

# Bohrungen von Geologix Explorations Inc. bei der Zone North bestätigen hochhaltige Startgrube – neue Ressourcenschätzung im Gange

17.02.2012 | [IRW-Press](#)

Vancouver, BC, 16. Februar 2012 -- [Geologix Explorations Inc.](#) (TSX: GIX) (das „Unternehmen“) ist erfreut, die verbleibenden Bohrerergebnisse des jüngsten Ressourcenerweiterungs- und Infill-Bohrprogramm beim zu 100 % unternehmenseigenen Konzessionsgebiet Tepal im mexikanischen Bundesstaat Michoacán bekanntzugeben. Sämtliche Untersuchungsergebnisse von den 160 Bohrungen, die im Rahmen des letzten Programms niedergebracht wurden, werden derzeit in Vorbereitung der bevorstehenden aktualisierten Ressourcenschätzung zusammengetragen.

Die jüngsten Ergebnisse von der Zone North beim Projekt Tepal bestätigen das Vorliegen eines höherhaltigen, oberflächennahen Gebiets innerhalb des Körpers der Zone North. Zu den Höhepunkten dieser jüngsten Bohruntersuchungsergebnisse zählen Bohrung TEP-11-075, die 140,70 Meter (m) mit 0,87 Gramm pro Tonne (g/t) Gold und 0,36 Prozent (%) Kupfer durchteufte, und Bohrung TEP-11-072, die 76,00 m mit 0,77 g/t Gold und 0,59% Kupfer durchteufte. Auf der Webseite des Unternehmens ([www.geologix.ca](http://www.geologix.ca)) stehen ein Querschnitt ([http://www.geologix.ca/i/pdf/NZ\\_SECT\\_2117000N.pdf](http://www.geologix.ca/i/pdf/NZ_SECT_2117000N.pdf)) und eine Aufsicht (<http://www.geologix.ca/i/pdf/N-Zone.pdf>) der Bohrungen zur Verfügung.

Eine detaillierte Auflistung der jüngsten wichtigsten Bohrungen bei der Zone North steht in der nachstehenden Tabelle zur Verfügung:

Zur Ansicht der vollständigen Pressemeldung folgen Sie bitte dem Link:  
[http://www.irw-press.com/dokumente/Geologix\\_170212\\_German.pdf](http://www.irw-press.com/dokumente/Geologix_170212_German.pdf)

Dunham Craig, President & CEO, erklärte: „Wir sind mit den jüngsten Ergebnissen überaus zufrieden, da achtzig (80) der letzten einundneunzig (91) Bohrungen Mineralisierung, die dem internen Cutoff-Gehalt des Unternehmens bei der Zone North entspricht oder diesen übertrifft, durchteuft haben. Diese Ergebnisse stellen die letzten Daten dar, die für die Fertigstellung der aktualisierten Ressourcenschätzung, die derzeit von Micon International Limited durchgeführt wird, notwendig sind. Darüber hinaus durchteuften zahlreiche Bohrungen, die innerhalb des zentralen Teils der Zone North niedergebracht wurden, Abschnitte mit Gold- und Kupfergehalten, die weit über den Durchschnittsgehalten von 0,37 g/t Gold und 0,24% Kupfer des Minenplans der wirtschaftlichen Erstbewertung 2011 liegen. Diese erhöhten Gehalte, die bei beachtlichen Bohrabschnitten durchteuft wurden, bekräftigt das Potenzial, dass die Zone North eine beträchtliche höherhaltige Startgrube beherbergt, die das Produktionsprofil von Tepal positiv beeinflussen könnte, insbesondere in den kritischen Anfangsjahren der Minenlaufzeit des Projekts.“

Wie im beiliegenden Bohrquerschnitt zu sehen ist, durchteuften die Bohrungen am äußeren Rand der Zone erhöhte Gehalte außerhalb der vorherigen Abgrenzung der Ressource (siehe Pressemitteilung zur wirtschaftlichen Erstbewertung vom 11. April 2011), was das Potenzial für die laterale Erweiterung der Ressource bestätigt. Infill-Bohrungen, die im Rahmen dieses Programm niedergebracht wurden, ergaben Untersuchungsergebnisse, die mit den zuvor gemeldeten Bohrungen bei der Zone North übereinstimmen, und sollten die notwendigen Daten zur Anfertigung der ausstehenden Ressourcenschätzung, die die Ressource in die gemessene und angezeigte Kategorie heraufstufen sollte, sowie zur Durchführung der anschließenden Vormachbarkeitsstudie liefern.

Eine vollständige Auflistung sämtlicher Bohrerergebnisse, die hierin gemeldet werden, sowie der zuvor gemeldeten Bohrerergebnisse steht neben den dazugehörigen Querschnitten und Aufsichten der Bohrungen auf der Seite zum Projekt Tepal auf der Unternehmenswebseite ([www.geologix.ca](http://www.geologix.ca)) zur Verfügung.

Geologix' Ressourcengeologe Andrew Hamilton, B.Sc., P.Ge., eine „qualifizierte Person“ gemäß National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Properties der Canadian Securities Administrators hat die Daten (einschließlich der Probenahme- und der analytischen Daten) geprüft und die Informationen in dieser Pressemitteilung erstellt. Sämtliche Proben wurden von ALS Chemex beim Projekt entnommen und an dessen Probenaufbereitungseinrichtung in Guadalajara im mexikanischen Bundesstaat Jalisco gesendet, wobei die Analysearbeiten in dessen Labor in North Vancouver (British Columbia) durchgeführt werden. Es

wurde ein QA/QC-Programm eingeführt, um sicherzustellen, dass die Bearbeitung aller Kerne und Proben gemäß den bestmöglichen Praktiken durchgeführt wird. Das Untersuchungsprotokoll beinhaltet das Hinzufügen von Standard-, Leer- und Doppelproben zum Probensatz.

Geologix Explorations Inc. ist ein Mineralexplorationsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf den Erwerb, die Exploration und die Erschließung von Mineralressourcen gerichtet ist, die das Potenzial aufweisen, erstklassige Minerallagerstätten zu beherbergen. Der Schwerpunkt des Unternehmens liegt auf dem Gold-Kupfer-Porphyr-Projekt Tepal im mexikanischen Bundesstaat Michoacán, wo das Unternehmen eine wirtschaftliche Erstbewertung („PEA“) für die bestehenden Ressourcen erstellt hat und weiterhin intensiv nach zusätzlichen Gold- und Kupfermineralisierungen sucht, um sowohl das Ausmaß der Ressourcen als auch die Größe eines potentiellen zukünftigen Bergbaubetriebs zu erweitern.

**Kontakt:**

Dunham Craig  
President & CEO  
dcraig@geologix.ca

Jeffrey Wilson  
VP Corporate Communications  
jwilson@geologix.ca

T: 604.694.1742  
Gebührenfrei: 1.888.694.1742  
[www.geologix.ca](http://www.geologix.ca)

*Die Toronto Stock Exchange hat diese Meldung nicht geprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit und Angemessenheit dieser Meldung.*

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

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/33827--Bohrungen-von-Geologix-Explorations-Inc.-bei-der-Zone-North-bestaetigen-hochhaltige-Startgrube--neue-Ressourcen>

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](#).