

NovaGold Resources Inc. gibt den aktuellen Stand der Projekte und die Ernennung eines neuen Director bekannt

04.06.2007 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 1. Juni 2007. NovaGold Resources Inc. (Frankfurt WKN: 905 542; AMEX, TSX: NG) legte heute eine Aktualisierung ihres Projektportfolios vor und gab die Ernennung eines neuen Directors in den Board bekannt. NovaGolds Aktionäre wählten auf der Jahreshauptversammlung am 31. Mai Herrn Kalidas Madhavpeddi in den Board of Directors.

Herr Madhavpeddi bringt in NovaGolds Board of Directors über 25 Jahre an Berufserfahrung in der Unternehmensentwicklung, in der Unternehmensstrategie, bei Fusionen und Akquisitionen auf globaler Ebene, im Marketing, im Handel und Verkauf ein. Herr Madhavpeddi ist ein Absolvent der University of Iowa (M.Sc. in Industriemanagement) und schloss an der Harvard Business School den Studiengang Advanced Management ab. Nach über 25 Jahren bei Phelps Dodge, der zu dieser Zeit größten börsengehandelten Kupfergesellschaft der Welt, ist Herr Madhavpeddi jetzt President der Azteca Consulting LLC, eine Investment- und Beratungsgesellschaft für die Bergbaubranche. Herr Madhavpeddi hatte verschiedene leitende Stellen bei Phelps Dodge, einschließlich Senior Vice President der Unternehmensentwicklung, President der Phelps Dodge Wire and Cable Co. und Senior Vice President der Phelps Dodge Sales Company. Herr Madhavpeddis Geschäfts- und Betriebserfahrung wird während NovaGolds Übergang zu einer Produktionsgesellschaft später in diesem Jahr von unschätzbarem Wert sein. Herr Madhavpeddi ersetzt Herrn George Brack in NovaGolds Board of Directors.

“George Bracks Kenntnis der Bergbaubranche und insbesondere seine Erfahrung mit M&A Arbeiten waren seit seinem Eintritt in NovaGolds Board in 2001 in einer Zeit, in der wir unsere Gesellschaft von einer Explorationsgesellschaft in einen mittelgroßen Produzenten umwandeln, unverzichtbar für NovaGolds Senior Managementteam,” sagte Rick Van Nieuwenhuyse, NovaGolds President und CEO. “Ich möchte mich bei Herrn Brack persönlich für seine in NovaGolds Board geleisteten Beiträge bedanken und wir freuen uns, in Zukunft mit ihm in anderen Aufgabenbereichen zusammenzuarbeiten.”

Aktueller Stand der Projekte

Betriebe in Nome

NovaGold erwartet später in diesem Jahr den Übergang von einer Entwicklungsgesellschaft zu einem Junior-Goldproduzenten, wenn die Gesellschaft auf ihrer Rock-Creek-Mine in der Nähe von Nome, Alaska, die Produktion aufnimmt. Die Konstruktionsarbeiten für die Rock-Creek-Mine machen gute Fortschritte. Nach der ersten Sprengung am 2. Mai sprengt das Rock-Creek-Team beinahe täglich, um das Material für den Damm und die Rückhaltebecken für die Aufbereitungsrückstände zu gewinnen. Die Bauarbeiten am Standort der Aufbereitungsanlage gehen weiter und die Laugentanks sind an Ort und Stelle. Die erste Goldproduktion wird für das dritte Quartal 2007 anvisiert und die kommerzielle Produktion von jährlich 100.000 Unzen wird bis zum Jahresende erwartet.

Die Bürgerinitiative “Bering Straits Citizens for Responsible Resource Development” und zwei Einzelpersonen haben die Klage gegen das U.S. Army Corps of Engineers (“Corps”) erneut eingereicht, die die Genehmigung für Bauarbeiten in einem Feuchtgebiet für NovaGolds Rock-Creek-Mine anfechtet. Das für Alaska zuständige US-Bezirksgericht wird den Fall am 7. Juni 2007 anhören und verhandeln. NovaGold hat sich in den Rechtsstreit eingeschaltet und ist der Auffassung, dass die dreimonatige Prüfung durch das Corps und anschließende Wiederinkraftsetzung der Genehmigung im März ausreichend war, sich mit den Beschwerden in der Klage zu befassen. Obwohl NovaGold dies für unwahrscheinlich hält, könnte sich für NovaGold bei Gewährung einer einstweiligen Verfügung durch das Gericht der Produktionsbeginn verzögern.

Galore Creek

Am 23. Mai gab NovaGold ihre Partnerschaft mit Teck Cominco zum Bau der Galore-Creek-Mine bekannt.

