## Temex findet erstklassige Goldfunde auf dem Grundstück Hallnor im Goldlager Timmins

02.03.2009 | IRW-Press

TORONTO, ONTARIO: Temex Resources Corp. (TSX Venture:TME, Frankfurt:TQ1) ("Temex") gibt bekannt, dass im Rahmen der Bohrungen im Bereich der Mine Hallnor auf dem Whitney Township-Grundstück (das "Grundstück") in Timmins nach wie vor hochgradige Goldmineralisierungen in der Tiefe durchteuft werden. Die heute gemeldeten Ergebnisse betreffen das Bohrloch TW08-77W6. Es ist das sechste Keilbohrloch des Bohrprogramms, das im Bereich der Mine Lower Hallnor gebohrt wurde und den südlichen Randbereich der Struktur von Ader 19 zum Ziel hatte.

Bohrloch TW08-77W6 lieferte 21,02 g/t Gold auf einer Kernlänge von 2,30 Metern, einschließlich 77,66 g/t auf 0,60 Metern in einem Bereich mit kleinen Quarzadern (Stringer) im südlichen Randbereich des Adersystems 19. Der neu durchschnittene Bereich befindet sich ca. 50 und 100 Meter unterhalb der Durchschneidungen des Adersystems 19, die bereits zuvor über die Bohrlöcher TW08-77W1 und TW08-77 erfolgten und jeweils 3,15 g/t Gold auf 3,10 Meter und 21,10 g/t auf 6,55 Meter lieferten. Der nun durchteufte Bereich ist von großer Bedeutung, weil es sich dabei um die bisher tiefste Durchschneidung der Ader 19 im Gebiet West Boundary handelt; frühere Bohrungen hatten die westliche Grenze der historischen Mine Lower Hallnor wegen der damals fehlenden Bohrkonzessionen nicht gekreuzt.

Das Bohrloch TW08-77W6 durchteufte innerhalb des Zielgebietes Ader 13 auch eine breite Zone mit kleinen Quarzadern (Stringer) und erzielte dabei bedeutende Ergebnisse: 17,83 g/t Gold auf 0,50 Meter und 1,53 g/t Gold auf 1,00 Meter. hatte Frühere Ergebnisse aus dem aktuellen Bohrprogramm von Temex hatten u.a. 86,18 g/t Gold auf 0,50 Meter innerhalb einer Zone mit einem Goldgehalt von 5,90 g/t auf 9,10 Meter und 19,00 g/t Gold auf 0,80 Meter geliefert. Diese Löcher tauchen ca. 250 Meter westlich und unterhalb eines historischen Lochs auf, aus dem bereits 2,29 g/t Gold über einen Bereich von 4,57 Meter und 207,77 g/t Gold über 0,61 Meter gefördert wurden. Das fünfte Keilloch TW08-77W5 wurde aufgrund von technischen Problemen bei der Bohrung nicht fertiggestellt.

Präsident und CEO Ian Campbell sagte: "Sämtliche bisher gemeldeten Bohrschnitte erfüllen oder übertreffen unsere Erwartungen, was den Nachweis der Erweiterung der zuvor bebohrten hochwertigen Goldsysteme betrifft. Wir freuen uns besonders darüber, dass alle bisher gebohrten Löcher die wichtigsten bereits beprobten Minenhorizonte durchteuft haben und in der Art ihrer Mineralisierung (in jedem Bohrloch wurde auch sichtbares Gold gefunden), Alterierung und Struktur typisch für dieses Abbaugebietes sind. Das Vorkommen einer sichtbaren Goldmineralisierung und ausgeprägter Nuggeteffekt innerhalb der bebohrten Adersysteme waren für die Adern im Bereich der Mine Lower Hallnor ganz typisch; hier gab es in den Abbaustrossen mit hochgradiger Mineralisierung für gewöhnlich nur wenige Bohrschnitte mit Erzgehalten."

Derzeit finden Bohrungen im Bereich der Ader 19 statt; hier wurden in der historischen Mine Lower Hallnor die bisher höchsten Goldgehalte gefunden. Die zwei wichtigsten Adersysteme mit hohen Erzgehalten, die bis zu dieser historischen Grenze abgebaut wurden, waren die Adern 11 und 19. In diesen wurden 450.000 Tonnen mit einem Goldgehalt von 0,30 opt (10,29 g/t) und 650.000 Tonnen mit einem Goldgehalt von 0,42 opt (14,40 g/t) produziert.

Das Grundstück liegt im Zentrum des Goldlagers Timmins inmitten eines 4 km langen Minentrends mit über 10 Millionen Unzen Gold und beinhaltet auch die historische Mine Hallnor, die mit einer historischen Produktion von insgesamt 1,65 Millionen Unzen Gold und einem durchschnittlichen Goldgehalt von 0,40 opt (13.71 g/t) zu den hochwertigsten Goldminen im Lager zählt. Das Grundstück gehört Porcupine Gold Mines ("PGM", ein Joint Venture zwischen Goldcorp Inc. und Goldcorp Canada Ltd.). Es besteht für Temex aber die Möglichkeit, eine 60%ige Beteiligung zu erwerben.

Henry Hutteri, 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 Edelmetall-, Diamant-, Nickel- und Uranprojekte 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: <a href="www.temexcorp.com">www.temexcorp.com</a>. Das Management von Temex ist am 1.-2. März 2009 auf der PDAC im Toronto Convention Centre South Building mit einem Stand vertreten und freut sich über Ihren Besuch (Stand 2412).

Im Namen des Board of Directors,

21.11.2025 Seite 1/2

Ian Campbell President und CEO

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

Hinweis: Temex wendet ein Qualitätskontrollprogramm (QA/QC) an, das auch Standard- und Leerproben beinhaltet. Proben aus dem aufgespalteten NQ-Kern wurden von Mitarbeitern des Unternehmens in versiegelten Säcken zu den Swastika Laboratories in Swastika/Ontario transportiert. Die übrige Kernhälfte wurde als Referenzmaterial in einer sicheren Lagerstätte in Timmins aufbewahrt. Der Kern wurde mittels standardisierter Feuerprobe (30 g) analysiert. Material aus den größeren Adersystemen wurde einer Gold-Metall-Analyse unterzogen. Bei den angeführten Abschnitten handelt es sich um Kernlängen.

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/11761--Temex-findet-erstklassige-Goldfunde-auf-dem-Grundstueck-Hallnor-im-Goldlager-Timmins.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 AGB und Datenschutzrichtlinen.

21.11.2025 Seite 2/2