

Wiking Mineral rapporterar fynd av guld nära Boliden

Wiking Mineral AB (publ), vars aktie är upptagen till handel på Aktietorget, rapporterar resultatet av ett kaxborrningsprogram utfört under februari-september 2009 vid Bastutjärnen nära Boliden i Västerbotten. Guldhalter upp till 0,7 g/t Au har erhållits i kaxprover inom ett 0,3 km² stort område mellan de kända guldfyndigheterna Boliden och Kankberg/Östra Åkulla. Halterna är ovanligt höga för att komma från kaxborrnings. Möjligheten att hitta en brytvärd guldfyndighet i området bedöms som mycket god. Diamantborrnings planeras med start i början av 2010.

I februari 2009 inleddes ett program med kaxborrnings i den västra delen av Bastutjärnen strax nordväst om Boliden. Programmet är en fortsättning på en liknande undersökning i områdets östra del under 2008. Syftet med kaxborrnings var att undersöka förekomsten av guldförhöjningar i berggrunden med koppling till ej upptäckta guldfyndigheter. Kaxborrnings innebär att man borrar genom moränlagret och tar ett ytnära prov av den underliggande berggrunden.

Borrprogrammet 2009 omfattade 218 provpunkter spridda längs linjer över ett två km² stort område. Avståndet mellan provpunkterna är mellan 50-100 m. Genom borrnings har ett område med kraftigt omvandlade vulkaniska bergarter påvisats i Bastutjärnens centrala del. Omvandlingsområdet sammanfaller med en cirkelformig berggrundstruktur omgiven av kvartsporfyriska gångar. Prover med förhöjda guldhalter förekommer inom ett 0,3 km² stort område i strukturens centrala och norra delar. Flera av proverna innehåller 0,1-0,2 g/t Au. Det högsta värdet uppgår till 0,7 g/t Au. Omkring 40 procent av proverna innehåller mer än 15 ppb Au (0,015 g/t Au). Förhöjda halter av koppar och arsenik finns bitvis tillsammans med guldet. En utspridd svag svavelkisimpregnation är vanlig. Se bilagan "Geologisk tolkning" till detta pressmeddelande.

- Fyndet vid Bastutjärnen är det första i sitt slag på många år i Bolidenområdet. Guldhalterna är ovanligt höga för att komma från kaxprovtagning. Den cirkelformiga strukturen med kvartsporfyr är intressant ur malmsynpunkt. Sammantaget är Bastutjärnen ett utomordentligt spännande projekt där förutsättningarna att hitta en brytvärd guldfyndighet vid fortsatt prospektering är mycket goda, säger Mats Willdén, chefsgeolog hos Wiking Mineral.

Ett program med diamantborrnings planeras med start i början av 2010.

Teknisk beskrivning

Provberedning och kemiska analyser (ME-ICP61, Au-ICP21) av kaxprover har utförts av ALS Chemex laboratorier i Piteå och Vancouver. 218 kaxprover har analyserats. Wiking Mineral följer och rapporterar enligt de rekommendationer som SveMin (Föreningen för gruvor, mineral- och metallproducenter i Sverige) har antagit baserat på det kanadensiska policydokumentet National Instrument, NI 43-101. Denna rapport har granskats och godkänts av bergsingenjör Hans Thorshag, oberoende gruvkonsult och godkänd av SveMin som Kvalificerad Person.

För ytterligare information, kontakta bolagets VD, Dick Levin

Wiking Mineral AB (publ)
Skeppargatan 27, 4tr
114 54 Stockholm

Tel: 08-667 41 40

Fax: 08-667 41 41

E-post: dick.levin@wikingmineral.se

Internet: www.wikingmineral.se

Org nr: 556675-2068

Wiking Mineral AB (publ) bedriver prospektering med målet att finna brytvärda gruvfyndigheter i Sverige. Bolagets projektportfölj består av 42 undersökningstillstånd om c:a 30.500 hektar med inriktning på guld och basmetaller. Wiking Mineral innehar och utvecklar flera intressanta fyndigheter och lovande projektet i malmprovinserna Skelleftefältet och Bergslagen. Wiking Mineral har drygt 1.300 aktieägare och bolagets aktie är upptagen till handel på Aktietorget under kortnamnet WIKM.

Wiking Mineral AB (publ)

Skeppargatan 27, 114 52 Stockholm, Tel: 08-667 41 40, Fax: 08-667 41 41
www.wikingmineral.se, info@wikingmineral.se

