Temex Resources Corp.: Explorationen beim Goldprojekt Latchford im Gange

01.09.2009 | IRW-Press

TORONTO, ONTARIO: Temex Resources Corp. (TSX Venture: TME, Frankfurt: TQ1) ("Temex" oder das "Unternehmen") gibt bekannt, dass auf dem Goldprojekt Latchford ("LGP") im Nordosten von Ontario, im Gebiet südlich und westlich der Stadt Cobalt, ein Feldexplorationsprogramm begonnen hat. Der Schwerpunkt des Programms wird auf der Bestimmung der Größe des neuen Goldes im Festgesteinsabschnitt liegen, der Ende des vergangenen Jahres entdeckt wurde (siehe Pressemitteilung vom 7. April 2009) und sich etwa sechs Kilometer nördlich der ursprünglichen Entdeckung eines Gesteinsblocks aus dem Jahr 2004 befindet, welcher eine Karbonatader mit einer Bonanza-Goldmineralisierung enthält, bei der Schürfproben Werte von über 6.000 g/t Gold ergaben.

Im vergangenen Herbst führte das Unternehmen ein Schürfprogramm durch, bei dem mehrere Proben Goldwerte von 0,10 bis 5,52 g/t Gold ergaben. In einem Gebiet mit einer anomalen Mineralisierung mit Werten von bis zu 0,65 % Kupfer, 0,069 % Kobalt und 0,052 % Nickel wurden 11,97 g/t Gold gefunden. Die Goldmineralisierung stammt bezeichnenderweise von einer Reihe von rostigen Brüchen, die die Untergrundsedimente aus dem Proterozoikum durchschneiden, welche Interpretationen zufolge der Anomalie sehr nahe sind und ein verborgenes Untergrundgestein aus dem Archaikum enthalten. Diese geologische Beschaffenheit ist jener der berühmten Silberabbaugebiete Cobalt und Gowganda ähnlich. Das Programm wird aus Untersuchungen und Probentnahmen bestehen, gefolgt von detaillierten Rasterfeldarbeiten, einschließlich Linecutting, geochemischer Bodenuntersuchungen und geophysikalischer, induzierter Polarisierungsuntersuchungen zur Priorisierung der Bohrziele.

Das LGP wurde nach der Entdeckung der aderartigen Bonanza-Goldmineralisierung begonnen, als detaillierte geochemische Analysen zeigten, dass das reichhaltige sichtbare Gold in der Probe mit Kobalt-Nickel-Arsenid-Mineralen in Kalzitadern in Zusammenhang stand und eine ähnliche Beschaffenheit aufwies wie die äußerst hochgradigen Silberadern der weltberühmten Silbergebiete Cobalt und Gowganda. Temex peilt mehrere Gebiete des Cobalt Embayments im Nordosten von Ontario an, um nach weiteren hochgradigen Edelmetalllagerstätten aus dem Proterozoikum zu suchen.

Das aktuelle Programm wird auch mehrere andere bedeutende Funde des Programms 2008 nachverfolgen, die sich innerhalb von sechs Kilometern nördlich und südlich des Standortes der ursprünglichen hochgradigen Goldentdeckung befinden und auf Minerallagerstätten aus dem Archaikum hinweisen, einschließlich einzelner Schürfproben mit Gehalten von 31,03 g/t Gold, 15,36 g/t Gold, 1.060 g/t Silber, 3,87 % Blei, 2,58 % Zink, 1,88 g/t Palladium, 0,58 % Nickel, 0,30 % Kupfer, 0,11 % Kobalt, 1,29 g/t Gold, 1,68 % Kupfer und 7,19 % Molybdän.

Unternehmens-Update

Das Unternehmen gab auch bekannt, dass es im Rahmen des Aktienoptionsplans insgesamt 1.410.000 Optionen an Directors, an das Management, an das Personal sowie an Berater des Unternehmens emittiert hat. Diese Optionen können von ihren Besitzern innerhalb von fünf Jahren wahrgenommen werden, um eine Stammaktie des Unternehmens zu einem Preis von \$ 0,26 pro Aktie zu erwerben. Dieser Preis entspricht dem Schlusskurs der Stammaktien des Unternehmens an der TSX Venture Exchange am 28. August 2009.

Ian Campbell, P. Geo., ist die qualifizierte Person, die für die Erstellung dieser Pressemitteilung verantwortlich ist. Temex ist ein kanadisches Explorationsunternehmen, dessen Schwerpunkt auf der Weiterentwicklung seiner Edelmetallprojekte in Ontario liegt. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ian Campbell, President und CEO, oder Bruce Durham, Executive Chairman, unter 416-862-2246 oder besuchen Sie uns im Internet: www.temexcorp.com.

Im Namen des Board of Directors,

Ian Campbell President und CEO

21.11.2025 Seite 1/2

Die TSX Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit derselben

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

PRESSEMITTEILUNG NR16-2009

TSX Venture Exchange: TME, Frankfurter Börse: TQ1

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/14694--Temex-Resources-Corp.--Explorationen-beim-Goldprojekt-Latchford-im-Gange.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 <u>AGB/Disclaimer!</u>

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

21.11.2025 Seite 2/2