Um ihren 50%-Anteil an der Galore-Creek-Partnerschaft zu erwerben, wird Teck Cominco ungefähr 478 Mio. USD (520 Mio. CAD) an Konstruktionskosten finanzieren. Danach wird jedes Unternehmen entsprechend seines Anteils für die Finanzierung verantwortlich sein. Ferner wird NovaGold bis zu 50 Mio. USD an Vorzugausschüttungen erhalten, nachdem Galore Creek vollständig in Betrieb ist und falls im ersten Betriebsjahr das Projekt gewisse vereinbarte Mindesteinnahmen übertrifft. Mit über 540 Mio. Tonnen an Vorräten und ungefähr 1 Mrd. Tonnen an Ressourcen besteht weiterhin ein beachtliches Potenzial zur Steigerung der Jahresproduktion und zur Verlängerung der Lebensdauer der Mine über 20 Jahre hinaus.

NovaGold hat von der Provinz die Genehmigungen erhalten, die zur Durchführung der signifikanten Konstruktionsvorarbeiten benötigt wurden, einschließlich Bau der Konstruktions-Camps und Ausbau der bestehenden Straßen. Das Galore-Creek-Team hat Sammelpunkte und Materialdepots angelegt und wichtige Baugeräte und Personal wurden zur Baustelle transportiert, um zu gewährleisten, dass die Konstruktionsarbeiten sofort nach Genehmigung durch den Board of Directors beginnen können. NovaGold hat dem Angebot der Provinz für eine Pacht der Flächen zugestimmt, die durch die Abraumhalden und andere Infrastrukturen in Zusammenhang mit der Mine in Anspruch genommen werden. Das Unternehmen erwartet ebenfalls den unmittelbar bevorstehenden Erhalt der Projektgenehmigung durch die Bundesregierung.

NovaGold und Teck Cominco werden gemeinsame Management-, Finanz- und technische Ausschüsse bilden, um die Konstruktion und den Betrieb der Galore-Creek-Mine zu leiten. Alle Zugeständnisse und Verpflichtungen laut Beteiligungsabkommen mit den Tahltan, das von NovaGold und der Tahltan Nation im Februar 2006 unterzeichnet wurde, werden von der Partnerschaft anerkannt werden. Die Konstruktionsarbeiten werden im Einklang mit den erst vor kurzem von NovaGold bekannt gegebenen Budgets und Zeitvorgaben fortgesetzt, um den Produktionsbeginn bis Mitte 2012 zu erzielen. Die Galore-Creek-Partnerschaft wird ein Explorationsprogramm und technische Studien durchführen, die auf eine Wertsteigerung des Galore-Creek-Projekts durch eine Optimierung der zusätzlichen Ressourcen zielt, die gegenwärtig nicht in der im Oktober 2006 von Hatch Ltd. angefertigten Galore-Creek-Machbarkeitsstudie eingeschlossen sind.

Donlin Creek

Das Donlin-Creek-Joint-Venture hat in 2007 für das Projekt 87 Mio. USD budgetiert. Das 80.000 m umfassende Bohrprogramm wird sich auf die Umwandlung der Ressourcen in der Kategorie "Geschlussfolgert" in Ressourcen der Kategorie "Nachgewiesen und Angezeigt" konzentrieren. Barrick Gold Corporation, der gegenwärtige Manager und Besitzer von 30% des Donlin-Creek-Projekts, arbeitet weiterhin an der Fertigstellung einer Machbarkeitsvorstudie und erster Machbarkeitsstudie für das Projekt und hat angedeutet, dass sie die Antragsentwürfe, die für den Beginn der Genehmigungsverfahren und Verfahren zum Erhalt der Umweltgutachten notwendig sind, nicht vor 2008 einreichen wird.

NovaGold hat den größten Teil der Bohrergebnisse des 92.000 Bohrmeter umfassenden 2006-Bohrprogramms erhalten. Das Unternehmen erwartet noch die endgültigen Ergebnisse von einigen zusätzlichen Bohrproben, deren Kontrollen zur Qualitätssicherung noch ausstehen. NovaGold hat bei Erhalt der endgültigen Bohrergebnisse eine Aktualisierung der Ressource für das dritte Quartal 2007 anvisiert, die nach Erwartungen die nachgewiesene und angezeigte Ressourcebasis auf Donlin Creek signifikant erhöhen wird.

