

Lysakervassdragets Venner

FØDNYTT – 19

Jarfyllingen

En gledelig melding er motatt fra Natur- og idrettsforvaltningen i Bærum kommune. Gangen gjennom Jarfyllingen åpnes i midten av mai. I anledningen døpes gangen offisielt og LvV er bedt om å foreslå navn. Navnet skal innfri de vanlige krav som stilles gatenavn, d.v.s. at det skal klinge bra,



Gangvei gjennom Jarfyllingen åpnes i midten av mai, med en flott utsikt nedover Lysakerelva.

være stedsriktig, ikke være navn til en levende person og være godt begrunnet dersom navnet til et avdød menneske brukes. Styret har behandlet saken og kommet med ett forslag, men Bærum kommune vil gjerne høre om det kommer et geniale forslag fra årsmøtet selv om fristen for å levere inn forslag går ut før. Kom til årsmøtet med ditt forslag (se side 3)!

Snødeponi

Styggedalen er igjen aktuell som snødeponi. LvV fikk spurt Byråden for samferdsel og miljø om området allerede var i bruk siden det ligger hauer med snø innerst i dalen. Svaret er kommet tilbake at det er bare snøen som er ryddet fra parkeringsområdet.

I mellomtid har Oslo kommune søkt Fylkesmannen om å igangsette planarbeid. LvV har skrevet til Fylkesmannen og påpekte at utredningen som kommunen baserer seg på må suppleres med erfaringsdata fra snødeponier på Åsland, hvor verken rensing eller smeltingen har fungert etter hensikt. Det er også viktig at det gjøres noen undersøkelser på hvordan Bogstadvannet vil kunne ta i mot betydelige mengder saltholdig vann. Se detaljene om saken på side 2

Saker på andre sider:

Snødeponi i Styggedalen

Årsmøtet og kursprogrammet

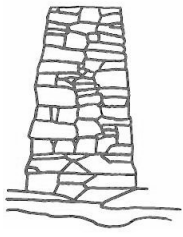
OE 10 år

Grinidammen

Skilter

Vannkvalitet

Vassdragets pris



Snødeponiet i Styggedalen

25. januar holdt Norsk Vannforening et seminar om utslipp fra snødeponier. Det var en skremmende opplevelse for oss som vil verne om Lysakervassdraget.

Seminaret var bygd rundt tre hovedinnlegg: om snødeponiers jus, om utslipp fra Åsland, Oslo kommunes eneste godkjent deponi, og om selskapet NCCs lekterdeponiet lansert i dagspressen i fjor. Det siste var lyspunktet, men innlegget viste hvor omhyggelig man skal beregne alle faktorene for å komme frem til en løsning for å bli kvitt brøytet snø.

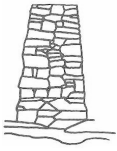
Jusen er det mangel på. I utgangspunktet er selvfølgelig ikke snø forurensning eller spesialavfall, men alle som har sett hvordan det ser ut etter at en skikkelig haug med brøytet snø har smeltet om våren vet at gjøret ikke er sunt. Problemet er at det ikke finns lov- eller regelverk som definerer når snø er skitten nok til å kreve spesial behandling, og heller ikke er det definert hvilken myndighet som skal bestemme. Juristenes beste gjetning er at det er Fylkesmann som skal avgjøre hva slags tillatelse som trengs for å opprette et deponi, men at Fylkesmannen bør søke råd hos Klima og forurensningsdirektoratet (tidligere SFT).

Mest skremmende var det å få vite hvor lite som fungerer etter hensikten på Åsland. Smeltevannet fra deponi skal fanges opp og sendes gjennom et renseanlegg. Faktum er at smeltevannet ikke finner veien til renseopplegget, men er ellers å finne på alle kanter omkring. I flere brønn i nærheten og i bekken som skulle være resipienten for det rensede vannet, er det funnet lumskheter som tungmetaller og organoklorforbindelse i samme forhold som i smeltevannet innenfor deponiet. Og dette vannet inneholder 8 g salt per liter vann, som er ca det man legger i kasserollen for å koke poteter. Åsland drenerer til sist ut i Gjersjøen og der i vannet ligger det nå en bunnsjikt med saltvann som dreper liv i sjøens dypeste parti.

