

# ARCTIC MINERALS

Pressmeddelande för Arctic Minerals AB den 3 april 2018

## ***ARCTIC MINERALS STARTAR PROSPEKTERINGSPROGRAM I FINLAND***

Arctic Minerals AB är glad att kunna tillkännage uppstarten av sitt finska prospekteringsprogram för 2018. Det inledande arbetet kommer att bestå av en detaljerad granskning av befintlig data, som sammanställts från befintliga data hos GTK (Geologiska forskningscentralen i Finland) och andra källor. Dessa data täcker Arctic Minerals 5 735 km<sup>2</sup> reservationer för prospektering i centrala Finland och södra finska Lappland. Syftet med datagenomgången är att bistå vid valet av prospekteringsmål för detaljerade uppföljningsarbeten och kommande kärnborringar.

- Centrala Finland: geofysisk tolkning av koppar och zink med anknytning av bly, silver och guld i Raahe-Ladoga bältet
- Norra Finland: geofysisk tolkning inriktat mot koppar och guld i Peräpohja bältet

I centrala Finland har Arctic Minerals reservationer, som täcker 4 265 km<sup>2</sup> av Brahestad-Ladoga bältet (ibland kallat "Central Finland Ore Belt"). Dessa reservationer ligger huvudsakligen i området mellan den nuvarande producerande Pyhäsalmi koppar-zink-pyrit gruvan och den tidigare producerande Vihanti-zinkgruvan, som var i produktion fram till 1992. Målen för prospekteringen i Pyhäsalmi-Vihantiområdet är koppar och zink, kompletterat med bly, silver och guld.

I Peräpohja-bältet, beläget norr om Kemi i södra finska Lappland, har bolaget 1 469 km<sup>2</sup> reservationer. Målmetallerna i detta område är koppar och guld.

Arctic Minerals har nu påbörjat två program för att granska befintlig data. Det första programmet kommer att utföras av GTK. Under 2007 - 2010 genomförde GTK en detaljerad reflektionsseismisk undersökning omfattande området kring Vihanti-gruvan. Arctic Minerals har därför engagerat GTK för att undersöka möjligheten att identifiera sulfidmineraliseringar i befintlig data, förutom att identifiera ytterligare potentiella mineraliseringar i datamaterialet.

Företaget har också engagerat GRM-services Oy, ett finskt konsultbolag för geofysik. CRM skall identifiera elektriskt ledande zoner som tex. sulfidmineraliseringar i regional geofysisk data. Detta skall göras täckande alla företagens reservationer. Mineraliseringar med indikation för en fortsättning mot djupet och samtidigt av en signifikant storlek kommer därefter att väljas för mer detaljerad utredning och fortsatt uppföljning i form av kärnborring.

Arctic Minerals bedömer att de ovan nämnda arbetsprogrammen kommer att vara slutförda i maj 2018 och att de möjliggör identifiering av prioriterade prospekteringsmål för ytterligare arbeten under sommaren.

För mer information hänvisas till bolagets hemsida [www.arcticminerals.se](http://www.arcticminerals.se)

Partner Fondkommission AB är Arctic Minerals Certified Adviser.

För ytterligare information kontakta

Tord Cederlund, VD +46 73 6200 997 eller

Peter Walker, Ordförande +44 771 722 3909

Informationen i detta pressmeddelande är sådan som Arctic Minerals AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning (EU) nr 596/2014 och lagen om värdepappersmarknaden. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 3 april 2018 kl.13.00.