

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

Kungälv 2021-03-01

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

mmd.vanersborg@dom.se

Överklagande av länsstyrelsens beslut 2020-10-13, angående godkännande av sortering och bearbetning av taktmaterial på fastigheten Sandlid 1:1, numera Stenhalt 1:12, i Kungälvs kommun. dnr 505-16380-2020

Romesjöns fiskevårdsområdesförening och Naturskyddsföreningen i Kungälv har fått tillfälle att yttra oss och framöver benämnas vi endast som föreningen. Våra synpunkter från senaste skrivelserna 12/4 - och 27/4 – 2020 kvarstår.

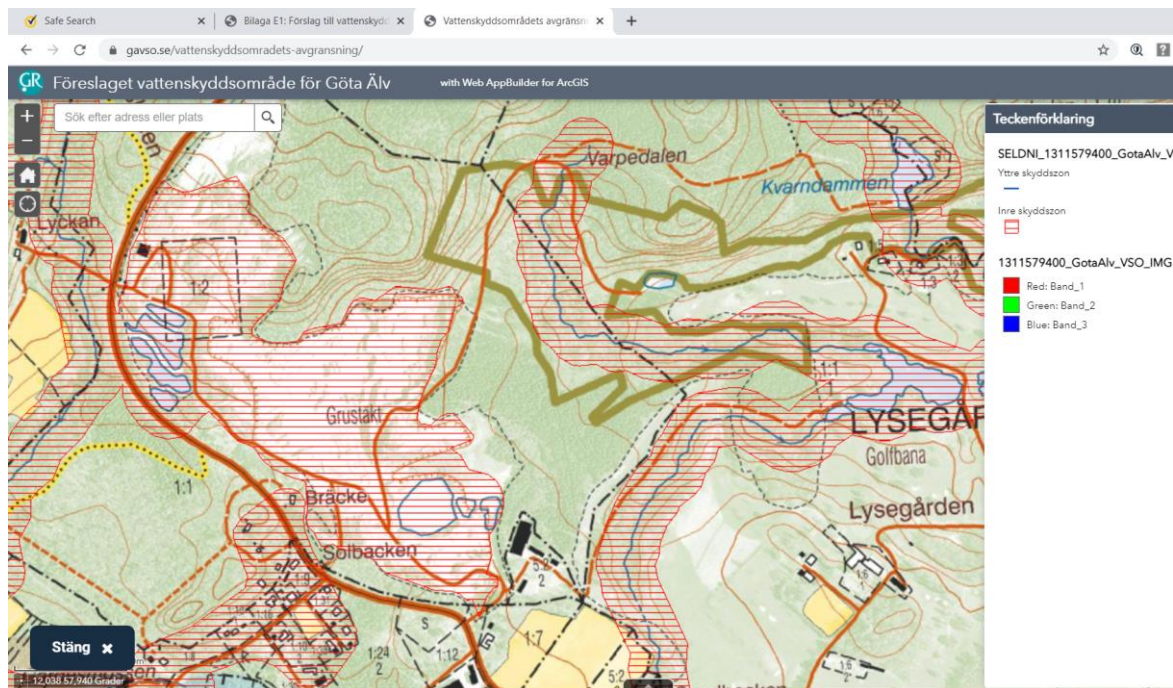
Yrkande:

- Att inte ge tillstånd för denna liknande verksamhet och inom samma område *som man fått avslag på* i en ca fyra års utredande upp i allra högsta instans, MÖD., är orimligt. Förnyat tillstånd ingavs 2014, det gamla tillståndet utgick 2015, och avsågs 2018-10-25 M4293-17. Dessutom omfattas verksamhetsområdet av det nya föreslagna inre vattenskyddsområdet för Göta älv, vilket är på remiss (2021-03-01)

Bakgrund:



- Verksamhetsområdet ligger över den regionalt viktiga grundvattentäkten Diseröd norra SE 643049-127507.



- Verksamhetsområdet ligger inom det föreslagna inre vattenskyddsområdet för Göta älv, vilket är på remiss (2021-03-01)
- Enligt MÖD (2018-10-25) skall hela verksamhetsområdet behandlas som om den ligger inom tillrinningsområdet för kommunens vattentäckt. Varför riskerna är stora oavsett var i området verksamheten förläggs.
- Fortsatt brytning har stoppats av MÖD med hänsyn till riskerna för dricksvattentäkten.
- Ytvattnet från dammarna i täkten leds vidare till en bäck som leder till Vallerån som är Naturreservat och Natura 2000 område, innan det når Göta älv. Om denna verksamhet kommer till, ger detta okända försämringar av vattenkvaliten med ökade risker för det som skall skyddas såsom vattenkvaliten, botten faunan och fåglarna (tex Strömstare).
- En återställning av berg- och sandtäkten är nu planerad. Se våra synpunkter från 2019-09-25. Där en försiktig återställning av området rekommenderas och att Länsstyrelsens efterbehandling av täkter används.
<https://www.lansstyrelsen.se/download/18.6ae610001636c9c68e542788/1530198803858/Efterbehandling%20av%20t%C3%A4kter%202006.pdf>
- Sand & trä har inkommit med en ny anmälan om en miljöfarlig verksamhet som innebär mottagning av 20 000 ton material från andra berg- och grustäter för sortering, lagring och tvättning. Samt lagring, tvättning och sortering av 10 000 ton sand och grusprodukter från Dösebacka. Risker finns när allt material som behövs för verksamheten kommer utifrån och kan vara mer eller mindre förorenat. Tex. berg med sprängmedelsrester (kväveutsläpp som nitrat, ammoniak), grusprodukter kan innehålla olika föroreningar, för sorteringsverket (sikten) som använder fogskum (emellanåt) vilket innehåller ospecificerade ämnen. Samt för arbetsmaskiner som använder bränsle och hydraulolja, och med tillhörande hantering av dessa.

