



Samrådsyttrande om tillstånd för bergtäkt på Källarp 2:1 och 1:3, Jönköpings kommun

Naturskyddsföreningen i Jönköping vill framföra följande synpunkter på Skanskas kommande ansökan:

Skanska bedriver idag täktverksamhet på fastigheten Källarp 2:1 med tillstånd att ta ut 18 miljoner ton berg till den 1 maj 2047. Genom förvärv av intilliggande verksamhet på fastighet Källarp 1:3 med tillstånd att ta ut 2,5 miljoner ton berg till den 31 december 2024 är Skanska tillståndshavare till båda verksamheterna. Skanska avser nu att ansöka om ett gemensamt täkttillstånd för båda verksamheterna. Volymmässigt omfattar den planerade verksamheten samma mängd berg som tillståndet för Källarp 2:1, dvs. 18 miljoner ton under en tidsperiod av 24 år.

Bergtäkten är lokaliserad till östra kanten av Torsviks verksamhetsområde på drygt 400 meters avstånd från Granarpssjön. Runt större delen av sjön finns en omfattande bebyggelse som från början var fritidshus i ett friluftsområde, men idag är nästan hälften av husen permanenta bostäder. Granarpssjön och dess omgivning är av stor betydelse för boende runt sjön. I kommunens naturvårdsprogram bedöms sjön som värdefull för friluftslivet.

I och omkring sjön har noterats några värdefulla arter såsom sandödlan, sjöhjortron, storlom och törnskata. De två förstnämnda är rödlistade. I naturvårdsprogrammet påpekas att "En ökad humushalt i sjövattnet betraktas som det största hotet mot den rödlistade arten sjöhjortron, men försurning och övergödning genom fosfor- eller kvävetillförsel kan också hota arten. Vid den planerade utbyggnaden av Torsviks industriområde är det av stor vikt att dagvattenhantering och arbeten som riskerar att påverka de hydrologiska förhållandena i området utreds noggrant."

Även för de boende finns en risk att bergtäktens verksamhet påverkar boendemiljön, t.ex. enskilda vattentäkter. Tydligt finns en del bekymmer redan nu.

Det största problemet idag för boende är emellertid bullret från verksamheten. Detta lär öka då befintligt trädskikt och vegetation tas bort när det nytillkomna området tas i anspråk. Ljudnivån höjs avsevärt när bullret rullar ut över sjön utan hinder i vägen. Även transporter bidrar till bullernivån. Det är förvånande att arbetstiderna för bulleralstrande arbete omfattar tidiga morgontimmar som 5.00 och 6.00. Även så att borring och krossning kan få förekomma kvällstid mellan 18.00 och 22.00. Särskilt under sommarhalvåret vistas mängder med människor utomhus för att njuta av sin ledighet under kvällstid.

Naturskyddsföreningen förväntar sig att nämnda problem belyses särskilt i den kommande miljökonsekvensbeskrivningen och att förslag till åtgärder presenteras.

För Naturskyddsföreningen i Jönköping

Anna-Karin Holmér
ordförande

Pia Larsson
kontaktperson i planfrågor