

Växtodlingsåret i Västsverige (Försök i Väst) 2007

Ingemar Gruvaeus, Hushållningssällskapet, Skara

Växtodlingsåret 2006-2007 inleddes med en mycket varm höst och vinter. Efter en ganska torr september blev dessutom resten av hösten och vintern tämligen nederbördsrik. Höstsådda grödor blev därför mycket frodiga. Övervintringen blev i stort bra med undantag för en del förvuxen höstraps och en del smärre vattenfläckar i höstsäd.

Den varma vintern övergick i en varm mars och april. Vårbruket startade i början av april under goda förhållanden. Vi fick därmed en tidig utveckling i både höst och vårgrödor. Maj blev fuktig med många regndagar vilket gav förutsättningar för svampangrepp i höstsåden.

Första vallskörden försenades något på grund av regnet men kunde tas under fina förhållanden under två veckor med torrt väder i början av juni. Därefter blev resten

av sommaren mycket regnrik. Det regnade 31 dagar mellan 15 juni och 31 juli.

De svampangrepp som startat under maj gynnades därför och vi fick stora behandlingseffekter mot svamp i stråsåd under året.

Sommaren blev nog lite för blöt och solfattig för att vi skulle få en riktigt bra skörd. I rågen hann regnet ge problem med falltalet men för övrig spannmål blev skördevärdet bra och vi fick en god kvalitet trots problem med liggsäd i en del vete.

Många potatisfält blev ojämna av regnen. Dessutom blev det en del problem med upptagningen på grund av fortsatt regn under september. Skörden blev därmed ganska svag och med en del kvalitetsproblem. Regnet gjorde också att det var svårt att kunna ta återväxtskördarna i vall vid önskad tidpunkt.