

Vatic Ventures Corp. lokalisiert lineare Multi-Element-Anomalie auf ihrer BM-Goldliegenschaft

26.01.2012 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 24. Januar 2012. [Vatic Ventures Corp.](#) (WKN: A1H8NW; TSX-V: VCV) hat eine lineare, 900 m Länge und 25 bis 50 m breite Multielement-Anomalie lokalisiert. Dies ist das Ergebnis des 2011-Explorationsprogramms auf der BM-Goldliegenschaft des Unternehmens in der Nähe von Merritt, British Columbia. Die Anomalie zeichnet sich durch Gold- und Silbergehalte aus. Ferner finden sich noch die Pfadfinder-Elemente Antimon und Selen. Die BM-Goldliegenschaft liegt innerhalb des Spences Bridge Gold Belt (SBGB) im Süden der kanadischen Provinz British Columbia. Der SBGB ist ein aufsteigendes neues epithermales Zielgebiet für die Exploration auf Edelmetalle.

Vatics Programm setzte sich zusammen aus Bodenbeprobungen auf einem 2.600 m x 2.700 m Raster mit Beprobungslinien in Abständen von 100 m. Entlang dieser Linien wurden Proben in Abständen von jeweils 25 m entnommen. Dieses Probengebiet lag im Nordteil der 7.000 Hektar großen Liegenschaft. Während dieser Phase wurden 35 Gesteinsproben und 2.636 Bodenproben entnommen und an ACME Laboratories in Vancouver, British Columbia, geschickt. Die Proben wurden in den nordöstlichen und mittleren Teilen der Liegenschaft entnommen, die zuvor als die interessantesten Gebiete identifiziert wurden.

Herr Nasim Tyab, Vatics President, sagte: 'Wir sind durch die vorläufigen Ergebnisse, die wir auf der BM-Goldliegenschaft erhielten, sehr ermutigt und planen eine aggressive Untersuchung der Multielement-Anomalie im Jahre 2012.'

Der SBGB ist ein aufsteigendes neues epithermales Zielgebiet für die Exploration auf Edelmetalle. Die wichtigsten Explorationsergebnisse, die von anderen Explorationsgesellschaften im SBGB erhalten wurden, schließen ein:

- Almaden Minerals Ltd. und Strongbow Exploration gaben am 29. November 2005 Bohrerergebnisse von ihrem Skoona Creek Joint Venture bekannt, einschließlich 18,4 g/t Au über 12,8 m Länge.
- Westhaven hat vor Kurzem 7 Bohrungen (606 m Bohrlänge) auf ihrer Shovelnose-Liegenschaft niedergebracht, die direkt an die BM-Liegenschaft grenzt. Die Ergebnisse stehen noch aus.
- das Unternehmen konnte die Bohrerergebnisse von Skoona Creek oder Prospect Valley nicht bestätigen und diese Bohrerergebnisse sind nicht unbedingt ein Hinweis auf eine Vererzung auf der BM-Liegenschaft.

Zurzeit setzt das Unternehmen die Bewertung aller Ergebnisse fort und fasst die nächsten Schritte ins Auge.

Herr R. Tim Henneberry, P.Geo., ein unabhängiger Berater des Unternehmens ist die für die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung qualifizierte Person und hat die Informationen in dieser Pressemitteilung genehmigt.

Über Vatic Ventures Corp.

Vatic Ventures Corp. (www.vaticventures.com) ist ein Junior-Explorationsunternehmen, das Edelmetallprojekte mit hoher Rendite in ganz Nordamerika entwickelt. Derzeit hat das Unternehmen, das sich auf ertragreiche Gold- und Silberprojekte konzentriert, die beiden Projekte BM-Goldliegenschaft innerhalb des Spences-Bridge-Goldgürtels (Gold Belt) nahe Merrit in der kanadischen Provinz British Columbia und besitzt einen Pachtvertrag/Kaufoption für die Liegenschaft La Silla West nahe Mazatlan. Das Unternehmen prüft weiterhin neue Chancen und Projekte.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Vatic Ventures Corp.
Nasim Tyab, President and CEO
318-1008 Homer Street

Vancouver, BC V6B 2X1
Canada
Tel.: +1 604.566.9399
www.vaticventures.com

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 25359230
Fax +49 (711) 25359233
www.axino.de

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/33245--Vatic-Ventures-Corp.-lokalisiert-lineare-Multi-Element-Anomalie-auf-ihrer-BM-Goldliegenschaft.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).