

# Växtodlingsåret inom SVEA försöken 2008

*Lars Danielsson, HS Konsult AB*

Efter en snöfattig vinter kom en period i mars månad med en del snö, denna försvann dock fort och de första gödslingar till höstsäd kunde göras i början av april. Sådden kom igång sista veckan i april och under goda förhållanden fram till mitten av maj. En torr försommar gjorde att höstsäden hade svårt att få tillgång till det tillförda kvävet. En period med frostnätter i början av maj gjorde att de tidiga ogräsbehandlingarna inte var lämpliga att utföra vid den tiden. Under andra halvan av maj kom växterna igång på fullt allvar och en snabb tillväxtperiod satte in. Blåsigt och kalla nätter på sina håll gjorde dock att det var svårt att hitta optimala tillfällen för behandlingar.

Första vallskörden kunde genomföras i början av juni under goda förhållanden och med bra avkastning och kvalitet.

Sommaren blev tämligen normal och framförallt höstgrödorna såg fina ut. Större variation kunde man se i vårgrödorna och

framförallt vårrapsen var väldigt varierande. Många gånger berodde de varierande vårrapsbestånden på problem med etableringen och därmed stora problem med jordloppor, medan övriga insekts- och svampangrepp var väldigt låga i samtliga grödor.

Under slutet av juli fick vi en varm period som skyndade på mognaden för stråsåden, men när det var dags för skörd så gick vi in i en period av väldigt ostadigt väder. Detta ställde till betydande problem för skörden och kvaliteten på vetet förstördes för i stort sätt hela arealen.

Trots problemen med skörden och att hinna bereda marken innan höstsådden så gick det att så fram till slutet på september. Tillväxtbetingelserna under hösten var inte speciellt goda, men trots detta kan man nu se att en del höstsäd har etablerat sig bra så det finns hopp om fina grödor nästa år om vintern inte blir allt för svår.