



Mark- och miljödomstolen beslutade att avslå gruvbolaget, DMS, Dragon Mining Sweden's ansökan om ny gruva.

Umeå Tingsrätt, Mark- och miljödomstolens dom i miljöärendet M 1950:18, daterad 2022-06-28:
Ansökan om ny guldgruva, med dagbrott och underjordsgruva, i Fäboliden, Lycksele kommun. Gruvan ligger nära vattendraget Örän, ett Natura 2000-område. Malmen ska fraktas, med lastbilar, till anrikningsverket och gruvanläggningen i Svartliden, nära Pauträsk, ett avstånd på ca 30 km. Planerad brytning i minst 15 år.

Naturskyddsföreningen i Lycksele har i flera år varit tveksam till gruvetableringen. Recipienten Örän/Öreälven är ett mycket känsligt vattendrag. Vi vidhåller att det är stor risk att ekosystemet i Örän kommer att påverkas negativt under många år. Naturturismen och fisketurismen kommer att påverkas negativt under många år och det påverkar även lokalsamhället negativt. Gruvbolagets förslag till rening av gruvvatten är otydlig och därmed tveksamt att de klarar ställda villkor. Kretsen menar att recipienten kommer att förorenas på en betydligt längre sträcka, p.g.a. driftfaunan (samt ny vetenskaplig avhandling vid Umeå Universitet, institutionen för ekologi, miljö och geovetenskap, Johan Lidman, "metallföroreningar i vattenmiljön, påverkan på insektsätande fåglar på land", då skyddar inte miljö kvalitetsnormer (MKN) organismerna i vattenmiljön). Tveksamt om försiktighetsprincipen kan uppnås.

Flera fel och avvikelser från Miljöbalkens krav finns i gruvbolagets ansökan.

Kammarkollegiets yttrande i ärendet är sammanfattande på många av dessa brister, enligt följande, förkortat:

"Fäbolidens tillkommande gruvverksamhet kan inte provas förrän Svartliden Gruvan har tillstånd att ta emot malmen för anrikning och omhändertagande av mera gruvavfall... Ansökan är felaktigt avgränsad. Det är inte förenligt med Miljöbalkens regler i 2 kap 3 § om kravet på Bästa möjliga teknik. De vattenverksamheter som yrkas är inte preciserade. Då det gäller utsläpp till vatten förordar bolaget en provningsmodell som utgår från s.k. "blandningszoner"... En verksamhetsutövare, bolaget, måste rena sina utsläpp, även lokalt och inom sitt påverkansområde. Det kan inte tillåtas att utgående smutsigt vatten ska spädas ut i recipienten och bli en del av vattenreningen. Huruvida resonemanget är förenligt med ramvattendirektivet, då det gäller belastningen av metaller och ämnen såsom uran och arsenik, är tveksamt. Geohydrologiska redovisningen är oklar. Utsläppen ska minimeras och reningen optimeras. Det är inte bara miljö kvalitetsnormer (MKN) för vatten som ska respekteras utan även hållbar belastning på vattnet enligt 2 kap. 2, 3 §§ i Miljöbalken... Det är inte tillåtet att förorena vatten lokalt bara därför att lagstiftaren valt en viss metod för avgränsning av vattenförekomster... det framgår inte i avfallshanteringsplanen för Fäboliden hur dess föroreningar (ex. anrikningssand och gråberg) ska tas om hand av anläggningen i Svartliden..."

Noteras: Kammarkollegiet är en central myndighet, inrättad redan år 1539, som ska stärka demokratin, öka transparensen inom staten, och bygga en hållbar framtid och föra allmänhetens talan i miljöprocesser och i flera andra lagområden.

Torgny F,
Naturskyddsföreningen i Lycksele
2022-07-12