Priset på våra insatsmedel gödsel, utsäde och Round Up rusade i höjden. Vi hörde kvävepriser på 17-18 kr/kg

Extremt högt - är detta verkligen sant? Är de satta mot bakgrund av ett fortsatt högt spannmålspris? Kommer det i så fall att falla? I så fall när? Urea betydligt billigare per kg kväve började dyka upp på markanden.

## Finansiering av Skåneförsöken

SLF samlar in pengar från er lantbrukare. Ca 31 öre/kg mjölk – garanterat totalt 10 miljoner kronor. Slakt, nöt 5 kr/slaktkropp, svin och lamm 1 kr/kg slaktkropp. Spannmål, oljevaxter och trindsäd 0,2% av avräkningspris. Förnödenheter för växtodling inklusive bete 0,2% av priset. Detta tillsammans med miljöskatten på gödselmedel och avgifter på bekämpningsmedel blir en pott på ca 100 miljoner kr varav ca 9 går till de regionala försöken och Skåneförsöken får något drygt 2,1 miljoner kronor. Till detta kommer en pott på ca 5 miljoner kronor för växtodlingsprojekt och metodutveckling av fältförsök där med visst arbete man kan söka pengar. Här sitter en grupp som beviljar pengarna om projekten bedöms intressanta och pengarna räcker. I oktober i år ansöktes för 25 miljoner ur denna pott så utsikterna att få pengar är något begränsade.

Både Per-Göran och jag är tveksamma till att lägga energi på detta med så låga odds. Vi får fundera över en lämplig strategi. Den gamla modellen med bidrag från företagen bibehålls i viss mån då totalt 1 miljon kronor insamlas härifrån.

Till detta kommer sponsring på drygt 2,5 miljoner kronor som medverkande företag bidrar med. Resten drygt 0,5 miljoner kronor kommer från Försöksringarna och Hushållningssällskapen.

Sortföretagen är: SW, Svalöf Weibull som mer och mer övergår till att även i Sverige heta SW-Seed. Svalöf Weibulls övertog Plantev helt 1/1 2007.

SSd, Scandinavian Seed, ett oberoende företag som representerar europeiska sorter utan att ha egen växtförädling.

NSd, Nordic Seed är ett danskt företag som består av DLA-gruppen och två förädlingsföretag Pajbjerg-fonden och Abed växtförädling.

LIM, Limagrains är ett franskt företag som övertagit Advanta (ADV) i Danmark (majs) Syn, Syngenta (majs) DuP/pio, DuPont/Pioneer (majs) där Pioneer är ett utsädesföretag som ägs av DuPont. SL Svenska Lantmännen (majs). Svensk Majs, SM (majs).

Arne Ljungars

### Skåneförsökens hemsida

Du vet väl om att du kan följa enskilda försök från utläggning fram till färdiga resultat? Gå in på [www.skaneforsoken.nu](http://www.skaneforsoken.nu) och bekanta dig med den information som finns där.

### Tack!

Ett stort tack till alla som på olika sätt medverkat till Skåneförsöken 2008. Det gäller försökspersonal, försöksvärdar, finansiärer, Försöksringar, samarbetspartners och inte minst ni som bidragit med material och artiklar till denna skrift.

### För Skåneförsöken

Arne Ljungars

Försöksledare HS-L

Per-Göran Andersson

Försöksledare HS-M

## Ämneskommittéer

### Vattenfrågor

Helena Aronsson, ämnesansvarig SLU, ordf. Inst för markvetenskap, Box 7014, 750 07 Uppsala 018-672466.

Erik Ekre, ämnesansvarig HS, sekr. Hushållningssällskapet, Lilla Böslid, 31031 Eldsberga 035-46503, 0708-438203.

Ingrid Wesström, ämnessakkunnig Inst för markvetenskap, Box 7014, 750 07 Uppsala 018-671183.

### Jordbearbetning

Johan Arvidsson, ämnesansvarig SLU, ordf. Inst för markvetenskap, Box 7014, 750 07 Uppsala 018-671172, 070-6953732.

Lennart Johansson, ämnesansvarig HS, sekr. Hushållningssällskapet, Box 275, 581 02 Linköping 013-355304, 0708-290831.

### Växtnäring

Lennart Mattsson, ämnesansvarig SLU, ordf. Inst för markvetenskap, Box 7014, 750 07 Uppsala 018-671256.

Anna-Karin Krijger, ämnesansvarig HS, sekr. Hushållningssällskapet, Box 124, 532 22 Skara 0511-24831, 0708-860401.

### Odlingssystem

Göran Bergkvist, ämnesansvarig SLU, ordf. Inst för växtproduktionsekologi, SLU, Box 7043, 750 07 Uppsala 018-672910, 070-3443462.

Anders Ericsson, ämnesansvarig HS, sekr. Hushållningssällskapet, Brunby gård, 725 97 Västerås 021-177722, 070-5620271.

### Ogräs

Johan Nilsson, ämnesansvarig SLU, ordf. Jordbruk-odlingssystem, teknik & prod., Box 66, 230 53 Alnarp 040-415152, 0709-223261.

Lars Danielsson, ämnesansvarig HS, sekr. HS Konsult, Box 412, 751 06 Uppsala 018-560410, 070-5834276.

Håkan Fogelfors, ämnessakkunnig Inst för växtproduktionsekologi, SLU, Box 7043, 750 07 Uppsala 018-671400, 070-3443980.

### Vall och grovfoder

Bodil Frankow-Lindberg, ämnesansvarig SLU, ordf. Inst för växtproduktionsekologi, SLU, Box 7043, 750 07 Uppsala 018-672297, 0708-920218.

Jan Jansson, ämnesansvarig HS, sekr. Hushållningssällskapet, Box 5007, 514 05 Långhem 0325-618610, 0708-290919.

### Sorter

Staffan Larsson, ämnesansvarig SLU, ordf. Inst för växtproduktionsekologi, SLU, Box 7043, 750 07 Uppsala 018-671426, 070-6433320.

Arne Ljungars, ämnesansvarig HS, sekr. Hushållningssällskapet, Box 9084, 291 09 Kristianstad 044-229902, 0708-945352.

### Växtskydd

Lars Wiik, ämnesansvarig SLU, ordf. LTJ, Växtskyddsbiologi, Box 44, 230 53 Alnarp 040-415275, 0739-201203.

Per-Göran Andersson, ämnesansvarig HS, sekr. Hushållningssällskapet, Borgeby, 237 91 Bjärred 046-713650, 0708-161050

Roland Sigvald, ämnessakkunnig Inst för entomologi, Box 7044, 750 07 Uppsala 018-672366, 070-6785435.