

Prophecy Platinum Berichtet 1,04 Mio. Unzen PGM+Gold Angezeigt und 10,97 Mio. Unzen PGM+Gold Abgeleitet für das Wellgreen Projekt

15.07.2011 | [IRW-Press](#)

Prophecy Platinum Berichtet 1,04 Mio. Unzen PGM+Gold Angezeigt und 10,97 Mio. Unzen PGM+Gold Abgeleitet für das Wellgreen Projekt im Yukon Territorium, Canada

Vancouver, British Columbia, 14. Juli 2011: [Prophecy Platinum Corp.](#) ("Prophecy Platinum" oder die "Firma") (TSX-V: NKL, US-PINK: PNIKD, Frankfurt: P94P) erhält einen Bericht zur Rohstoffschätzung für den Wellgreen PGE-Ni-Cu Besitz im Yukon Territorium, Kanada. Dieser Bericht ist unabhängig und konform mit dem National Instrument (NI) 43-101. Er wurde von Todd McCracken, P.Geol. verfasst, ein Geologe von Wardrop Engineering (ein Tetra Tech Unternehmen). Er ist auch eine unabhängige Qualifizierte Person, wie in NI 43-101 definiert.

Die unabhängige Studie berücksichtigte Bohrdaten von 701 Diamant-Bohrlöchern (182 oberflächlich und 519 untertage) von insgesamt 53.222 m. In der Studie wurde ein Grenzwert von 0,4% NiEq (Nickel Äquivalent) genutzt. Das führte dazu, dass die Wellgreen Ablagerung insgesamt 289,2 Mio. t abgeleitete Rohstoffe mit einer durchschnittlichen Klassifizierung von 0,53 g/t Platin, 0,42 g/t Palladium, 0,23 g/t Gold (1,18g/t PGM+Gold), 0,38% Nickel, und 0,35% Kupfer aufweist. Zusätzlich enthält die Ablagerung angezeigte Rohstoffe von 14,3 Mio. t mit einer durchschnittlichen Klassifizierung von 0,99 g/t Platin, 0,74 g/t Palladium, 0,52 g/t Gold (2,25 g/t PGM+Gold), 0,69% Nickel, und 0,69% Kupfer. Der Besitz schließt sowohl die Ost-Zone als auch die West-Zone des Wellgreen Projektes ein. Diese sind in Tabelle 1 dargestellt, wo ihre jeweiligen Metallklassifizierungen gezeigt und auch als NiEq ausgedrückt werden:

Tabelle 1. Wellgreen Angezeigte und Abgeleitete Rohstoff-Summen.

Zur Ansicht der vollständigen News inklusive Tabellen folgen Sie bitte dem Link:

http://www.irw-press.com/dokumente/Prophecy_14jul11_NR%20German.pdf

Verschiedene Faktoren wurden in der Berechnung der berichteten Rohstoffe genutzt:

- $NiEq = ((Ni\% * \$Ni * 22.0462) + (Cu\% * \$Cu * 22.0462) + (Co\% * \$Co * 22.0462) + (Au\text{ Qualität} * \$Au * 0.029167) + (Pt\text{ Qualität} * \$Pt * 0.029167) + (Pd\text{ Qualität} * \$Pd * 0.029167)) / (\$Ni * 22.0462);$
- Langfristige durchschnittliche Metallpreise in \$USD von \$9.52/lb Nickel (NiEq Preise sind auf diesem Wert begründet), \$2.96/lb Kupfer, \$15.78/lb Kobalt, \$1085/Troy Unze Gold, \$1776/Troy Unze Platin, \$689/Troy Unze Palladium;
- Visueller Vergleich von farbkodierten Blockmodellklassifizierungen mit zusammengefassten Klassifizierungen in Ausschnitt und Plan;
- Vergleich von allgemeinen durchschnittlichen Blockklassifizierungen für das gewöhnliche Kriging-Verfahren (GK), inverse Distanz zum Quadrat (ID2), nächster Nachbar (NN) und Zusammensetzungen;
- Swath Plots zum Vergleich von NN Schätzungen und GK Schätzungen;
- Bohrloch-Datenbank mit 701 Löchern wurde zum Erarbeiten von über 12.000 Proben genutzt.

Zur Ansicht der vollständigen News inklusive Tabellen folgen Sie bitte dem Link:

http://www.irw-press.com/dokumente/Prophecy_14jul11_NR%20German.pdf

"Dieser erste unabhängige Rohstoffbericht bestätigt, dass Wellgreen eines der größten Platingruppenmetall-Projekte in Kanada ist, und eines der wenigen außerhalb des Bushveld-Komplexes in Süd Afrika. Wir haben vor, den gesamten Wellgreen-Besitz im Yukon, Kanada aggressiv auszudehnen." Sagte John Lee, Aufsichtsratsvorsitzender von Prophecy Platinum.

