Explor Resources Inc. durchschneidet 8,12 g/t Gold auf 15,3 m bei Timmins Porcupine West

13.05.2011 | IRW-Press

Rouyn-Noranda (Kanada), 11. Mai 2011. - <u>Explor Resources Inc.</u> freut sich, die Ergebnisse von zwei (2) Bohrlöchern der nächsten Reihe von Bohrlöchern bekannt zu geben, die im Rahmen des bereits zuvor gemeldeten, 20.000 Meter umfassenden (Phase-3)-Diamantbohrprogramms gebohrt wurden. Die Bohrlöcher 45 bis 46 werden in dieser Pressemitteilung gemeldet.

Chris Dupont, President und Chief Executive Officer von Explor Resources Inc., sagte: "Wir sind mit diesen hervorragenden Bohrergebnisse sehr zufrieden. Die Beständigkeit der Gehalte zwischen den Bohrlöchern 11-45, 10-30 und 11-46 sowie die mit der Tiefe zunehmenden Mächtigkeiten sind äußerst bedeutsam für die Ermittlung einer großen abbaubaren Goldressource."

Die Zone "A", die mittels Modellierung identifiziert wurde, verläuft in Richtung Ostnordost und fällt mit 70 bis 80 Grad nach Norden ab. Die Bohrungen bestätigten, dass die Goldmineralisierung in Zusammenhang mit Quarzfeldspat ("QFP") und Syenitporphyr steht, die auf den Konzessionsgebieten Lakeshore und West Timmins gefunden wurden. Es wurden fünf mineralisierte Zonen identifiziert, die als "A" bis "F" bezeichnet wurden. Die größeren Mineralisierungszonen stehen in engem räumlichem Zusammenhang mit der Nähe zu Syenit-Intrusionsgestein und tholeitischem Vulkangestein mit hohen Eisengehalten. Das Modell kann auf unserer Website aufgerufen werden: www.explorresources.com.

Besonders bemerkenswert ist die Tatsache, dass sich die Streichenlänge der Goldmineralisierung auf über 1.975 Meter beläuft. Die Struktur ist entlang des Streichens und in der Tiefe weiterhin offen. Der Schwerpunkt der ersten Bohrphase lag auf der mineralisierten Zone "A" auf dem südlichen Schenkel der Geosynkline. Zwei (2) weitere hochgradige Abschnitte wurden in der Zone "A" entdeckt; diese wurden noch keinen Bohrtests unterzogen. Die mineralisierte Zone "A" ist eine von fünf (5) mineralisierten Zonen, die auf dem Konzessionsgebiet identifiziert wurden.

Das Programm wird die Entdeckungszone entlang des Streichens und in der Tiefe weiter erproben. Das Unternehmen ist äußerst zuversichtlich, da in der Zone "A" 45 von 46 Bohrlöchern eine Goldmineralisierung durchschnitten haben und da die vorgefundenen Gehalte bei den aktuellen Goldpreisen theoretisch einen profitablen Untertagebetrieb ermöglichen würden.

Das Diamantbohrloch 11-46 wurde hinter dem Bohrloch 10-30 gebohrt (bereits in einer Pressemitteilung vom 23. November 2010 gemeldet) und konzipiert, um die Tiefenbeständigkeit der hochgradigen Mineralisierung zu ermitteln, die in Bohrloch 10-30 gefunden wurde. Die Mineralisierung wurde bestätigt; die Struktur ist entlang des Streichens und in der Tiefe weiterhin offen.

Bemerkenswerterweise liegt der Durchschneidungspunkt von Bohrloch 11-46 (8,12 g/t auf 15,3 Metern) 80 Meter westlich der Mineralisierung in Bohrloch 11-45 (8,05 g/t auf 6,5 Metern) und 100 Meter neigungsabwärts des Durchschneidungspunktes von Bohrloch 10-30 (9,22 g/t auf 11,0 Metern). Es werden zurzeit Keilbohrlöcher gebohrt, um die Beständigkeit des Gehalts und der Mineralisierung zu bestätigen (die Untersuchungsergebnisse sind noch ausständig). Wir haben hier eine aufstrebende hochgradige Goldzone, die mit zunehmender Tiefe immer mächtiger wird. Westlich der aktuellen Durchschneidungspunkte sind noch 1,0 Kilometer der Streichenlänge in Richtung der Grenze des Konzessionsgebiets Lake Shore unerprobt.

Bohrung #	Von	Bis	Intervall	Go	old
(m)	(m)	(m)	(Fuß)	(g/t)	(oz/t)
Hole #45	538.5	540.0	1.50	4.92	1.496
741.0	742.6	1.60	5.25	1.340	
785.5	792.0	6.50	21.33	8.052	
Hole #46W1*	321.0	322.5	1.50	4.92	2.264
874.5	876.0	1.50	4.92	1.610	
877.5	892.8	15.3	50.20	8.120	
906.0	909.0	3.00	9.84	1.935	

^{*} Anmerkungen: 1) Der Abschnitt von 15,3 Metern mit 8,120 g/t in Bohrloch 46W1 beinhaltet zwischen 878,7

08.05.2025 Seite 1/3

und 883,5 Meter einen hochgradigen Abschnitt mit einem Gehalt von 15,67 g/t auf 4,8 Metern.

