

NioGold erhält das Vorkaufsrecht an einer strategischen Liegenschaft im Malartic Gold Camp

01.10.2008 | [IRW-Press](#)

Val-d'Or, Quebec, 1. Oktober 2008: Die NioGold Mining Corporation (TSX-V:NOX) (Frankfurt:NG1) ("NioGold") freut sich mitteilen zu können, dass es mit Breakwater Resources Ltd. ("Breakwater") und Atlanta Gold Inc. ("Atlanta") zu einer Optionsvereinbarung gekommen ist, um ein 60% bis 80% Anteil (vorbehaltlich der Lizenzgebühren) an den angrenzenden Malartic H und Malartic H Annex Claimblöcken zu erhalten ("Malartic-H-Liegenschaft"), die sich im Malartic Gold Camp, Abitibi, Quebec befinden. Die Bedingungen dieser Optionsvereinbarung wurden gestern in einer gemeinsamen Atlanta-NioGold Pressemitteilung bekannt gegeben.

Das Malartic H Gelände liegt 7,5 Kilometer nordöstlich der Stadt Malartic und besteht aus 18 Bergbau-Claims, die 780 Hektar abdecken. Zusammen mit dem angrenzenden Marban Block, den Malartic Hygrade und den Camflo West Liegenschaften, verleiht die Akquisition NioGold die Kontrolle über ein 13 Kilometer großes Segment der Gold-mineralisierten Norbenit-Marbanit Bruchlinie, Teil der berühmten Cadillac-Larder Lake Deformation Zone. Der nördliche Teil des Malartic H Geländes deckt auch die nordwestliche Ausdehnung einer weiteren Gold-mineralisierten Bruchlinie ab, die als K-Zone bekannt ist. Die Leser werden dazu aufgefordert, sich die Abbildung des Standortes des Geländes des Malartic Gold Camps unter www.niogold.com/projects anzusehen.

Seit 2006 hat NioGold über 45.000 Meter an Ressourcenentwicklungsbohrungen entlang der Norbenit-Marbanit Bruchlinie auf dem Marban Block Gelände abgeschlossen. Geophysikalische, geologische und strukturelle Studien haben mehrere überaus interessante Ziele entlang der nordwestlichen Ausdehnung der Bruchlinie auf den benachbarten Malartic Hygrade, Malartic H und Camflo West Liegenschaften ergeben. NioGold hat geplant 10.000 Meter Bohrungen in 2009 durchzuführen, um die H-Zone weiter zu untersuchen, die die Grenze zwischen den Malartic Hygrade und Malartic H Liegenschaften überspannt.

Über die Malartic-H-Liegenschaft:

Die erste aufgezeichnete Untersuchung der Malartic-H-Liegenschaft datiert zurück auf 1934-36, als die West Shore Malartic Gold Mines Ltd. die nordwestliche Verlängerung der K-Zonen-Bruchlinie untersuchte, die die frühere Sullivan (4,6 m @ 7,65 g/t Au, 1934-68) und Siscoe (3,0 m @ 9,22 g/t Au, 1929-49) Goldminen beherbergt. Stichproben, die den Gräben entnommen wurden, ergaben Werte, die zwischen 15 bis 1.815 g/t Au ergaben. Sechs Löcher wurden rund um die „Discovery Zone“ gebohrt, und ein Loch (M3) ergab hochgradige Durchschnitte von 20,6 g/t Au über 0,3 Meter, 36,5 g/t Au über 0,3 Meter und 94,0 g/t Au über 0,4 Meter. Weitere Bohrungen in diesem Sektor, die von Siscoe Gold Mines Ltd. (6 Löcher, 1943), West Shore Malartic Gold Mines Ltd. (19 Löcher, 1944-45), Consolidated Central Cadillac Gold Mines Ltd. (7 Löcher, 1948-50), und noch mehr, die kürzlich von der Twin Mining Corp. (nun Atlanta) (8 Löcher, 2003) durchgeführt wurden, haben allerdings keine vergleichbaren Werte ergeben.

Eine frühe Exploration, die die südliche Grenze der Liegenschaft umspannte, wurde von Ascot Gold Mines Ltd. (15 Löcher, 1936-39), Hugh Malartic Mines Ltd. (6 Löcher, 1944-47) und Kenroy Malartic Mines Ltd. (7 Löcher, 1945) ausgeführt. Es wurde in der Ascot-Ader, südlich der Liegenschaftsgrenze, die später zur Malartic Hygrade Mine wurde (28.168 t @ 19,59 g/t Au, 1962-63), geschürft.

