

Equitas Resources Corp. reicht NI 43-101 konformen technischen Bericht für Day-Liegenschaft, nördliches British Columbia, ein

17.03.2011 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 16. März 2011. [Equitas Resources Corp.](#) (WKN: A1C7VR; TSX-Venture: EQT) gibt bekannt, dass das Unternehmen einen mit NI 43-101 konformen technischen Bericht für seine Day-Liegenschaft eingereicht hat. Die Liegenschaft befindet sich in der Toodoggone-Region im nördlichen British Columbia. Die Day-Liegenschaft umfasst 19 zusammenhängende Claims mit einer Fläche von ca. 7.119,51 Hektar. Diese Claims decken drei Hauptvorkommen ab, die aussichtsreich für eine porphyrische Cu-Au-Vererzung und eine Cu-Au vulkanogene Massivsulfid-Vererzung (VMS, Volcanogenic Massive Sulphide) sind.

Das Day-Vorkommen ist ein porphyrisches Cu-Au-Zielgebiet, das durch eine Bohrkampagne der Wesfrob Mines (Falconbridge) Mitte der 1970er-Jahre identifiziert wurde. Im Jahre 1992 führten Skeena Resources und Beauchamps Exploration Nachfolgearbeiten durch. Die früheren Betreiber identifizierten eine signifikante Kupfer- und Goldvererzung (Bohrung 74-1: 58,83 m mit 0,67 % Cu und 0,93 g/t Au; Bohrung 92-1: 57,0 m mit 0,54 % Cu und 0,75 g/t Au) innerhalb eines Dioritlageregangs, der in einen andesitischen Vulkanoklastit eingedrungen ist.

Das Porcupine-Vorkommen ist ein Cu-Au-Ag-Pb-Zn-Zielgebiet des VMS-Typs, das durch Aufschlussbeprobungen und Bohrungen der Wesfrob Mines (Falconbridge) Mitte der 1970er-Jahre identifiziert wurde. Im Jahre 1992 führten Skeena Resources und Beauchamps Exploration Nachfolgearbeiten durch. Die früheren Betreiber identifizierten hohe Kupfer- und Goldgehalte in kantigen vererzten Felsbrocken, deren Ursprung nicht lokalisiert wurde (Probe ZR-91-149: bis zu 17,2 % Cu; KF-92-69: 0,19 % Cu und 7,98 g/t Au). Die Aufschlussbeprobungen und die Bohrungen lieferten ermutigende Ergebnisse, einschließlich Bohrung 92-3: 9,6 m mit 0,13 % Cu und 0,31 g/t Au. Diese Bohrung überprüfte einen Aufschluss an der Oberfläche, der 0,9 m mit 0,24 % Cu und 2,1 g/t Au lieferte.

Das Roy-Vorkommen ist ein porphyrisches Cu-Au-Zielgebiet, das Mitte der 1970er-Jahre von McIntyre Porcupine Mines identifiziert wurde. In den 1980er-Jahren und 1991 führte Golden Rule Resources Nachfolgearbeiten durch. Die früheren Betreiber identifizierten eine signifikante Kupfer- und Goldvererzung durch Gesteinssplitterproben, die in Schürfgärten gesammelt wurden. Die Ergebnisse schließen ein 7 m mit 0,43 % Cu und 2,16 g/t Au in einer durchgehenden Gesteinssplitterprobe aus Schürfgarten 6; und ca. 90 m in Streichrichtung 12 m mit 0,11 % Cu und 0,92 g/t Au in Schürfgarten 8. Basierend auf historischen geophysikalischen Arbeiten und der Bodengeochemie ist die Zone mindestens 100 bis 300 m breit und über 400 m lang (offen in Streichrichtung).

Für die drei Hauptvorkommen wird eine liegenschaftsweite luftgestützte magnetisch-elektromagnetische Erkundung vorgeschlagen, der eine Oberflächenbeprobung und Kernbohrungen folgen.

Jay Roberge, President, erklärt: 'Wir sind mit dem technischen Bericht sehr zufrieden und freuen uns, das Projekt durch die in diesem Bericht dargelegten Empfehlungen zu avancieren. So bald wie es das Wetter erlaubt, beabsichtigen wir, mit den Geländearbeiten zu beginnen.'

Qualifizierte Person: Herr James McCrea, P.Geo., ist die für die Day-Liegenschaft verantwortliche qualifizierte Person. Er hat den technischen Inhalt in dieser Pressemitteilung gelesen und genehmigt.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Equitas Resources Corp.
Jay Roberge
President / Director
Suite 1450 - 789 W Pender St.,
Vancouver, BC,
Canada V6C 1H2

Tel.: +1 604 681 1568
Fax: +1 604 681 8240
www.equitasresources.com
info@equitasresources.com

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 25 35 92-30
Fax +49 (711) 25 35 92-33
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/25036--Equitas-Resources-Corp.-reicht-NI-43-101-konformen-technischen-Bericht-fuer-Day-Liegenschaft-noerdliches-Britis>

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](#).