

# Försöksåret 2012 inom SVEA försöken

LARS DANIELSSON Hushållningsällskapet, HS Konsult AB

Hösten 2011 var i området mild och lång, varför de flesta höstsådda grödorna etablerade sig väl och utvecklades bra. Snön föll i nyårstid och blev sedan liggande fram till mars. Trots att det varit en riktig vinter försvann snön fort och avlöstes av en mild och torr mars, och grödorna som kom fram under snön såg bra ut.

En ostadig april gjorde att vårbruket blev senare än det såg ut att kunna bli. Några lantbrukare kunde så lite i slutet mars annars blev vårbruket i normal tid och de första försöken såddes i månadsskiftet april maj. Det ostadiga vädret i april gjorde att ogräsbehandlingar i höstsäd var svåra att utföra men annars klarade grödorna sig bra. På sina håll kom det mycket häftiga regn inom en vecka efter sådd, vilket gjorde att mycket av de vårsådda arealerna fick problem med förtätningar av såbädden eller skorpa, varav en hel del led så pass mycket att det var nödvändigt med omsådd. Efter att omsådderna var gjord kom ytterligare en omgång med lika mycket regn och ställde till samma problem en gång till. Störst problem fick områden med styva leror med mjåla inslag. I andra delar av området, med mer genomsläppliga jordar, var nederbörden betydligt positivare och där såg vårgrödorna mycket bra ut.

I juni månad fortsatte det ostadiga vädret med överlag betydligt större nederbördsmängder än normalt. Detta gjorde att svampangreppen på höst- och vårsäd blev stort och mycket areal var i behov av bekämpning. Vallarna växte bra men det

var svårt att hitta tillfällen för skörd. Juli månad var en ganska normal månad vad gäller temperaturer och nederbörd, det som avvek var att vi inte fick någon period av riktigt varm väder vilket vi ofta brukar ha. Sammantaget innebar det att grödorna fortsatte att växa och att förutsättningar för stora skördar såg bra ut, undantaget de områden som drabbats värst av nederbörden under försommaren.

Resten av säsongen präglas av ostadiga förhållanden med nederbörd var och varannan dag. Totalt sett inte exceptionellt stora mängder, men ofta, och i kombination med hög luftfuktighet gjorde detta att ingen sammanhängande skördeperioder uppstod. Höstsäden kunde dock i stort sköras under skapliga förhållanden och med goda skördar. Vårsäden däremot var på många håll väldigt besvärlig. Korn som hade sett bra ut började gå omkull och torkade nästan aldrig upp och började på sina håll gro i axet. Samma sak hände med havren och i de partier som kunde sköras var det ofta väldigt låga rymdvikter. Vårapsen blev sen och ojämnt mogen och behövde på många håll avdödas medan linet på många håll inte gick att skörda alls.

Som en följd av ovanstående blev väldigt små arealer höstsådda i tid och inte mycket sått överhuvudtaget och på de arealer som såddes i oktober kunde man innan snön kom i slutet av november knappt ens ana några bestånd så det blir intressant att se hur det går!