Föreningarnas bemötande av några yttrande från Miljöenheten och Sand & Trä.

Miljöenhetens synpunkter

Vi bedömer dock att den anmälda verksamheten har liten eller ringa påverkan på grundvattnet, med beslutade försiktighetsmått dvs sortering/tvätt sker på de högre belägna delarna i täktområdet, massorna som ska sorteras och tvättas ska understiga Naturvårdsverkets värde för mindre än ringa risk (MRR) samt att materialet endast får komma från andra täkter. Fordon och drivmedel ska hanteras med stor försiktighet och i vissa fall med sekundärt skydd. Vi bedömer att risken för påverkan på grundvattnet är liten om nämndens beslut följs.

Föreningarnas synpunkter

Risker finns när allt material som behövs för verksamheten kommer utifrån och kan vara mer eller mindre förorenat. Tex. berg med sprängmedelsrester (kväveutsläpp som nitrat, ammoniak), grusprodukter kan innehålla olika föroreningar, för sorteringsverket (sikten) som använder fog skum (emellanåt) vilket innehåller ospecificerade ämnen. Samt för arbetsmaskiner som använder bränsle och hydraulolja, och med tillhörande hantering av dessa.

Miljöenhetens synpunkter

Miljöenheten hävdar att AB Sand och trä (bolaget) har visat hur de ska gå till väga för att kontrollera att grundvattenkvaliteten inte försämras. Tvättning och sortering har dock tidigare bedrivits på platsen och egenkontrollprogram för verksamheten kommer att finnas.

Föreningarnas synpunkter

Provtagning av grundvattnet skall ske minst 2 gånger per år. Hur lång tid tar det för föroreningar innan de kan hittas vid dricksvattenanalys? Var kommer föroreningarna från, är det från Kvarndammen, verksamheten eller Duvesjöns reningsverk. Vilkets vatten dräneras ut i ett dike som rinner in vattenskyddsområdet.

Miljöenhetens synpunkter

Eftersom nya vatten skyddsföreskrifter och vattenskyddsområde ännu inte är beslutat gör vi bedömningen att verksamheten ska tidsbegränsat fram till att nya föreskrifter är beslutade. Det vill säga vi tycker den anmälda verksamheten tillfälligt kan tillåtas på platsen i maximalt två år eller fram till nya vattenskydds föreskrifter träd i kraft.

Föreningarnas synpunkter

Nu är det föreslagna inre vattenskyddsområdet för Göta älv på remiss (2021-03-01), och måste betraktas som gällande.

Sand & Trä synpunkter

2.4 Om aktuell verksamhet inte tillåts kommer transporter till och från verksamhetsområdet oavsett ske inom ramen för efterbehandlingen. De största transportflödena genereras med anledning av efterbehandlingen.

Föreningarnas synpunkter

Allt material som behövs för den nya verksamheten kommer utifrån. Dessa transporter till och från för den sökta verksamheten är ju *tillkommande* transporter. Material för återställandet tillkommer oavsett.

Sand & Trä synpunkter

3.2 Den bäck föreningarna nämner är egentligen ett vägdikey. Det leder ut i en våtmark och vidare via en bäck till Romesjön.

Föreningarnas synpunkter

Vi skrev; Ytvattnet från *dammarna i tåkten* leds vidare till en bäck som leder till Vallerån som är Naturresevat och Natura 2000 område, innan det når Göta älv.

Enligt ENRECON AB (Sand & Trä AB 18-009 2019-08-30) . *Ytvatten leds till dammarna i tåktens östra område och vattnet släpps nordost om dammarna. Vattnet leds sedan diffust vidare till en bäck (namn saknas) nordost området. Vattnet från avrinningsområdet mynnar slutligen i Göta Älv.*

Även SWECO (2016-12-15) anger att grundvattnet otvetydigt rör sig längs Valleråns dalgång.

För Romesjöns fiskevårdsområdes förening

För Naturskyddsföreningen i Kungälv

Gösta Lundén Ordförande

Stig Johannessson Ordf.