Det virker som om kommunens folk var overrasket over at ca. 20 % av snøen som ble deponert i den snørike vinteren 2008-9 ikke hadde smeltet da julesnøen kom i fjor. Ingen av de ansvarlige kunne anslå hvor lenge det tar å smelte tettpakket snø i én haug. Åsland er dimensjonert for 60 000 kubikkmeter, men i mangel på alternativer, ble det tillatt mye mer.

Hvordan blir det hvis Styggedalen blir snødeponi. Det er kommet en konsekvensutredning for Styggedalen og Bånkall (Den er å finne på Plan- og bygningsetatens Saksinnsyn, søk med fritext på ”Styggedalen”). Alle ulempene er omtalt: trafikk, forurensning, landskapsforringelse, tap av lufterealeet for hunder. Men det er ikke foretatt beregninger for å se om den vil fungere etter hensikt, d.v.s. at de 100 000 kvm snø som det planlegges lagt i et 15 meter høyt lag over 6 dekar vil smelte inne i denne skyggefylle dalen, som ikke får sol før langt ut på våren og da bare i noen ettermiddagstimer.

Det som er den største mangelen i de skisserte planene er et tilstrekkelig renseanlegg. NCCs omtalte løsning bruker en 50 x 25 meter lekter, d.v.s 1250 kv..meter med høyteknologi for å fjerne tungmetallene og de klororganiske forbindelsene, mens saltvannet kan jo slippes i sjøen uten skade. Til rensetiltak i Styggedalen, avsetter Samferdselsetaten mindre enn 400 kvadratmeter til et fordrøyningsbasseng uten filtrering. Vannet skal da slippes videre ut i bekken som renner under Sørkedalsveien og rett i våtmarka som ligger ved Bogstadvannets nordøstlige bredde. Her vil saltet akkumulere fra sesong til sesong, fordi vannet her stillestående mellom hver gang det tørker ut.



Årsmøtet 17. februar, kl 19
Rom 3, Samfunnshuset Vest
(over Deichmannske biblioteket på Røa)

Dagsorden:

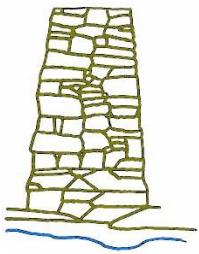
- 1:** Velkomst og konstituering
Valg av møteleder, referent, underskrivere av møteprotokollen
 - 2:** Godkjenning av innkalling
 - 3:** Meldte forfall
 - 4:** Styrets årsmelding for 2009
 - 5:** Regnskap – kasserers rapport
 - 6:** Innkomne forslag – det er ikke kommet forslag til behandling
 - 7:** Valg
Styreleder, Styremedlemmer (2 for 2 år, samt 2 varamedlemmer)
Revisor, Valgkomité
 - 8:** Styremedlem Bo Wingård presenterer planen for Vassdragets pris.
 - Kl. 20 Kjell Sandaas** fra avdeling for miljørettet helsevern i Helse- og velferdsetaten til Oslo kommune kåserer over *Den hemmelighetsfulle elve-muslingen – en viktig miljøindikator*.
- Invitér gjerne interesserte venner til kåseriet. Alle er velkommen til kaffe/te og kake fra kl 1945.

Blir kjent med Lysakerelva

en serie forelesninger og turer, på **onsdager** i mars og april

Foredrag	kl 1830	kl 1930
10. mars	Bo Wingård <i>Vassdraget - geografi og vann</i>	Kristin Vigander <i>Vekster langs elva</i>
17. mars	Johannes Holmen <i>Liv i vassdraget</i>	Norsk ornitologisk forening <i>*Fugleliv</i>
24. mars	John Tibballs <i>Historiske begivenheter</i>	John Tibballs <i>*Kantsoneaktiviteter</i>
		<i>* Disse forelesninger kan bli byttet om</i>
Turer	Området	Oppmøte kl. 1730
7. april	<i>Ovenfor Grini</i>	Under T-bane ved Grinidammen
14. april	<i>Nedenfor Granfoss</i>	Bussholdeplassen <i>Lysakerbru</i>

Påmelding på lv.no/kurs eller telefon 22 52 32 74 el. per brev. For medlemmer inkl. skoler er kurset gratis. Ikke-medlemmer betaler kr. 50 per forelesningskveld.



