North Bay Resources Inc. (NBRI) engagiert Geologen für Zeballos Goldprojekt

11.04.2011 | GoldSeiten

Skippack, Pennsylvania, 11. April 2011 (MARKETWIRE). North Bay Resources Inc. (OTCBB: NBRI, WKN: A0N DBC) ("North Bay" oder das "Unternehmen") freut sich bekanntzugeben, dass man Herrn Brian Simmons, P.Eng., engagiert hat, um das dem Unternehmen zu 100% gehörende Zeballos Goldprojekt auf Vancouver Island, British Columbia, zu bewerten und einen technischen Bericht in Übereinstimmung mit National Instrument 43-101 zu erstellen. Die Arbeiten sollen, günstiges Wetter vorausgesetzt, noch vor Ende April 2011 beginnen.

Herr Simmons besitzt einen B.S. Abschluss in Bergbau-Ingenieurwesen der Colorado School of Mines und war in mehreren Positionen als Mineningenieur und Berater über die letzten 30 Jahre in British Columbia angestellt. Bemerkenswert ist, dass Herr Simons 2005 Mitautor eines Prospektierungsreports über das Zeballos Gebiet für Newmex Minerals Inc. war und er 2006 Autor eines NI 43-101 Berichts über das A25 Goldprojekt, das 15 km nordwestlich von Zeballos liegt, war. Sein umfangreiches Wissen über die geologischen Schichtungen von Vancouver Island im Allgemeinen und der Zeballos Region im Besonderen qualifizieren ihn ganz besonders dafür, die kommende Bewertung des Zeballos Goldprojekts für North Bay durchzuführen. Herr Simmons ist derzeit Präsident von Rodell Enterprises Ltd. und er ist qualifizierte Person gemäß Definition nach National Instrument 43-101.

Das Zeballos Goldproject bedeckt 3.025 fortlaufende Morgen (1.225 ha) und es liegt ca. 3 km nördlich des Dorfes Zeballos an der Westküste von Vancouver Island im Südwesten von British Columbia. Das Projekt umfasst mehrere früher produzierende Goldminen mit hochgradigen Proben von Goldmineralisierung, die in der BC MINFILE Datenbank dokumentiert sind und bis zu 10,34 oz (321,7 g) je Tonne Gold betragen. Drei dieser Minen, die Golden Gate, Tagore und Beano Minen, liegen auf offenem Grund, unbelastet von Kronkonzessionen, und auf diese wird zunächst das Hauptaugenmerk gerichtet sein.

Historische Aufzeichnungen zeigen, dass die Golden Gate Mine (MINFILE 092L 005) ein sulfidreiches Adersystem besitzt, das für über 168 m Länge bekannt ist. Eine 0,9 m Kanalprobe enthielt 25,4 g (0,81 oz) je Tonne Gold und Diamantbohrungen stießen auf einen Abschnitt mit 9,8 m mit 9,6 g/t Gold, darin 1,5 m mit 135,7 g (4,36 oz) je Tonne Gold und 44,2 g/t Silber.

Die Tagore Mine (MINFILE 092L006) liegt ca. 1 km westlich von Golden Gate. Der begrenzte Abbau in der Vergangenheit erbrachte im Durchschnitt 2,86 oz/t Gold und 4,64 oz/t Silber.

Die Beano Mine (MINFILE 092E002) liegt 1,5 km südöstlich der Golden Gate Mine. Proben massiven Pyrrhotits in dem Gebiet enthielten bis zu 321,7 g /10,34 oz) je Tonne Gold und 6,8 g/t Silber über schmale Weiten.

Ein Bericht aus dem Jahr 2003 des Minenministeriums von British Columbia (MEMPR) mit dem Titel "Gold Opportunities in Southwest BC" besagt, dass "9,15 Mio. Gramm Gold aus 18 Untergrund Gold-Quarz Lagerstätten im Zeballos Distrikt im Nordwesten von Vancouver Island produziert wurden. Drei Lagerstätten beherbergen Ressourcen von zusammen 395.000 t mit 12,83 g/t Gold, also 5 Millionen Gramm Gold. Der Distrikt hat Potential für sehr hochgradige (150 g/t) Gold-Skarn-Lagerstätten, was von den Produktionsgehalten von Beano (092E002) & Tagore (092L006) bestätigt wird." Wie oben beschrieben, hält North Bay jetzt 100% der Anteile an den Beano und Tagore Lagerstätten. Das Unternehmen merkt auch an, dass die Ressourcenschätzungen im MEMPR-Bericht historisch und nicht 43-101 konform sind.

