

Angående Samgräv Recycling AB:s ansökan om att göra en väg från fastighet Kareby Ryr 1:1, Kungälv's Kommun.

Vi har sett delgivnings kungörelsen med kallelse till berörda fastigheter Björröd, Hagstorp, Kareby Ryr, Lundby mfl. Lantmätarisammanträde 6 nov. Samt fått ta del av den tänkta vägen av Lantmäteriet och vill här framföra våra synpunkter.

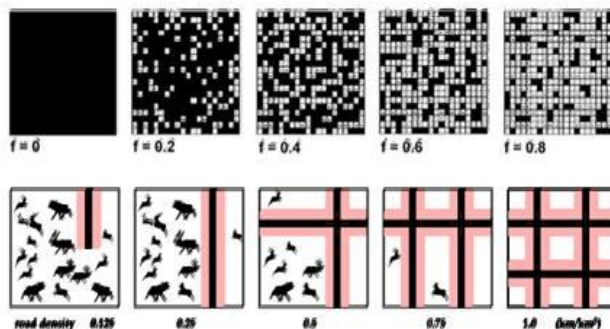
Den planerade vägen kommer att gå högt och är ca. 3,5 km på en bergsås med flera fina delområden med bla småvatten, ädellövskog och fina bergsbranter. Stora delar av området är tyst idag men med all trafik kommer buller att spridas till dalarna som finns på båda sidorna.

Några av oss i Naturskyddsföreningen har besökt det kuperade området och önskar att ni bevakar naturintressena i området. Vi har nedan antecknat några synpunkter som vi tycker är viktiga att ta med i det fortsatta arbetet.

Miljömål:

1) Ett rikt växt och djurliv. Området har några nyckelbiotoper och höga naturvärden men har inte närmare inventerats av bl.a. skogsstyrelsen. Vi känner till att bl.a. ormvråk, sparvuggla och duvhök finns i området och den rödlistade skogssvingel. En inventering av svampar, mossor, lavar, fåglar, kräldjur, kärlväxter och däggdjur behöver göras under rätt årstid. En negativ påverkan på djurlivet fås av vägen som ger en barriäreffekt genom fragmentering:

Habitat vs landskapsfragmentering. http://www.wildlifeandtraffic.se/en/Reports_files/Seiler%201996%20frag.pdf



Några gjorda iakttagelser som vi gjort i området. Duvhök, ormvråk och kattuggla häckar i området om än inte i direkt anslutning till den tänkta dragningen. Sparvhök har hörts vissla där under häckningstid. Flera hackspettsarter häckar där. Mindre hackspett i direkt anslutning till den tänkta dragningen. Både entita, talltita, svartmes och tofsmes finns där året runt och häckar där med all säkerhet. Området hyser gott om däggdjur. En älgdjur med elva taggar sågs samma dag som vi promenerade där i höstas och kronhjort ses regelbundet. Grävling, räv och skogsmård verkar trivas och man ser regelbundet lodjur och varg. Även mårddhund har dessvärre flera gånger iakttagits de senaste åren. Även hasselsnok finns bevisligen då grannens katt släpade hem en (levande och utsläppt igen).

2) Levande skogar:

Nyckelbiotoper är livsmiljöer för rödlistade arter. (<https://www.skogsstyrelsen.se/miljo-och-klimat/biologisk-mangfald/nyckelbiotoper>)

Biotoptyper som kan beröras i området <https://www.skogsstyrelsen.se/miljo-och-klimat/biologisk-mangfald/nyckelbiotoper/biotoptyper>

[Ädellövnaturskog.pdf - 0,04 MB](#) , [Småvatten.pdf - 0,03 MB](#) , [Bergbrant.pdf - 0,03 MB](#)

[Rasbrant.pdf - 0,04 MB](#)

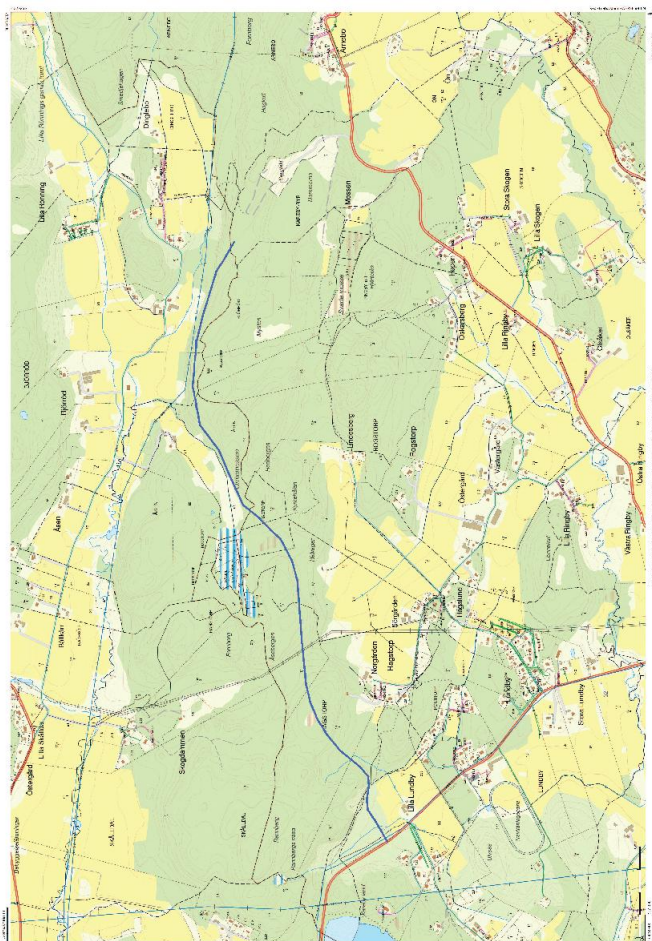
3) Levande sjöar och vattendrag, och myllrande våtmarker:

Den tänkta vägen ger stora ingrepp med mycket sprängningar, risk för oljeläckage och påverkan på vattenregimen. Enligt studier hamnar 1-10% av kväveinhållet från sprängningarna i dräneringsvattnet. Detta förvärras med den planerade utökningen av bergtäckten och deponin. Vilket kommer att negativt påverka vattendragen Källerödsbäcken i söder som i sin tur ansluter till Grannebyån som har sitt utlopp i havet i Lökebergs kile och Kollerödsbäcken som ansluter till Solbergsån och Ödsmålkile.

Kan vattenkvalite'n i dessa vatten trots detta förbättras och att vattendirektivet krav kan innehållas?

* Kan kraven enligt miljöbalkens allmänna hänsynsregler, miljökvalitetsnormer och bestämmelser om hushållning med mark och vattenområden klaras?

De allmänna hänsynsreglerna i kapitel 2 i miljöbalken ska förebygga negativa effekter av verksamheter och öka miljöhänsynen. Dessa ska tillämpas på så vis att när en verksamhet bedrivs så ska de åtgärder och försiktighetsmått som är nödvändiga vidtas för att förebygga, förhindra eller motverka att verksamheten medför skada eller olägenhet för människors hälsa eller för miljön.



*Får Naturskyddsföreningen möjlighet att yttra sig angående bergtäcksökningen och deponin?

Karta över vägdragnings förslaget, blå linje

För Naturskyddsföreningen i Kungälv

Stig Johannesson