Explors Hauptaugenmerk ist auf die Erschließung einer abbaubaren Ressource anhand der bis dato eingetroffenen Bohrergebnisse gerichtet. Explor Resources beauftragte MRB and Associates aus Val d'Or mit der Erstellung eines Ressourcenberichtes gemäß NI 43-101. Die Ergebnisse aller Bohrungen von Explor werden zurzeit in das 3D-Modell integriert und in naher Zukunft auf der Website verfügbar sein. Das Projekt Timmins Porcupine West weist ein Zielmodell auf: das "Hollinger-McIntyre-Coniaurum-System". Bis dato bestätigte Explors Bohrprogramm das idealisierte isometrische Hollinger-McIntyre-Coniaurum-("HMC")-Modell. Das HMC-System produzierte insgesamt über 30 Millionen Unzen Gold und steht in räumlichem Zusammenhang mit dem Konzessionsgebiet Peal Lake. Die hochgradigen goldhaltigen Quarzerzgänge, die das Schüttgut des Goldes bei HMC enthalten, befinden sich im angrenzenden mafischen Vulkangestein außerhalb des Konzessionsgebiets.

Das Goldkonzessionsgebiet Timmins Porcupine West umfasst 185 nicht patentierte Bergbaueinheiten und drei patentierte Schürfrechte in den Gemeinden Bristol und Ogden im Bergbaugebiet Timmins-Porcupine (insgesamt 3.200 Hektar). Das Konzessionsgebiet grenzt an die Mine Lakeshore Gold West Timmins. Der Highway 101 teilt das Konzessionsgebiet in zwei Hälften und ermöglicht die Zufahrt aus der Stadt Timmins, die 13 Kilometer weiter östlich liegt.

Das Konzessionsgebiet wurde seit 1927 durch zahlreiche geophysikalische Bodenuntersuchungen und Diamantbohrungen (bis zu 111 Bohrlöcher) erkundet. Im Jahr 1984 entdeckte und beschrieb Dome Exploration eine goldmineralisierte Zone, die etwa 350 Meter lang und 45 Meter breit war und unterhalb einer vertikalen Tiefe von 350 Metern weiterhin offen ist.

Christian Dupont, P.Eng., ist die "qualifizierte Person", die für die Informationen in dieser Pressemitteilung verantwortlich ist.

Explor Resources Inc. ist eine Aktiengesellschaft, die an der TSX Venture (EXS), an der USA Pink Sheet (EXSFF) und an der Frankfurter Börse (E1H) notiert.

Diese Pressemeldung wurde von Explor Resources Inc erstellt. Weder die TSX Venture Exchange Inc noch deren Regulierungsdienstleister (gemäß den Bestimmungen der TSX Venture Exchange) haben diese Pressemitteilung geprüft und übernehmen daher auch keine Verantwortung für die Richtigkeit oder Genauigkeit derselben.

Über Explor Resources Inc.

Explor Resources Inc. ist ein kanadisches Ressourcenunternehmen mit Mineralkonzessionsgebieten in Ontario, Québec, Saskatchewan und New Brunswick. Explors Hauptaugenmerk ist zurzeit auf die Explorationen im Abitibi Greenstone Belt gerichtet. Der Gürtel befindet sich zu etwa 33 % in Ontario und zu 67 % in Québec. Der Gürtel produzierte in den letzten 100 Jahren über 180.000.000 Unzen Gold und 450.000.000 Tonnen Kupfer-Zink-Erz. Der Hauptsitz des 1986 in Alberta gegründeten Unternehmens befindet sich in Québec.

Dieses Dokument könnte zukunftsgerichtete Aussagen bezüglich Explors Betriebe oder des Umfeldes, in denen das Unternehmen tätig ist, enthalten. Solche Aussagen basieren auf Betrieben, Schätzungen, Prognosen und Plänen. Sie stellen keine Garantie für zukünftige Leistungen dar und beinhalten Risiken und Ungewissheiten, welche nur schwer vorhersehbar sind und außerhalb der Kontrolle von Explor liegen könnten. Eine Reihe von wichtigen Faktoren könnte dazu führen, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden, einschließlich jener, die in anderen Veröffentlichungen beschrieben werden. Zudem beziehen sich solche Aussagen nur auf den Zeitpunkt, zu dem sie geäußert werden. Daher sollte man sich nicht auf solche zukunftsgerichteten Aussagen verlassen. Explor schließt eine Verpflichtung zur Aktualisierung oder Überprüfung seiner zukunftsgerichteten Aussagen – weder infolge neuer Informationen noch infolge zukünftiger Ereignisse – kategorisch aus – es sei denn, dies wird von den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben.

Kontakt:

Explor Resources Inc. Christian Dupont, President 888-997-4630 or 819-797-4630 819-797-6050 (FAX) www.explorresources.com

08.05.2025 Seite 2/3

Stratastar Marketing Group LLC Investor Relations: Gary Lindsey 720-273-6224

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/27941--Explor-Resources-Inc.-durchschneidet-812-g--t-Gold-auf-153-m-bei-Timmins-Porcupine-West.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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

08.05.2025 Seite 3/3