

Elektromagnetisk ledare i borrhål nära Långdalgruvan – Wiking Mineral intensifierar djupprospekteringen i Bolidenområdet

(Aktietorget: WIKM)

Wiking Mineral AB (publ) rapporterar resultatet av en geofysisk borrhålmätning nära Långdalgruvan i Bolidenområdet. En god elektromagnetisk ledare har påträffats på cirka 900 m djup vid sidan av ett nyligen avslutat borrhål. Sannolikheten att ledaren består av sulfidmineralisering bedöms som hög. Med anledning av den senaste tidens positiva resultat kommer bolaget att intensifiera prospekteringen för att vidareutveckla bolagets djupprospekteringsprojekt i Bolidenområdet.

Wiking Mineral har sedan 2006 bedrivit prospektering i det malmrika Bolidenområdet i Skelleftefåtets östra del. Under hösten 2010 avslutades ett 1227 m långt borrhål (LDL1) vid Långdal. Avsikten med borrhålet var att rekognosera ett tidigare ej undersökt område strax öster om den utbrutna Långdalgruvan. En elektromagnetisk borrhålmätning har utförts i hålet.

En god elektromagnetisk ledare har påträffats på cirka 900 m djup vid sidan av det undersökta borrhålet. Ledaren, som står brant, är ej begränsad mot djupet eller i sidled. Geologin i borrhålet består av en sekvens med sedimentära och vulkaniska bergarter som mot väster genomsätts av nord-sydliga skjuvzoner. Spridd silicifiering förekommer i slutet av hålet. Fortsatt borring planeras för att undersöka den elektromagnetiska ledarens sammansättning och utbredning. (Se Figur 1, 2 och 3)

Det positiva resultatet av borringen vid Långdal samt tidigare rapporterade resultat från bolagets borringar vid Långträsk (se pressmeddelande den 4 november 2010) visar att området mellan Boliden och Långdalgruvan är underprospekterat och har stor potential för nya malmynd. Med anledning av de erhållna resultaten kommer Wiking Mineral att intensifiera prospekteringen. Under 2011 planerar bolaget att investera c:a 10 MSEK i Bolidenområdet med i huvudsak fortsatt borring.

Borringen vid Långdal utfördes av Styrud AB. Prospekteringsarbetet har skett under ledning av bolagets chefsgeolog Mats Willdén.

För ytterligare information, vänligen kontakta bolagets VD, Dick Levin

Wiking Mineral AB (publ)
Skeppargatan 27, 4tr
114 52 Stockholm

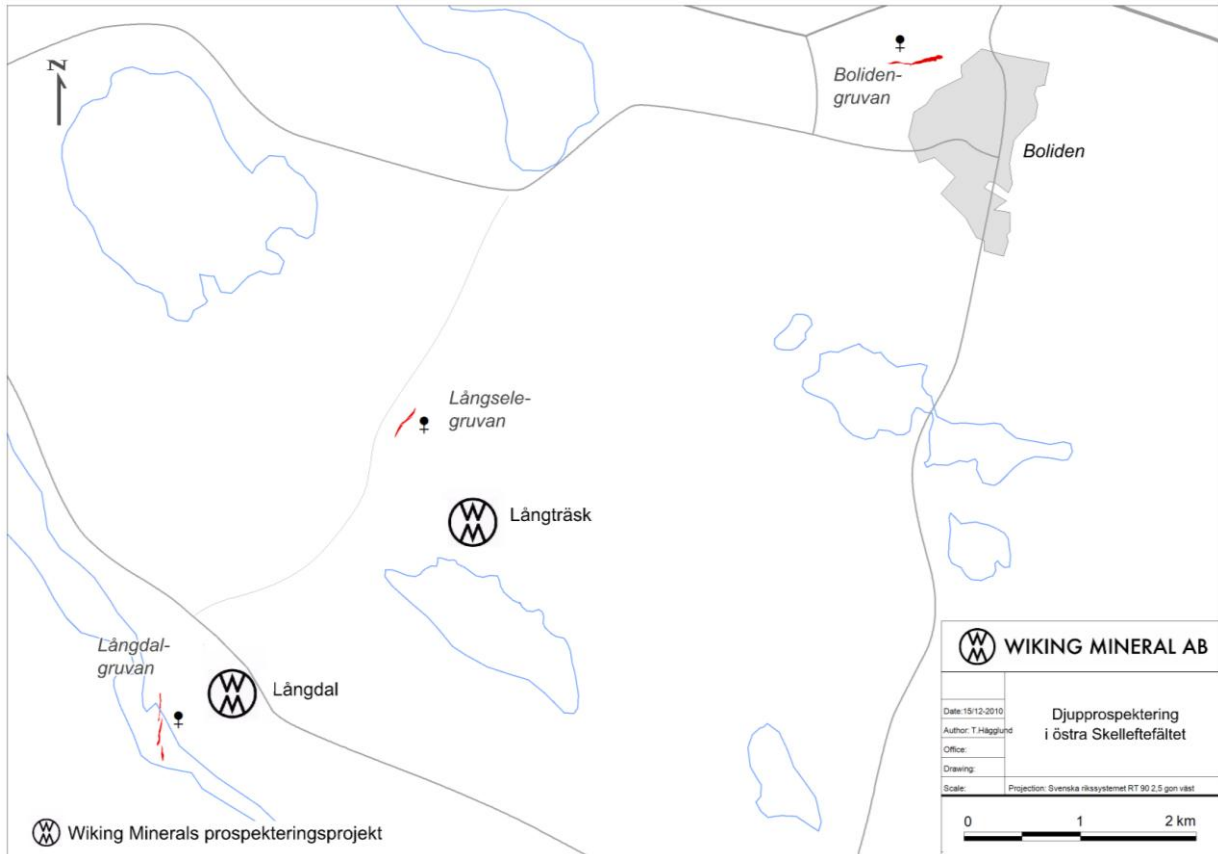
Tel: 08-667 41 40
Fax: 08-667 41 41
E-post: dick.levin@wikingmineral.se
Webb: www.wikingmineral.se
Org nr: 556675-2068

