

Blackheath Resources Inc. meldet weitere positive Ergebnisse für das Wolframprojekt Vale das Gatas

11.03.2014 | [IRW-Press](#)

[Blackheath Resources Inc.](#) (TSXV: BHR) („Blackheath“) ist erfreut, die Ergebnisse der zweiten Runde an Vorarbeiten beim 213 Quadratkilometer großen Wolfram-/Zinnprojekt Vale de Gatas, das 100 Kilometer östlich von Porto in Nordportugal liegt, zu melden.

Bislang wurden im Gebiet Prainelas, das circa 1,5 Quadratkilometer misst, 16 Proben entnommen. Eine einzelne, von einer der Halden entnommene Stichprobe ergab bei der Analyse 7,28 % WO₃ oder 72,8 Kilogramm pro Tonne. Der Durchschnittsgehalt aller Proben lag bei über 3,03 % WO₃. (Diese Proben gelten als ausgewählte vorläufige Proben und sind daher nicht unbedingt repräsentativ für die Durchschnittsgehalte eines jeden Gebiets.)

In der folgenden Tabelle sind die Ergebnisse aller bisherigen bei Vale das Gatas entnommenen Proben aufgeführt:

Zur Ansicht der vollständigen Pressemeldung folgen Sie bitte dem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Blackheath_110314_Deutsch.pdf

Eine eingehende Karte mit Angabe der Entnahmestellen der 16 Proben kann auf der Website von Blackheath Resources unter <http://www.blackheathresources.com/s/valedasgatas.asp> eingesehen werden.

„Die anhaltend positiven Ergebnisse unserer Explorationsarbeiten bei Vale das Gatas stimmen uns überaus zuversichtlich“, sagte James Robertson (P.Eng.), President und CEO von Blackheath Resources. „Wir sehen den weiteren Arbeiten bei Vale das Gatas, die für dieses Jahr geplant sind, entgegen. Diese werden die weitläufige Kartierung der Erzgänge bei Prainelas, weitere Explorationsarbeiten, die untertägige Kartierung der historischen Mine Vale das Gatas und Diamantbohrungen umfassen.“

Die Mine Vale das Gatas war nach Borralha (ebenfalls im Besitz von Blackheath) in der Vergangenheit der zweitgrößte Wolframproduktionsbetrieb in Portugal. Die Mine Vale das Gatas wurde 1986 im Zuge der sinkenden Wolframpreise stillgelegt. Zu Spitzenzeiten wurden in der Mine mehr als 1.000 Arbeiter beschäftigt und jährlich bis zu 635 Tonnen Wolframkonzentrat produziert. Die durchschnittliche Ausbeute der Mine lag bei 0,35 % WO₃ (Wolframtrioxid) pro Tonne. An der Oberfläche wurden auf etwa 900 Metern bis dato mindestens dreißig wolframhaltige subvertikale Quarzerzgänge mit Längen von bis zu 2 Kilometern abgegrenzt. Bislang hat Blackheath auf dem Konzessionsgebiet circa 300 alte Minenabbaustätten identifiziert. Zu diesen gehören Förderstollen, Gräben und kleine Tagebaugruben.

Für nähere Informationen zu den Aktivitäten des Unternehmens besuchen Sie bitte die Website des Unternehmens unter www.blackheathresources.com bzw. das Firmenprofil auf der SEDAR-Website unter www.sedar.com.

Für das Board:

„James Robertson“
James Robertson, P. Eng., President & CEO

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an Hrn. Alexander Langer (Tel: 604 684-3800 oder E-Mail: info@blackheathresources.com).

Kontakt

Blackheath Resources Inc.
Jim Robertson
E-Mail: info@blackheathresources.com
Tel.: +1 604.669.8988

Diese Pressemitteilung wurde vom Management des Unternehmens erstellt, welches auch die volle Verantwortung für deren Inhalt übernimmt. Barry J. Price, M.Sc., P.Ge. ist ein qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift National Instrument 43-101 der kanadischen Wertpapierbehörde, der für die Prüfung des fachlichen Inhalts dieser Meldung verantwortlich zeichnet. Die Proben wurden im Labor von ALS Minerals in Spanien aufbereitet und im zertifizierten Labor von ALS Minerals in Nord-Vancouver mittels herkömmlicher Analysemethoden (Röntgenfluoreszenz ME-ICP61a, XRF-05 und XRF-10) untersucht. Auch Standardproben wurden im Labor verwendet.

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/47782--Blackheath-Resources-Inc.-meldet-weitere-positiv-Ergebnisse-fuer-das-Wolframprojekt-Vale-das-Gatas.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](#).