

Romesjöns fiskevårdsområdes förening
Gösta Lundén Ordförande. gosta@komrepservice.se
Rishammarvägen 30
442 93 Kungälv

Kungälv 2022-06-22

Naturskyddsföreningen i Kungälv
c/o Stig Johannesson stig.johannesson@outlook.com
Munkegärdegatan 355
442 41 Kungälv

kommun@kungalv.se

Utvärdering av agenda 2030 målen för sjöar saknas, föreningarna föreslår att det för Romesjön görs en liknande undersökning som av Medins 2006.

Agenda 2030 i Kungälv

Kungälvs kommun arbetar med Agenda 2030 och det berör alla verksamheter inom kommunen. Vården, skolan och samhällsbyggnad ska alla verka tillsammans för att bidra till målen. 2020 gjordes en kartläggning över vad målen i Agenda 2030 betyder för kommunen utifrån ett Kungälvsperspektiv. Kartläggningen är tänkt att vägleda alla som bor och verkar i det fortsatta arbetet med agendan.

Läs utvärderingen av Agenda 2030 i Kungälvs kommun här

Mål 6 Rent vatten och sanitet				
Vattentäkter med vattenskyddsområde, andel (%)	100,0	75,0	100,0	100,0
Sjöar med god ekologisk status, andel (%)				
Vattendrag med god ekologisk status, andel (%)	17,6	17,6	17,6	17,6
Grundvattenförekomster med god kemisk och kvantitativ status, andel (%)	100,0	100,0	100,0	100,0

Bakgrund: Sand & Trä har jordframställning i närområdet sedan mer än 20 år, lakvatten som är mer eller mindre förorenat leds till Romesjön och Väla bäck. Genom åren har föreningarna visat (skrivelser, foto) på försämringar av vattenkvaliteten och livet i sjön.

Miljödomstolen stoppade uttag av sand och berg 2018 och nu körs allt material till jordframställningen och med ett nytt kontrollprogram för lakvattnet. Inga mätningar har gjorts under sommarmånaderna då verksamheten och utsläppen tycks vara som störst. Kontrollprogrammet följs inte och det förekommer att värden för maxgränsen överskrids!

Civilsamhällets organisationer

www.regeringen.se/49e20a/contentassets/60a67ba0ec8a4f27b04cc4098fa6f9fa/handlingsplan-agenda-2030.pdf

Civilsamhällets engagemang spelar en avgörande roll för genomförandet av Agenda 2030.

Förslag: I samband med utvärdering av sjöars ekologiska status görs en fördjupad undersökning av Romesjön som är en värdefull badsjö och där flodkräfta förekommer. Som referens kan förslagsvis den:

”Biologiska undersökningar i Romesjön och Väla bäck” Modins Biologi AB, 2007-03-29 användas.

Vi ser tecken på en fortsatt ökad försämring av sjön och dess liv (tex sötvattenmusslorna). Troligen på grund av utsläppen av lakvattent från Sand & Träs jordframställning, vilka inte uppfyller kraven i kontrollprogrammet. Se bilaga

Kungälv-Posten för ett år sedan Åsa Johansson, 15, från Kärna gjorde sitt bästa lopp i karriären och tog ett brons när ungdoms-SM avgjordes i Stockholm. Åsa Johansson, som tävlar för IK Kongahälla, hade tidigare även blivit distriktsmästare. 2005

Musslor i Romesjön hotade

ROMELANDA/Livsbetingelserna i sjön har snabbt försämrats

Flodmusslorna i Romesjön, som normalt brukar vistas på cirka två meters djup går nu upp till grundare vatten. Det ser fiskevårdsföreningen som ett tecken på att livsbetingelserna i sjön försämrats.

- Det här är något som hänt bara under senaste år och gäller inte bara musslorna utan också flodkräfta, äl och andra bottenlevande arter är drabbade, säger Gösta Lundin, som är ordförande i föreningen
- För oss som bor vid sjön känns det självklart att det är verksamheten med hantering av olika närsalter i Lysegårdens grustäkt, som nu pågått helt okontrollerat i fyra år, som är den mest bidragande orsaken.

Arbetet med att försöka stoppa projektet med att blanda ihop ett jordförbättringsmedel på Sand & Träs grustäkt går vidare. Nu blandas jorden med hästgödsel men på sikt vill företaget nyttja rötslam från reningsverk.