Wiking Mineral AB (publ) bedriver prospektering med målet att finna brytvärda guld- och basmetallfyndigheter i Sverige. Bolaget äger och utvecklar flera lovande projektet i Bolidenområdet i östra Skelleftefältet, Bergslagen och Västerviksområdet. Wiking Mineral har drygt 1 300 aktieägare och bolagets aktie är upptagen till handel på Aktietorget under kortnamnet WIKM.

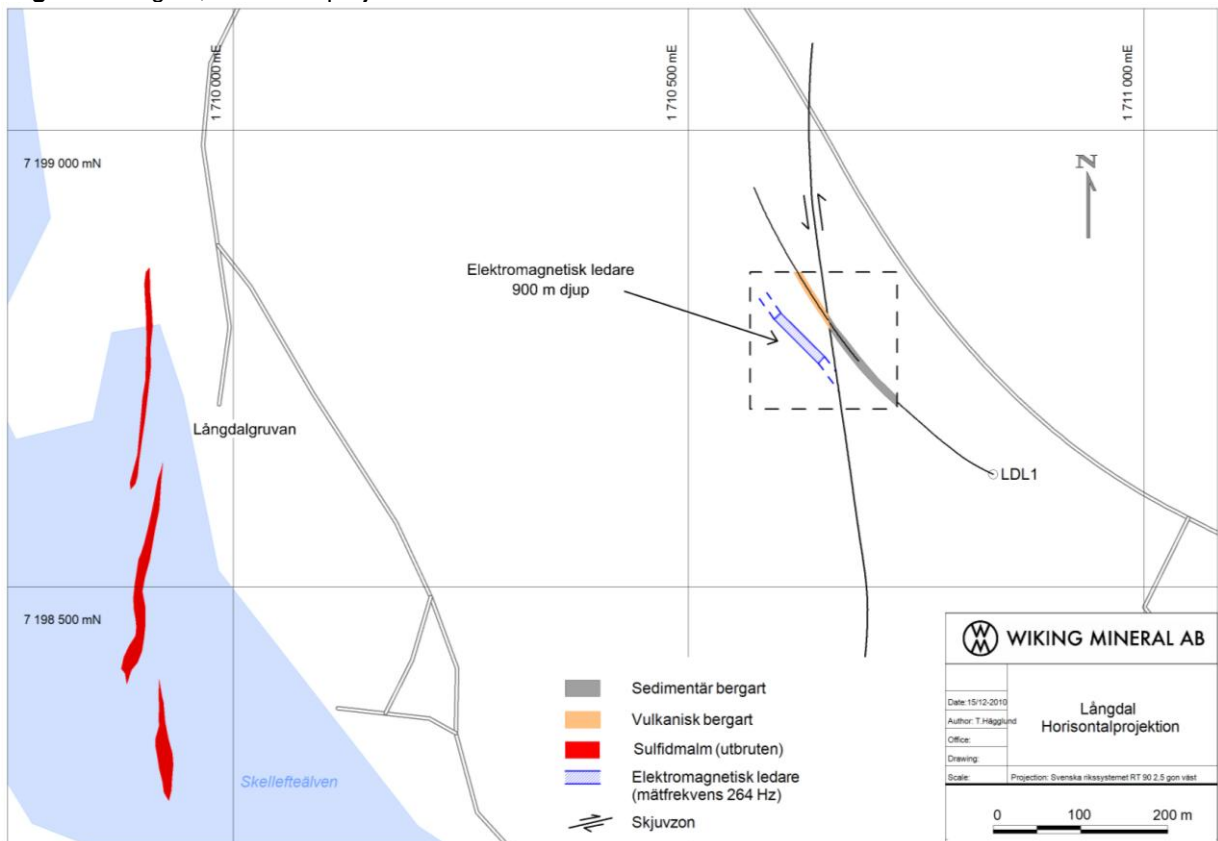
Wiking Mineral AB (publ)

