

Pressmeddelande

Stockholm den 9 juli 2021

Länsstyrelsen i Västerbotten meddelar att Natura 2000-utredning behöver kompletteras

Som tidigare meddelats har Bluelake Mineral AB (publ) ("Bluelake Mineral" eller "Bolaget") via sitt svenska dotterbolag Vilhelmina Mineral AB ("Vilhelmina Mineral") ansökt om bearbetningskoncession inom undersökningstillstånden Levi K nr 1 och Stekenjokk K nr 1 i Vilhelmina kommun. Länsstyrelsen i Jämtland har i sitt yttrande till Bergsstaten tidigare tillstyrkt att bearbetningskoncession för Stekenjokk K nr 1 ska beviljas. Länsstyrelsen i Västerbotten har under pågående prövning av koncessionsansökan dock som tidigare meddelats angett att en prövning enligt Natura 2000 behövs för bägge de ansökta bearbetningskoncessionerna innan en slutlig bedömning kan ske. Vilhelmina Mineral lämnade därför den 3 maj 2021 in en separat ansökan om Natura 2000-tillstånd enligt miljöbalken. Länsstyrelsen i Västerbotten har nu efter genomgång av denna utredning meddelat att en komplettering behöver ske.

Ansökan innehåller förutom redogörelse för verksamheten även en miljökonsekvensbeskrivning med bedömningar av verksamhetens påverkan på utpekade naturtyper och arter inom Natura 2000-området Vardo-, Laster- och Fjällfället inom Vilhelmina kommun. Efter granskning av ansökan anser Länsstyrelsen i Västerbotten att denna behöver kompletteras för att beslut ska kunna fattas i ärendet. De delar som behöver kompletteras är:

- Redovisning av beräkningar (och kartor) för påverkansområdet för grundvatten som baseras på det beräknade framtida länshållningsflödet från planerad gruvverksamhet
- Redovisning av hur stor grundvattensänkningen förväntas bli i berg och jord inom påverkansområdet
- Redovisning av bakgrunden till den angivna uppskattningen att grundvattenbildningen förväntas öka under gruvans driftskede
- Redovisning och förtydligande av påverkan på recipienten vid tömning av vatten i Stekenjokkgruvan och med ett uppdaterat flöde
- Redovisning och förtydligande vad avser beräknad minskning i flöde i övre Saxån till följd av dräneringen till Levi
- Redovisning och förtydligande vad avser förväntad påverkan på hydrologin i området och vad som händer med de utpekade värdena då hydrologin påverkas

Komplettering av Natura 2000-prövning ska vara Länsstyrelsen i Västerbotten tillhanda senast den 13 september 2021.

Stockholm juli 2021
Bluelake Mineral AB (publ)
Styrelsen

Ytterligare information

För ytterligare information, vänligen kontakta:
Peter Hjorth, verkställande direktör, Bluelake Mineral AB (publ), tel. +46-725 38 25 25
Email: info@bluelakemineral.com

Ytterligare information om Bolaget

Bluelake Mineral AB (publ) är ett oberoende bolag verksamt inom prospektering och gruvutveckling av mineraliseringar innehållande koppar, zink, nickel och guld.

Bolaget äger ca 99% i dotterbolaget Vilhelmina Mineral AB som är ett gruvutvecklingsbolag med fokus på utveckling av koppar- och zinkfyndigheter i Norden. I Sverige innehar Bolaget Stekenjokk där det mellan 1976 och 1988 bröts sammanlagt ca 7 miljoner ton malm. Enligt tidigare beräkning finns kvarvarande indikerad mineraltillgång om ca 7,4 miljoner ton med halter om 1,17 % Cu, 3,01 % Zn och 47 g/ton Ag (vid cut-off halt 0,9 % Cu). I Norge är Bolaget delägare i Joma Gruver AS som i sin tur äger Jomafältet där det mellan 1972 och 1998 bröts ca 11,5 miljoner ton malm med en genomsnittlig halt av 1,5 % Cu och 1,5 % Zn. Jomafältet (exklusive Gjersvik) uppskattas innehålla ytterligare indikerad mineraltillgång om ca 5,7 miljoner ton med halter 1,55 % Cu och 0,82 % Zn (vid cut-off halt 0,8 % Cu).

Vidare äger Bolaget nickelprojekten Rönnbäcken (som är Europas största kända utvecklade nickeltillgång) och Orrbäcken i Sverige. Rönnbäckenprojektet omfattar enligt konsultbolaget SRK en mineraltillgång om 668 miljoner ton med halten 0,176% nickel ("measured and indicated"). Den preliminära ekonomiska studie som SRK färdigställt förutser en produktion om 26 000 ton höggradigt nickelkoncentrat per år under 20 år, vilket skulle vara en betydande andel av Sveriges totala årliga användning av nickel och ha ett strategiskt värde. Orrbäcken är en prospekteringslicens som bedöms ha potential som nickelfyndighet.

Bolaget äger även guldprojektet Haveri som ligger i dotterbolaget Palmex Mining Oy, som 2014 genomförde via konsultbolaget SRK Consulting en s k Preliminary Economic Assessment (PEA). I denna rapport anges en beräkning om 1,56 miljoner oz. historisk antagen mineraltillgång i form av guldekvivalenter med halten 0,93 g/t guld.) Kattsvans bedöms främst ha potential som guldtilgång och ligger inom den s k gulddinjen, i närheten av projekt som Svartlindens och Fäboden samt Bårselen.