



Naturskyddsföreningen

Eskilstuna

2021-03-09

DGE Mark och Miljö AB
Att. Monika Walfisz
Malmö

Nyetablering av stenullsfabrik i Eskilstuna kommun för Rockwool AB

Naturskyddsföreningen Eskilstuna har beretts tillfälle att yttra sig över ovanstående ärende.

Påverkan på natur och miljö

Enligt samrådsunderlaget avser Rockwool AB att ta ut grundvatten från fastigheten Kafjärdsskogen 1:2. På denna fastighet finns ett för Sverige tämligen unikt bestånd av hybrid mellan mosippa och backsippa (2 lokaler i Sverige). Här finns Sörmlands största lokal för mosippa och ett stort bestånd av backsippa. På lokalen finns också ljungsläktingen ryl. EU-domstolen säger i en prejudicerande dom från 2021-03-04 att förbudet att påverka biotopen gäller även när en individ av en skyddad art störs eller skadas av en verksamhet, och inte enbart om hela den skyddade populationen påverkas.

I förslaget till översiktsplan för Eskilstuna 2030 framhåller planförfattarna att landsbygden skall ge plats för naturupplevelser och artrikedom. Även om det aktuella etableringsområdet är ett industriområde är det ett stycke landsbygd som finns granne.

Med tanke på biotopen kräver vi att en noggrann inventering sker av svampfloran i området (Kafjärdsskogen 1:2). Vi ser en risk för floran och vattenföringen i åsen om företaget tar ut så stor mängd grundvatten ur Kjulaåsen/del av Badelundaåsen, Sveriges längsta rullstensås. Den är i sig ett riksintresse med högt naturvärde. Åsen är viktig som dricksvattenreservoar för ett mycket stort antal invånare i Svealand.

Eftersom fabriken kommer att ligga i Barvalappens avrinningsområde är det viktigt att reningsgraden på dagvattnet är hög då sjön Barvalappen är en del av Ramsarområdet Asköviken-Sörfjärden. Vi ifrågasätter att den stora mängd processvatten som kommer att åtgå kan

tillvaratas i processen. Vi ser med oro på hur Ekeby reningsverk kan påverkas av backspolningsvattnet. Vi förutsätter att denna fråga löses i den kommande MKB:n.

Energiförsörjning

Det framgår inte av samrådsunderlaget hur energiförsörjningen skall ske. Valet av energikälla kan påverka omgivande miljö då energibehovet kommer att bli mycket stort. Ett sätt att minska utsläppen till luft är att köpa biogas från den kommande biogasanläggningen söder om Logistikparken. Att använda kol som energikälla motsätter vi oss på det bestämdaste. Användning av kol som energikälla skymtar förbi i ansökan. Kol som energikälla hör en förgången tid till.

Kommer det att finnas tillräckligt med el om det skall vara huvudsaklig energikälla för produktionen?

Utsläpp till luften

I motsats till samrådsunderlagets beskrivningar befarar vi att anläggningen kommer att släppa ut stoff mm som påverkar omgivningarna. Enligt vad vi erfarit kommer Rockwool AB att använda en delvis oöversedd teknik vid framställningen av stenull. Kan vi lita på de utsläppsberäkningar som redovisas?

Vi saknar redovisning av utsläppen från transporter till och från anläggningen. Det nämns ett antal lastbilstransporter, men inga beräkningar av utsläppen från dessa.

Hur kommer fågelskyddsområdet vid den grunda sjön Nasen i öster att påverkas av det aktuella projektet? Även om sjön ligger på södra sidan av vattendelaren finns risk för stoftnedfall. Sydost om anläggningen bedrivs ekologiskt jordbruk. Hur påverkas detta av anläggningen?
För Naturskyddsföreningen Eskilstuna

Sten Ullerstad
Ordförande