

SORTER OCH ODLINGSTEKNIK

Anders Ericsson, Hushållningssällskapet, HS Konsult

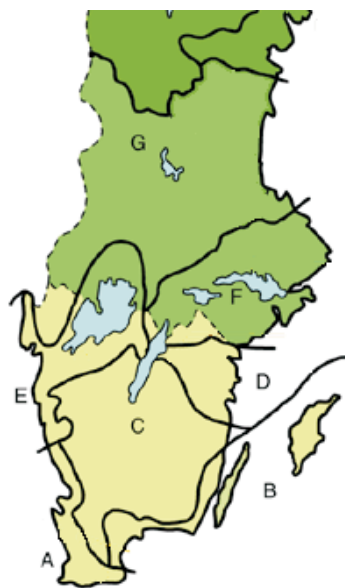
I de följande kapitlen redovisas resultat från sortförsöken i regionen. I försöken ingår både marknadssorter och nya sorter som ännu inte har släppts ut på marknaden.

Från och med 2011 har sortprovningen ett nytt försöksupplägg. Sortföretagen bjuds in att delta i ett antal oberoende sortförsök, de så kallade basförsöken i hela odlingsområdet för att få en riksprovning av sorterna. Därefter beslutar regionerna om ett antal kompletteringsförsök för att få ett regionalt beslutsunderlag som grund för lantbrukarnas sortval. Dessa försök är identiska med Basförsöken för alla grödor utom för höstvet och vårkorn. Basförsöken finansieras av sortföreträdarna och kompletteringsförsöken av regionerna. För att få ett tillräckligt underlag krävs ett visst antal försök i varje region och även en viss geografisk fördelning. EU-serierna för första års screening i höstvet L7-1015 samt L7-1017 och i vårkorn L7-4011 har slopats. Dessa sorter ingår nu i bas och kompletteringsförsöken.

I redovisningen jämförs skörden för de olika sorterna med en mätarsort, vars skörd redovisas som relativt 100. Mätaren är som regel en allmänt odlad sort i området eller en blandning av flera sorter för att uppnå stabilitet mellan åren. Flerårsmedeltalen redovisas uppdelade på områden enligt nedan och ger den säkraste bedömningen av hur en sort kommer att bete sig i ett visst odlingsområde. Resultaten från samtliga försök har bearbetats av SLU och är beräknade med SAS Mixed Model, som tar hänsyn till obalanserade försöksserier. Ytterligare information om metodik finns att hämta i Sortval som ges ut av SLU.

De enskilda försöksresultaten och stort antal sammanställningar finns publicerade på Internet på adresserna:

www.forsoken.se och
www.slu.se/faltforsk



Odlingsområdena A - G.