NovaGold ist weiterhin der Ansicht, dass Barrick die für einen Erwerb eines weiteren 40%-Anteils an dem Donlin-Creek-Projekt notwendigen Verpflichtungen nicht erfüllen kann. Barrick muss bis zum 13. November 2007 eine endgültige bankfähige Machbarkeitsstudie vorlegen und der Board muss eine Entscheidung zum Bau einer Mine treffen, die nicht weniger als 600.000 Unzen Gold pro Jahr produziert. NovaGold glaubt, dass Barrick ohne Abschluss der Genehmigungsverfahren und Verfahren zum Erhalt der Umweltgutachten keinen aussagekräftigen Konstruktions- und Finanzierungsplan vorlegen kann. NovaGolds Klage gegen Barrick wegen Nichteinhaltung der Vertragsverpflichtung und Vertrauensbruch liegt gegenwärtig dem US-Bundesgericht in Alaska vor.

Ambler

NovaGold hat auf dem Ambler-Projekt mit ihrem 3.000 m umfassenden Bohrprogramm begonnen. Das 2006-Bohrprogramm verbesserte bedeutend NovaGolds Kenntnis der geologischen Eigenschaften des Gebietes und lieferte hochwertige Ziele für eine zukünftige Exploration in der Nähe der Arctic-Lagerstätte. Das 2007-Bohrprogramm beinhaltet das Ziel, eine mit NI 43-101 konforme Ressource zu veröffentlichen, dem weitere Testbohrungen sowohl auf der Arctic-Lagerstätte als auch auf nahe liegenden Zielen folgen. NovaGold hat für das Ambler-Projekt ein vorläufiges Wirtschaftlichkeitsgutachten in die Wege geleitet.

Exploration

Auf den Projekten Rock Creek, Galore Creek, Donlin Creek und Ambler sind Explorationsprogramme in vollem Gange. Deren Schwerpunkt liegt auf der Identifizierung neuer Vererzungen und der Umwandlung von Ressourcen der Kategorie "Geschlussfolgert" in die Kategorie "Erkundet und Angezeigt" und letztendlich zu weiteren nachgewiesenen und vermuteten Vorräten. Ferner hat NovaGold in Nordamerika ein neues Portfolio an Projekten in der Explorationsphase erworben. Diese Projekte repräsentieren die nächste Generation von Entdeckungen und Wachstum. NovaGold hat ihr 2007-Bohrprogramm auf ihrer Shiko-Lake-Liegenschaft in British Columbia begonnen und wird weiterhin das Explorationspotenzial auf ihren anderen Liegenschaften bewerten, die sich noch in einer frühen Phase befinden.

NovaGold machte im zweiten Quartal von 2007 außerordentliche Fortschritte und befindet sich in einer guten Ausgangslage, Nordamerikas nächster mittelgroßer Gold- und Kupferproduzent zu werden, indem sie sich auf die Konstruktion der Galore-Creek-Mine und der Produktion auf Rock-Creek zubewegt. Wir freuen uns darauf, weitere Entwicklungen von den Projekten des Unternehmens während der kommenden Monate zu berichten.

NovaGold

NovaGold ist ein Gold- und Kupferunternehmen, das Mineralliegenschaften in Alaska und Westkanada exploriert und entwickelt. Das Unternehmen nähert sich rasch der Produktion auf seinen Betrieben in Nome (100% NovaGold), Alaska, die Rock Creek, Big Hurrah und Nome Gold einschließen. Das Unternehmen besitzt 70% des Donlin-Creek-Goldprojekts in Alaska und 100% des Galore-Creek-Kupfer-Goldprojekt in British Columbia, die zu den größten Gold- bzw. Kupfer-Gold-Lagerstätten der Welt zählen. Ebenfalls in Alaska erwirbt NovaGold als Manager einen 51%-Anteil an dem hochgradigen Ambler-Kupfer-Zink-Silber-Gold-Projekt in Partnerschaft mit Rio Tinto. NovaGold besitzt eine der größten Ressource-Grundlagen jeglicher Edelmetallunternehmen in der Explorations- oder Entwicklungsphase.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

NovaGold Resources Inc.
Greg Johnson, Vice President,
Corporate Communications and Strategic Development
Don MacDonald, CA
Senior Vice President & CFO

P.O. Box 24
Suite 2300 - 200 Granville Street
Vancouver, BC, Canada V6C 1S4
Tel. +1 (604) 669-6227
Fax +1 (604) 669-6272
info@novagold.net
www.novagoldresources.de
www.novagold.net

AXINO AG
Königstraße 26
70173 Stuttgart
Germany
Tel. +49 (711) 25 35 92-30
Fax +49 (711) 25 35 92-33
www.axino.de

DGAP 04.06.2007

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/865--NovaGold-Resources-Inc.-gibt-den-aktuellen-Stand-der-Projekte-und-die-Ernenennung-eines-neuen-Director-bekannt.htm>

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](#).