

Søre Osen 2015-05-13

HØRING I FORBINDELSE MED KONSESJONSSØKNAD OG ENDRING AV MANØVRERINGSREGLEMENT FOR OSENSJØEN 2015.

Vi viser til høringsnotat hentet fra GLBs nettsider, samt til orienteringsmøte i Søre Osen den 14. april 2015. Vi viser også til korrespondanse i 2007 mellom kommunene og GLB om regulering av sjøen.

I forbindelse med at GLB søker om å tilføre Osensjøen mer vann ved å føre Øvre Flisa og Østre Æra inn i sjøen, samt senke LRV vinterstid, velger Osensjøen Båtforening å kommentere på høringsnotatet og omsøkte manøvreringsendring.

Båtforeningen representerer båtbrukere i begge kommuner og organiserer både fastboende og hytteeiere. Foreningen er således bredt representert, og pr 01.01.2015 hadde foreningen ca 120 betalende medlemmer.

Båtforeningens formål er å ivareta båtbrukernes interesser, noe som også innebærer å påvirke til at reguleringen av sjøen tar hensyn til båtbrukernes behov. Båtenes størrelse og bruksområde har endret seg betydelig de to siste tiårene. Det er nå langt flere større båter i sjøen og de stikker dypere enn tidligere robåter, som kun trengte et enkelt båtdrag og kunne håndteres manuelt. Mange av båtene som brukes i dag har høy komfort med cabiner og skjerming for vind og vær innbyr også til lengre opphold på sjøen. Båtbruk på Osensjøen har derfor en betydelig verdi som rekreasjonssted for mange. De fleste båtene ligger av samme grunn også fortøyd i sjøen hele sesongen, som med større båter også utvides betydelig i tid når vannforholdene tillater dette. Behovet for sikre fortøyninger er av samme grunn stort, og det innebærer at ulempene ved ugunstige regulering er større enn tidligere.

Den omsøkte konsesjonsendringen betyr lite for båtbrukerne isolert sett. Det er imidlertid to forhold som det er viktig at ivaretas:

- På bakgrunn av nyere båter har bedre skjerming mot vær og høyere komfort har mange muligheter for å utvide sesongen, og det er viktig at sjøen fylles opp tidlig. Båtbrukerne ønsker seg sommervannstand så tidlig som mulig på våren, og med mer vann inn bør det være mulig å regulere mot sommervannstand ultimo mai eller senest primo juni og ikke medio juni slik som i dag.
- Båtforeningen eier en brygge i kanalen mellom Vesleosen og Osensjøen. Denne vil bli påvirket ved større vannføring dersom Øvre Flisa ledes inn i sjøen, og det forutsettes at GLB gjør tiltak som sikrer denne mot erosjonsskader.

Opplysninger som framkom i møtet i Søre Osen viser at de økte vannmengdene fra Øvre Flisa og Østre Æra utgjør kun ca 3-5 % av den totale vannføringen inn i sjøen, og etter vår

vurdering er dette svært marginalt som grunnlag for å senke sjøen ytterligere. Holdt opp mot dagens regulerings høyde på totalt 6,6 meter, vil en senkning på 0,9 m kreve ca 10 % mer vann enn dagens volum (korrigert skjønsmessig for redusert areal 6,6 meter under HRV). En senkning av LRV på maksimalt 0,3 meter synes derfor å være langt mer tilpasset den beregnede økte vannmengden. Hvis det blir gitt konsesjon for ytterligere senkning vil båtforeningen understreke viktigheten av at det reguleres slik at oppfyllingen om våren ikke forsinkes.

Forutsatt at disse argumentene hensyntas har ikke båtforeningen innsigelser til at Vesle Flisa og Østre Æra tilføres Osensjøen. Vi er imidlertid noe betenkt over den omsøkte konsesjonsendringen med lavere LRV og mener at maksimal forsvarlig økning av LRV er 0,3 meter under dagens nivå basert på den økte vannmengden som er planlagt tilført.

Mulighet for endring av manøvreringsreglementet sommerstid i denne prosessen.

Ved den rutinemessige 30-årsfornyelsen av konsesjonen i 1999 ble det innført en HRV på sommeren som krever at sjøens nivå ikke skal ligge over kote 437,32 i perioden juni til august. De første årene etter denne endringen var vannstanden svært uforutsigbar og i lange perioder under kote 437,00.

Etter initiativ fra båtforeningen ble det i et møte mellom kommunene og regulant i 2007 justert på dette, og enighet om å regulere mot kote 437,15 (17 cm under HRV) for å møte båtbrukernes behov. (kopi av brev vedlagt) Regulanten har i stor grad etterkommet dette ønsket, og selv om det erfaringsvis er regulert noe under denne vannstanden har båtbrukerne kunnet leve med dette. Det er imidlertid liten margin på nedsiden, og under nivå 437,00 forringes mulighetene for båtbruk betydelig. Dette oppleves av og til da regulant i tillegg til å regulere under HRV sommerstid også har praktisert å tappe preventivt ved meldt nedbør som uteblir.

På båtforeningens årsmøte i april 2015 ble denne saken drøftet, og selv om konsesjons-søknaden ikke omfattes av endret sommervannstand ytret et enstemmig årsmøte at styret bruker denne anledningen til å påvirke til at det reguleres slik at den reelle sommervannstanden kan heves noe nærmere opp mot HRV sommerstid (437,32).

I korrespondansen i 2007 beskriver GLB en mulighet for å etterkomme dette ved å heve mulig HRV sommerstid til maks 437,52 i korte perioder for å hindre flomtap. Begge kommuner har også signalisert at dette bør vurderes på nytt i forbindelse med fornyet behandling av kommunedelplanen. Dette forslaget ble ikke fulgt opp i disse og båtforeningen anmoder om at denne muligheten (eller alternative nivåer over 437,32) vurderes i forbindelse med denne konsesjonssøknaden.

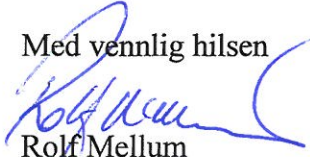
Oppsummering:

Båtforeningen har ingen innsigelser til at Vesle Flisa og Østre Æra tilføres Osensjøen eller senkning av LRV dersom fylling av sjøen på våren prioriteres. Maksimal forsvarlig senkning av LRV ansees likevel å være 0,3 meter under dagens nivå med den vannmengden som er beregnet tilført. Det forutsettes at båtforeningens brygge ved Vesleosen sikres mot erosjon.

Osensjøen Båtforening anmoder i forbindelse med denne konsesjonsbehandlingen at regulant og kommuner enes om en oppmykning av dagens absolutte HRV krav sommerstid i kort tidsrom slik at det blir mulig å regulere tettere opp mot kote 437,32 og redusere behovet for buffer for å hindre flomtap.

Det ytres i tillegg et ønske om tidspunkt for seneste fylling til sommervannstand flyttes fram til ultimo mai eller primo juni.

Med vennlig hilsen



Rolf Mellum
Leder