

Regnsommeren 2009!

Av

Eiliv Sandberg

Fylkesmannen i Hedmark

I sommerperioden juni – august (92 dager) er det registrert 66 dager med regn på Kise i Ringsaker. Dette betyr at det har kommet nedbør hver eneste dag i over 2 måneder!

Målestasjonen har registreringer 53 år tilbake, det vil si til 1957.

Det er ikke registrert så mange dager med regn i noen sommerperiode siden målingene startet. Kise ligger i midtre deler av fylket og er ikke nødvendigvis representativt for Tynset området

Ser vi på mengden nedbør i 3 måneders perioden er det målt 295 millimeter.

Det er bare årene 1985 og 1988 som hadde mer nedbør. På Hamar vannverk ble det sommeren 1985 målt 303 millimeter, mens rekorden er fra 1988 med 344 millimeter i juni, juli og august. Vi må bruke Hamar vannverk som sammenligning fordi data fra Kise mangler for disse årene.

Av sommernedbøren i år kom 169 millimeter eller 57% i juli måned. Juli i år var en rekordmåned med hensyn til nedbørmengde.

Når det gjelder temperaturen har hele sommerperioden vært litt varmere enn normalt, det vil si en gjennomsnittstemperatur på 14,8 grader mot normalt 14,3.

I slutten av juni og de første par dager i juli opplevde vi på Hedmarken en ekstremt varm periode med maksimumstemperaturer på over 30 grader. I 5 dagers perioden 28.juni – 2.juli ble dette også rekord. Og det ble den eneste skikkelige varmeperioden i år!

Særlig for kornet har årets sommer vært ”slitsom”. Først en ekstrem varmeperiode, og deretter ekstremt mye regn.

Hamar tirsdag 1.september 2009