Ein Bericht des British Columbia Geological Survey aus dem Jahr 2004 besagt in seiner Einleitung, dass das Zeballos Bergbaucamp in den 1930er und 1940er Jahren ein bedeutender Goldproduzent war und "in jeder Hinsicht deutlich unterexploriert" bleibt (Quelle: Geological Fieldwork 2004, Paper 2005-1; Marshall, D., Close, S., Podstawskyj, N. and Aichmeier, A.; Gold Mineralization and Geology in the Zeballos Area, Nootka Sound, Southwestern British Columbia).

Links zu allen in dieser Pressemeldung verwiesenen Dokumenten sind auf der Seite von Zeballos Gold auf der Webseite des Unternehmens unter www.northbayresources.com/zeballos.html verfügbar.

Herr Brian Simmons, P.Eng., ist die qualifizierte Person gemäß Definition nach National Instrument 43-101 für die Bewertung des Zeballos Goldprojekts und er hat diese Pressemeldung auf technische Korrektheit

09.11.2025 Seite 1/3

überprüft.

Über North Bay Resources Inc.

North Bay Resources Inc. (OTCBB: NBRI) ist ein voll berichtspflichtiges Junior-Bergbauunternehmen mit mehr als 150 Mineral- und Alluvialclaims, die etwa 60.000 Morgan in British Columbia, Kanada, umfassen. In den USA hält das Unternehmen eine Option, die Ruby Goldmine in Sierra County, Kalifornien, zu erwerben und versucht, weitere in Betrieb befindliche Minen im Westen der USA zu kaufen.

Das Ziel des Unternehmens ist es, ein Portfolio an rentablen Bergbauprospekten weltweit aufzubauen und deren volles wirtschaftliches Potential dann durch Tochterunternehmen und Joint-Venture-Partner zu entwickeln. North Bays Geschäftsplan basiert auf dem generativen Geschäftsmodell, das darauf angelegt ist, die Liegenschaften kurzfristig als Einnahmequellen zu nutzen, selbst, wenn sich diese noch in den frühesten Phasen der Exploration und Entwicklung befinden. Dies bietet den Aktionären zahlreiche Möglichkeiten, von Entdeckungen zu profitieren, während Kapital bewahrt und das mit Exploration und Entwicklung verbundene Risiko minimiert wird.

Diese Meldung enthält vorausschauende Aussagen im Sinne von Abschnitt 27A des Securities and Exchange Act of 1933, geänderte Fassung, und Abschnitt 21E des Securities and Exchange Act of 1934, geänderte Fassung, die durch die hier erstellten Safe Harbors abgedeckt werden sollen. Investoren werden darauf hingewiesen, dass alle vorausschauenden Aussagen Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Obwohl North Bay Resources Inc. glaubt, dass alle Annahmen, die den hier enthaltenen vorausschauenden Aussagen zu Grunde liegen, realistisch sind, könnten jegliche Annahmen falsch sein, aus diesem Grund kann nicht versichert werden, dass sich die vorausschauenden Aussagen in dieser Pressemeldung als korrekt herausstellen. Angesichts der bedeutenden Unsicherheiten der hier genannten vorausschauenden Aussagen, sollte ihre Nennung nicht als Erklärung von North Bay Resources Inc. oder einer anderen Person, dass die Ziele und Pläne von North Bay Resources Inc. erfolgreich sein werden, verstanden werden.

Hinweis für US-Investoren: Die United States Securities and Exchange Commission erlaubt es US-Bergbauunternehmen in Ihren bei der SEC eingereichten Berichten nur, die Minerallagerstätten anzugeben, die ein Unternehmen wirtschaftlich und rechtlich ausbeuten kann. Wir verwenden auf unserer Webseite (oder in unseren Pressemeldungen) Begriffe wie "gemessene", "angezeigte" und "abgeleitete" "Ressourcen", welche die Richtlinien der SEC in den USA registrierten Unternehmen in ihren Berichten bei der SEC streng untersagt. US-Investoren werden inständig gebeten, die Auskünfte in unserem Bericht S-1 und anschließend Bericht 10-K zu beachten, die bei uns oder auf unserer Webseite auf http://www.sec.gov/edgar.shtml erhältlich sind.

Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! (zur Meldung)

Kontakt:

Perry Leopold, CEO North Bay Resources Inc. 001 (215) 661-1100

E-Mail: corp@northbayresources.com www.northbayresources.com

09.11.2025 Seite 2/3

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/25612--North-Bay-Resources-Inc.-NBRI-engagiert-Geologen-fuer-Zeballos-Goldprojekt.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>.

09.11.2025 Seite 3/3