

LOVISAGRUVAN

Pressmeddelande den 30 september 2020

Lovisagruvan återkallar ansökan om bearbetningskoncession för Vindfall K Nr 2

Lovisagruvan förvärvade Vindfallrättigheterna strax söder om Gävle 2018. Redan från början har Lovisagruvan haft avsikten att öka den malmbas som finns i Vindfall K Nr 1 genom prospektering i det närliggande området. Bearbetningskoncessionen Vindfall K Nr 1 gäller till 2039-06-29 och ger LUAB rätt att utvinna de mineral som finns i koncessionsområdet (*bly, zink, koppar och silver*).

Den senaste uppskattningen av mineraltillgångarna i Vindfallfyndigheten utfördes 2012 av Wiking Mineral AB som redovisade en indikerad mineraltillgång om 312 870 ton med 54 g/t Ag, 0,3 % Cu, 8,5 % Zn samt 2,9 % Pb. Bedömningen uppges vara utförd i enlighet med JORC standarden av Wiking Minerals dåvarande chefsgeolog Mats Willdén (*ackreditering saknas*). Uppskattningen, som baseras på en gränshalt av 5 % Pb+Zn, anges exklusive gråbergsinblandning.

Sörtärnan som ligger 1 km bort har en intressant mineralisering och den tidigare ägaren hade redan vid Lovisagruvan övertagande inlett en ansökningsprocess för att få bearbetningskoncession för denna mindre mineralisering med beteckningen Vindfall nr 2. Den senaste utförda uppskattningen av mineraltillgången i Sörtärnanfyndigheten har utförts av Wiking Mineral och avser mineralisering från 20 till 100 m djup under markytan. Enligt uppskattningen, som har godkänts av Göran Pettersson, som är en av Fennoscandian Review Board registrerad kvalificerad person (*QP*), innehåller Sörtärnanfyndigheten en indikerad mineraltillgång om 77 256 ton med 62 g/t Ag, 0,3 % Cu, 6,8 % Zn och 3,0 % Pb över en minsta bredd av 4,5 m.

Lovisagruvan har från början varit inriktad på att framförallt närmare undersöka området mellan Vindfall och Sörtärnan.

När nu Bergsstaten krävt nya omfattande utredningar och även tar upp tidigare som redan klara frågeställningar rörande Sörtärnan finner Lovisagruvan det inte rimligt att lägga ner stora resurser på att fullfölja ärendet utan väljer att inrikta alla sina ansträngningar på att undersöka nämnda område mellan fyndigheterna. Under 2019 har ett moränprovtagningsprogram genomförts och anomala områden mellan Vindfall och Sörtärnan planeras bli föremål för mer detaljerade undersökningarna.

Om detta sedan blir framgångsrikt kommer det att bli fråga om en helhetslösning och ansökan om bearbetningstillstånd för hela området. En del av Sörtärnan ligger för övrigt inom skyddszonen för Vindfall K nr 1 och mineraliseringen omgärdas av undersökningstillståndet Ytterhärde nr 1.

Styrelsen

För eventuella frågor, kontakta

Göran Nordenhök 070 511 32 12

nordenhok.g@gmail.com