

Vi i Grunneierutvalget har fått i oppdrag fra Styret å gå gjennom loggboka for Lisjøen.

Det startet med ei klage fra Agnar og Frank Nystuen for 12 år siden, som igjen resulterte til en befaring 4. november 2008. Der var det en diskusjon om hva normal vannhøyde på Lisjøen skulle være.

Agnar og Frank Nystuen ville ha lavere vannstand enn foreninga og de største grunneierne ville ha. Vi gikk imidlertid med på å prøve å balansere nivå 31 cm fra toppen reguleringsrør, slik som Agnar og Frank Nystuen ville ha det.

Det ble fastsatt under forutsetning av at vi etter sommeren 2009 skulle evaluere nivået. Det ble regulert etter dette fram til slutten av juli, da det kom mange klager på at sjøen var for lav. Vi økte nivået til ca. normal på slutten av året slik som normal vannstand er i dag.

Tok kontaktrunde med de største grunneierne og hytteiere som til sammen eier mye over 50 % av strandlinjen rundt Lisjøen, ikke Nystuen som vi visste hva ville. Alle som var på befaring 4. nov. 2008 fikk skriftlig melding om dette.

Det ble vedtatt at vi øker normal vannstand fra 31 cm til 25 cm fra topp reguleringsrør, en økning 6 cm. Etter dette har sjøen blitt regulert etter dette målet. Se vedlagte grafer!

På møtet den 4. nov. var representant fra Norges vassdragsvesen, Grete Hedemann Aalstad. Hun ville at vi skulle skrive loggbok og instruks for damvokteren, begge deler ble gjort før reguleringen startet i 2009.

Instruksen går i korte trekk på at damvokteren skulle prøve å balansere nivået som godt som mulig, normalnivå 0 og +/- 10 cm. I instruksen står det også at vi så at nivået ville gå både over og under maks/minimum. I tillegg ble det fastsatt et minimum av inspeksjoner, noe som det viser seg har blitt overgått mange flere ganger. Se vedlagte instruks.

Reguleringsrøret er for lite til å ta unna store nedbørmengder, slik at det var umulig å åpne tilstrekkelig for å få rask nok reduksjon av vannstanden. Videre er røret klemt sammen under veien, slik at åpningen er stort sett bare 50 %. Det andre røret tar selvfølgelig unna noe mer ved høy vannføring enn ved normalt nivå.

Loggboken er ført nøye og nøyaktig av damvokteren. Det kan her nevnes at det er notert 397 inspeksjoner på disse 12 år, i snitt 33 pr år. 359 har vært innenfor +/- grensen, mens 29 har vært over maks og 9 under minimum.

Nedbørmengder.

Vi er så heldige at Grethe Øvergård i Storbergshallen har over mange år notert både temperatur og mm regn som har kommet hver dag. I vedlagte statistikk som viser vannmengde over maks har vi lagt til mm regn som har kommet. Da er det lett å sjå at det har vært umulig å holde nivået innenfor maks. Da det gjelder under minimum må vi bare la naturen styre, noen dråper må uansett gå ut i Vesle-Jømna.

Stadige klager fra Frank Nystuen går blant annet ut på at vi burde åpne tidligere før regnværet kommer.

Vannstanden kan ikke ligge under Normal i påvente av at det kanskje kommer mye regn. Reguleringen tåler tross alt en del regn for å holde vannstanden innenfor +/- . Det er da det kommer mer enn 60 mm at det har gått over maks.

Vi kunne sikkert noen ganger tatt sjansen å åpne et par dager tidligere. Det ville ha utgjort ca. 3-4 cm lavere topp, da ville de 29 blitt redusert til 15 ganger over maks og 14 hadde ligget på ca. +10.

Vi har ikke fått årsaken til at hytta til Nystuen ikke tåler 5 – 10/15 cm over normal.

Statistikker og observasjoner vil bli presentert grunneiere, hytteeiere via vår hjemmeside.

For **Grunneierutvalget i SJFG SA**

Jan Erik Olbergsveen

Leder i Grunneierutvalget

Vedlegg:

Instrukser.

Alle målinger vises grafisk. (Kvalitetssikret av flere).

Målinger over maks: Dato, mm regn og cm over maks.

Til Styret:

Et enstemmig Grunneierutvalg mener at dagens normale vannstand er et riktig nivå på sjøen. At det er en utfordring og holde dette innenfor +/- 10 cm er forståelig, da vi ser på nedbørmengdene som er kommet da nivået har oversteget maks. Vi frykter at dette kan i perioder bli oftere med det ekstremværet som har vært i de siste årene og som meteorologene forventer/spår.

Vi ser også at reguleringsrøret er i minste laget for å klare å redusere vannstand raskt nok. I tillegg er røret skadet så det er begrenset hva som kan komme igjennom selv med full åpning.

Da vannstanden er på minimum er det vanskelig å få ut båter uten å vasse. Videre er det også en utfordring å passere Neset uten å komme borti steiner.

Hvis det er aktuelt med noen endring av den nåværende normale vannstanden må det være et flertall av grunneiere til sjøen med mer enn 50 % antall meter strandlinje som avgjør det.

For Grunneierutvalget

Jan Erik Olbergsveen, Nils Storberget, Odd Ivar Lang-Ree, Jon Nygård og Trond Berg.

Vedtak i styremøte den 7. desember.

Et enstemmig styre støtter Grunneierutvalget betraktning og vurdering av vannstand i Lisjøen. Vi vil presiserer at det er bare et klart flertall av grunneierne med mer enn 50 % strandlinje som kan endre nåværende normal vannstand i Lisjøen, 25 cm fra toppen rør, jfr. vedtak 25.10.09.

For Styret i Sjfg SA

Odd Arne Storberget
Leder

Hans Lindberg
Sekretær