Gammalt groll

- På senare tid har vi mött insinuationer från företaget om att det inte alls är miljön i och vid Romesjön vi vill värna utan allsammans skulle bygga på "gammalt groll" mellan ägaren till Lysegården och markägarna, något som kommunens företrädare verkar ta efter, säger Arne Samuelsson.
- Det som hänvisas till är tidigare planer på en exploatering med hus och en infiltrationsanläggning på ett område närmare Romesjön än grustäkten. De planerna stoppades efter starka protester från berörda markägare.
- Vi framhåller med all kraft att vår oro och rädsla helt beror på den verksamhet som nu bedrivs vid grustäkten. Det är en verksamhet som för överskådlig tid kommer att negativt påverka Romesjöns största tillflöde och även hota kommunens vattentäkt.
- Enligt kommunens vattenöversikt måste vattenkvaliteten i Romesjön höjas för att bland annat uppnå uppsatta mål för närsalter. Den vattenöversikten ska vara en vägledning för kommunens planering men det tycks inte gälla i detta fall, säger Arne Samuelsson.

Sven Arne Hag



Gösta Lundin visar några av Romesjöns musslor för Naturskyddsföreningens Stig Johannesson. Foto: Sven Arne Hag

12 GÖTEBORGS-POSTEN FREDAG 8 FEBRUARI 2008

BOHUSLÄN

Redaktör: Julle Lennartson 031-62 41 12 • Reportrar: Åse Andersson 031-62 42 53, Bengt Bendix 031-62 57 81, Sylvia Hopén 031-62 41 55 • E-post: bohustan@p.se • Fax: 0303-135 17

Oro för utsläpp i Romesjön

Boende misstänker att det bruna vattent från Sand & Trä är förorenat

KUNGÄLV: Brunfärgat vatten från Lysegården Sand & Trä rinner ut i Romesjön. Naturskyddsföreningen, fiskeföreningen och markägarna misstänker att det är förorenat.

Det var i vintnas som det brunfärgade vattent började rinna ut i Romesjön. Boende runt sjön, fiskeföreningen, markägare och naturskyddsföreningen upptäckte att det kom från Lysegården Sand & Träs anläggning i närheten. De misstänker att vattent är förorenat.

- Man vet ju inte vad det innehåller. Vi är rädda för hur det här påverkar sjön, säger naturskyddsföreningens ordförande Stig Johannesson.
- Både markägarnas företrädare, Arne Samuelsson och fiskeföreningens ordförande, Gösta Lundén, har vänt sig till kommunen för att påtala problemet. Miljöskyddsinspektör Tobias Åkeson har därför varit ute på inspektion med både Samuelsson och företrädare för Sand & Trä. Åkeson tror att brunvattent består av sediment från företagens verksamhet.
- Vi har gjort bedömningen att det kanske måste till en liten förbättring i den sedimentationsdamm som finns inne på Sand & Träs verksamhetsområde.

Kommunen vill ha dialog

Miljöenheten beslutade i går att begära in en redovisning från Sand & Trä om hur företaget ser på klagomålet och vad de tänker göra åt saken. Kommunen vill även ha en dialog angående sedimentationsdammens samt kontrollprogrammets utformning.

Enligt Sand & Träs konsult Ivar Alvarsson är det sediment som brunfärgar vattent.

- Det har varit otroligt mycket regn nu och det är det som är orsaken till att det drar med sig en del partiklar och sediment, säger han.

”Regn spolar med gifter”

Markägarna och naturskyddsföreningen har sett att företaget lagrar stora mängder kasserad frukt. De menar att frukten lakar ut gifter.

- Jag kan inte i min vildaste fantasi tänka mig att det här är förenligt med de tillstånd han har, säger Gösta Lundén.

Han håller med Alvarsson om att det är regnet som ligger bakom problemet.

- Regnet spolar ju ner gifterna i sjön. Men det är inte bara gifter utan även material från sedimentbassängen. Det kommer att ge utfällningar i sjön som påverkar föryngringar av fisken.
- Lundén menar att sedimentet förstör sjöbotten. Han hävdar också att Sand & Trä förvarar gödselblandat material utombus som leder näringsämnen till Romesjön och övergöder den.
- Miljöenheten har tagit ett vattenprov men tänker inte göra någon analys i nuläget. Några gifter misstänks inte finnas i vattent. Uppgifterna att företaget lagrar mycket frukt ska dock undersökas.

JENS EKELUND
031-62 42 53 Jens.ekelund@p.se

Bilaga. Allvarliga avvikelser av kontrollprogrammets mätvärden för lakvatten från jordframställningen, Sandlid , Kungälv, Sand & Trä. 2021-03-03

Kopia: vastragotaland@lansstyrelsen.se

För Romesjöns fiskevårdsområdes förening

För Naturskyddsföreningen i Kungälv

Gösta Lundén Ordförande

Stig Johannesson Ordf.