Lysakervassdragets Venner

FØDNYTT – 19

Oslo Elveforum 10 år

23. februar er det 10 år siden en gruppe spreke folk med interesse for forvaltningen av bekkene og elvene i Oslo stiftet paraplyorganisasjonen for venneforeningen til Oslos 11 bekker og elver. Under tiåret som er gått har OE skapt en endring i kommunens holdning til de naturlige vassdragene. Vann- og avløpsetatens folk med litt fartstid undrer seg stadig over at de brukte 60- og 70-årene til å grave ned så mange bekker som mulig, og nå innser alle hvor viktig det er å få dem opp i dagen igjen.

I anledning 10 årsjubileum legges siste hånd om et hefte som dokumenterer resultatene av OEs arbeid. Selve jubileet feires på Rådhuset med en sammenkomst etterfulgt av et styremøte.

Grinidammen

Parken ved Grinidammen klippes jevnlig i sommerhalvåret, men breddene til selve dammen har fått lov å vokse noe vilt. I nordenden under T-banebrua har det etablert seg et badested med svingetau hvor de mest svømmedyktige boltrer seg.

Det er kommet forslag om å opparbeide bredden langs hele dammen for å forbedre adgangen til vannet. Det er mange sikkerhetsutfordringer siden dammen er dyp og strømmen sterk, selv om den virker rolig. Noen som bruker flytehjelp vil fort blir ført mot demningens overrenne.

Har medlemmer noen forslag til forbedringer til parken eller bredden langs dammen, oppfordrer vi til å ta kontakt med Fodnytt, som vil sørge for å bringe saken videre til Friluftsetaten.

Skilting

Fra Bærum Natur- og Friluftsråd har LvV fått forespørsel om hjelp til å lage skilter som skal settes opp langs Bærumssiden av Lysakerelva/Bogstadvannet. Har du forslag til severdigheter som fortjener et skilt, så meld i fra.

Vannkvalitet

Vann- og avløpsetaten i Oslo kommune har ansvar for vannkvaliteten i vassdraget. I sommer halvåret 2009 gjennomførte etaten en grundig undersøkelse med prøvetaking ni steder: i Heggeli- og Langlielvene lik ovenfor samløpet ved Brenna, i Sørkedalselfva ved Pinsli og Sinober, og fra Lysakerelva ved Osdammen, Grinidammen, Jarfyllingen og Møllerdammen og ved munningen. Prøvene ble tatt etter tørrvær, slik at de ikke skulle inneholde avrenning fra veier og andre tette flater etter regnvær.

Tilsvarende undersøkelser er tidligere foretatt i 1990, 1991 og 1996 samt 2007. I de første av disse årene var resultatene nedslående med fosfor og nitrogen fra landbruket i Sørkedalen og med tarmbakterier i Lysakerelva. De nyeste målingene viser at disse stoffene normalt ligger godt under anbefalte grenseverdiene.

Men enkelte steder er det påvist urovekkelige konsentrasjoner av tungmetallene bly og kadmium. Ved munningen ligger kadmiumverdien tett oppunder grensen som er vanlig ved transportårer slik E-18 og jernbanen danner.

Mindre lett å forklare er opphøyde verdier av bly, kadmium og bakterier ved Pinsli i Sørkedalen. En kilometer ovenfor ligger en stor parkeringsplass og Grøttumsbekken kommer ned fra Tryvann, mens på begge bredder har vi flere gårder med hester.

Vassdragets pris

Seksten skoler i Bærum, Oslo og Ringerike er invitert til forberedende møter om Vassdragets pris – en utfordring til grunnskoleklasser fra 4. og oppover, og til videregående elever om å lage prosjekter med fokus på vassdraget - dets historie, geografi og miljø eller dets betydning for samfunnet i dag. Bo Wingård er koordinator.