

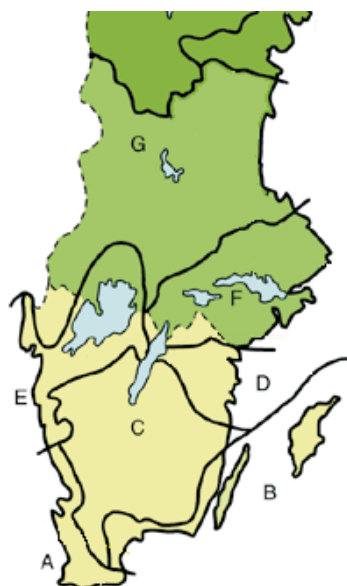
Sorter och odlingsteknik

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. Samtliga sorter ingår i alla försök, förutom i höstvet och vårkorn där ett antal basförsök innehåller samtliga sorter, medan kompletteringsförsöken innehåller de sorter som provats minst ett år tidigare. Det nordligare G-området har också separata serier för höstvet och tidigt vårkorn.

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.