Von 1987 bis 2003 wurde durch Breakwater (1987-96) und die Optionspartner Azimut Exploration Inc. (1999-2001) und Twin Mining Corp. (2003) eine signifikante Exploration auf der Liegenschaft ausgeführt. Von den 58 Löchern, die während dieser Zeit gebohrt wurden, wurden 42 Löcher im südlichen Teil des Geländes gebohrt. Zusammen mit den Bohrungen, die in den späten 80er Jahren auf der angrenzenden Malartic Hygrade Liegenschaft ausgeführt wurden, wurden bis zu elf nah aneinander liegende Gold-mineralisierte Zonen, kollektiv als die H-Zone bekannt, aufgespürt, in einer Ausdehnung von 1 Kilometer und bis zu einer Tiefe von 500 Metern. Die Goldmineralisierung der H-Zone ist eng mit einem Schwarm von verformten, geäderten und Sulphid-mineralisierten Felsen bis zu dazwischenliegenden Porphyry-intrusiven, gescherten Vulkangestein der Norbenit-Marbanit Bruchlinien verbunden. Die Bohrlöcher ergaben Intervalle von wirtschaftlichem Interesse, wie zum Beispiel:

Zur Ansicht der Tabelle folgen Sie bitte dem Link:
www.irw-press.com/dokumente/Niogold_011008_Tabelle.pdf

Die Gold-mineralisierte Hülle der H-Zone ist bis zu 250 Meter breit und zeigt ein Potenzial für den Abbau im großen Stil einer Porphy-artigen Mineralisierung, wie zum Beispiel Loch 54-25, das einen durchschnittlichen Grad von 1,01 g/t Au über 78,4 Meter ergibt. Die meisten Bohrlöcher, die in der Vergangenheit abgeschlossen wurden, wurden in der gescherten und mineralisierten Hülle nicht systematisch in Abschnitte unterteilt.

Diese Pressemitteilung wurde von Rock Lefrançois, P.Ge. (OGQ), Vice-President des Unternehmens und qualifizierte Person gemäß National Instrument 43-101, erstellt.

NioGold Mining Corporation – « Der goldene Highway verläuft durch NioGold »

NioGold Mining Corporation ist ein junges Explorationsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk in erster Linie auf GOLD liegt. Die Hauptgrundstücke des Unternehmens sind Camflo West und Marban Block in den Bergbaugebieten Malartic bzw. Val-d'Or, Abitibi, Quebec, die eine historische Produktion von 27 Millionen Unzen Gold aufweisen. Die Gebiete umfassen zurzeit mehrere aktiv fortgeschrittene Explorations- und Minerschließungsprojekte wie Canadian Malartic (Osisko Exploration), Kiena (Wesdome), Midway (Northern Star Mining), Goldex (Agnico-Eagle) und Lac Herbin (Alexis Minerals). Marban Block umfasst drei ehemalige Goldproduzenten, nämlich die Minen Norlartic, Kierens (First Canadian) und Marban, welche zusammen über 590.000 Unzen Gold produzierten.

Das erfahrene und qualifizierte Technikerteam von NioGold wird für eine erfolgreiche Weiterentwicklung der Projekte des Unternehmens sorgen und diese zu qualitativ hochwertigen Mineralressourcen machen. Besuchen Sie die Website von NioGold: www.niogold.com. Für weitere Informationen über NioGold Mining Corporation kontaktieren Sie bitte:

Michael A. Iverson, President & CEO
miverson@niogold.com
Tel: (604) 856-9887

Rock Lefrançois, P.Ge., Vice-President
rocklefrancois@niogold.com
Tel: (819) 825-7400

Diese Pressemitteilung enthält vorausblickende Aussagen, die bestimmte Risiken und Ungewissheiten beinhalten. Sämtliche Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen, sind vorausblickende Aussagen. Es gibt keine Gewissheit, dass sich solche Aussagen als richtig herausstellen werden, weshalb die Leser darauf hingewiesen werden, sich nur auf die eigene Evaluierung solcher Ungewissheiten zu verlassen. Die TSX Venture Exchange und die Frankfurter Börse haben die Richtigkeit und Genauigkeit dieser Pressemitteilung nicht überprüft und übernehmen daher auch keine Verantwortung dafür.

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/9416--NioGold-erhaelt-das-Vorkaufsrecht-an-einer-strategischen-Liegenschaft-im-Malartic-Gold-Camp.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).