Skeppargatan 27 4tr, 114 52 Stockholm, Tel: 08-667 41 40, Fax: 08-667 41 41
www.wikingmineral.se, info@wikingmineral.se

Figur 1: Djuvprospektering i östra Skelleftefältet



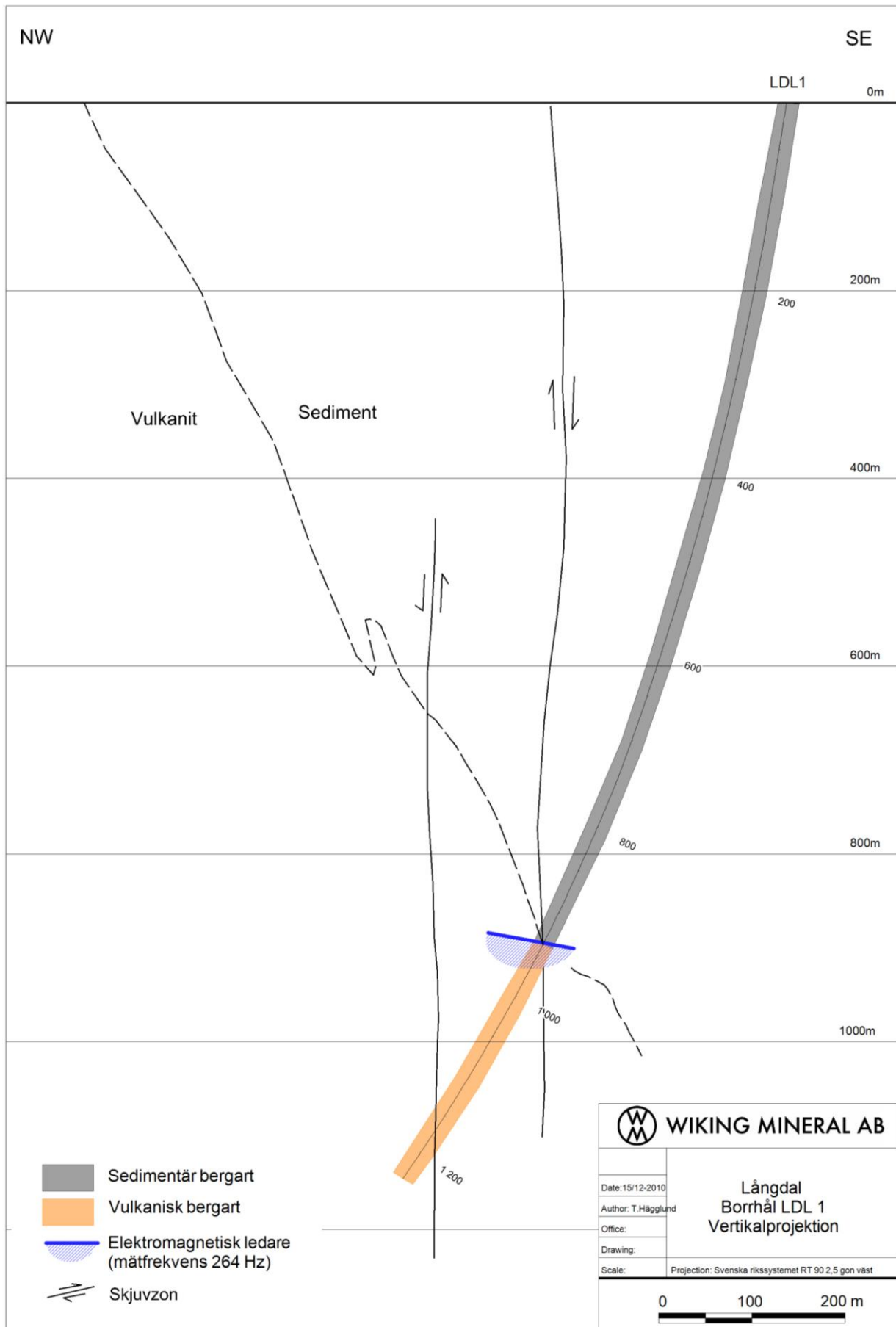
Figur 2: Långdal, Horisontalprojektion



Wiking Mineral AB (publ)

Skeppargatan 27 4tr, 114 52 Stockholm, Tel: 08-667 41 40, Fax: 08-667 41 41
 www.wikingmineral.se, info@wikingmineral.se

Figur 3: Borrhål LDL1, Vertikalprojektion



Wiking Mineral AB (publ)

Skeppargatan 27 4tr, 114 52 Stockholm, Tel: 08-667 41 40, Fax: 08-667 41 41
 www.wikingmineral.se, info@wikingmineral.se