

Lysakervassdragets venner

NVE, Region Øst
Postboks 5091 Majorstuen
0301 Oslo
nve@nve.no



2017-11-12
LvV-ref.: 17/56
Deres ref: 2017/3188

Grinidammen, Oslo/Bærum etter ombygging; – et uheldig følge av redusert fordrøyningskapasitet

Vi viser til vårt brev av 2017-05-23 om senkning av vannstanden i Grinidammen. Vi konstaterer at Bærum kommunes konsulenter har besvart NVEs henvendelse i saken. Med dette brevet vil LvV føye til en opplysning som har kommet til oss gjennom vårt lokale nettverk.

På morgenen søndag 17. september var vannføringen i Lysakerelva nesten borte etter manøvrering av demningen ved Bogstadvannet. Tilstanden vakte oppmerksomhet i lokalpressen p.g.a. av påstått skade på yngel ovenfor Fåbro. Da demningsansvarlig ble gjort oppmerksomt på situasjonen ble demningen manøvrert tilbake og i følge vår måling på mandag var vannføring steget tilbake til 5,8 m³/s.

Våre informanter forteller at på denne fine søndagen var det en liten gruppe småbarnsfamilier på badeplassen Sandbonn, 200 m nedenfor gangbrua ved Lysejordet. Elva var helt nede da de ankom og ungene var ute på den tørrlagte steinbunn. Så ca. kl 1530 begynte vannstanden å stige ganske fort og ungene måtte reddes inn på bredden. Innen 15 minutter steg vannstanden med 30-40 centimeter.

En slik respons til manøvrering av Bogstadvannet er ikke registrert tidligere. Det gamle trange overløpet på Grinidammen sørget for en betydelig fordrøying på vannføringen slik at flodbølger steg langsommere.

I våre forsøk på å finne en løsning som kan redde våtmarka nord ved Grinidammen, har vi gjort funn mens vannstanden var på sitt laveste, våren 2016, og studert gamle kart over Grini rundt året 1800 da teglverket ble etablert.

For å drive belgen til teglovnen var Lysakerelva demmet foran huset som i dag kalles Verket (med adressen Grindammen 1, Bærum). Rester etter en steinkistekonstruksjon ble avdekket her i 2016. Damanlegget er vist på kart 3555 i Nasjonalbibliotekets kartsamling over skissekart fra årene 1805-1809 laget av elever ved Krigsskolen (se neste side).

... 2



Figur: Detalj fra *Croqui over Elven fra Bogstad til Lysager*, udatert og usignert, men tilskreven elev Rausch og år 1808. Nord mot venstre

Vårt forslag går ut på å gjenskape denne demningen som en ny terskel inntil 75 centimeter over Grindemningens laveste overløp, d.v.s. opp mot kote 119,65. Med dette blir våtmarka med sine rødlistede arter tilført vann. Videre kan fordrøyningen ved Grinidammen bli øket dersom demningen gis en passende profil.

Vi imøteser svar også på tidligere henvendelse.

Med vennlig hilsen

John Tibballs
styreleder

Bo Wingård
styremedlem

kopi: Bærum kommune, Vann- og avløp, Drift, post@baerum.kommune.no
Oslo kommune, Vann og avløpsetaten, postmottak@vav.oslo.kommune.no
Oslo kommune, Bymiljøetaten, postmottak@bym.oslo.kommune.no
Røa Vel, v/leder Anne Bjørnebye Vik, annebv3@gmail.com
Løvenskiold-Vækerø v/ driftsavdeling; skog@lovenskiold.no