Prophecy Platinum hat einen Grenzwert von 0,4% für NiEq eingesetzt, abhängig von weiterer Arbeit in

Bezug auf die Wirtschaftlichkeit der Ablagerung. Die Firma glaubt, dass 0,4% einen konservativen Grenzwert darstellt, besonders da NiEq-Werte von 0,74% für abgeleitete Rohstoffe und 1,36% für angezeigte Rohstoffe nachgewiesen wurden. Zusätzliche wertvolle Metalle, wie Rhodium, Iridium, Osmium und Ruthenium, wurden nicht in die aktuelle Rohstoffschätzung einbezogen. Rohstoffangaben und ihre verschiedenen Grenzwerte sind in der untenstehenden Tabelle Zone für Zone (Ost Zone und West Zone) dargestellt:

Tabelle 2. Ost Zone Angezeigter Rohstoffraumgehalt bei verschiedenen NiEq Grenzwerten
Zur Ansicht der vollständigen News inklusive Tabellen folgen Sie bitte dem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Prophecy_14jul11_NR%20German.pdf

Tabelle 3. Ost Zone Abgeleiteter Rohstoffraumgehalt bei verschiedenen NiEq Grenzwerten
Zur Ansicht der vollständigen News inklusive Tabellen folgen Sie bitte dem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Prophecy_14jul11_NR%20German.pdf

Tabelle 4. West Zone Abgeleiteter Rohstoffraumgehalt bei verschiedenen NiEq Grenzwerten
Zur Ansicht der vollständigen News inklusive Tabellen folgen Sie bitte dem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Prophecy_14jul11_NR%20German.pdf

In der Vergangenheit war die Produktion auf die massiven Sulfid Ausbuchtungen konzentriert. Die neuere Erforschung durch Prophecy Platinum hat sich auf die Bewertung des Wellgreen-Besitzes für größere, aber niedrig-wertigere Raumgehalte von PGM-angereicherten Ni-Cu Mineralisierungen konzentriert. Die modellierten Rohstoffe in dieser Pressemitteilung veranschaulichen, dass sich disseminiertes Material von der Oberfläche bis zu mindestens 800 m Tiefe ausdehnt. Das macht ein hohes Volumen dieses Materials für ein Tagebau Szenario mit großem Raumgehalt zu niedrigen Preisen zugänglich.

Qualitativ höhere Ablagerungen von semi-massiven Sulfiden (>1% Cu und Ni und >2 g/t Pt), wie in der Vergangenheit durch Hudson Yukon abgebaut, werden voraussichtlich auch weiterhin durch Erkundungsanstrengungen ausfindig gemacht. Diese wertvolleren Ablagerungen, wenn auch nicht durchgehend, können möglicherweise im Tagebau angesteuert werden, um die Rückzahlung des Projektes zu beschleunigen.

Das laufende Diamant-Bohrprogramm für 2011, das in der Pressemitteilung vom 2. Juni bekanntgegeben wurde, wurde gestaltet, um diese berichteten Rohstoffe zu erweitern. Dies erfolgt in Anerkennung der erheblichen Raumgehalte, die von früheren Betreibern des Besitzes übersehen wurden. Seit Mai sind zwei Diamant-Bohranlagen auf dem Besitz in Betrieb. Bohrerergebnisse sind für den Sommer erwartet.

Überblick von Wellgreen:

- Wellgreen ist Teil des Kluane Ultramafischen Nickel-Gürtels, der nach dem Thompson-Gürtel der zweitgrößte in Kanada und noch erheblich unerforscht ist.
- Der Wellgreen-Besitz liegt ungefähr 35 km nordwestlich von Burwash Landing im Yukon, 15 km vom befestigten, 2-spurigen Alaska Highway und 402 km von Alaskas Haines Tiefseehafen entfernt. Prophecy Coal Corp. erwarb 100% Eigentum von Wellgreen durch den Firmenzusammenschluss mit Northern Platinum am 23. September 2010. Prophecy Platinum erwarb 100% Eigentum an Wellgreen von Prophecy Coal Corp. am 13. Juni 2011.
- Wellgreen wurde 1952 entdeckt und an Hudson Bay Mining and Smelting Ltd. (heute Hudbay Minerals Inc.) optioniert. Über die nächsten 20 Jahre senkte Hudbay 4 Schäfte und entwickelte über 4 km untertage Grubenbaue.
- Insgesamt wurden 701 Löcher (182 oberflächlich, 519 untertage) von insgesamt 53.222 m (28.303 m oberflächlich, 24.919 m untertage) gebohrt. Die folgenden Bergbauunternehmen waren dafür verantwortlich: Hudbay, Chevron, All North, Galactic, Archer Cathro, Coronation, and Northern Platinum.
- Prophecy Platinum hält 91 Ansprüche von insgesamt ungefähr 22,1 qkm in zwei Gruppen unter erneuerbaren 21-jährigen Bergbau-Leasingverträgen.
- 2005 wurde eine Abbruchzone mit Gesteinsproben, die bis zu 70,1 g/t Palladium, 77,3 g/t Platin und 1,37 g/t Rhodium über einen 3 km Streichen erbrachten, entdeckt.
- 2008 wurde eine Mag und EM Geländeaufnahme von einem Fugro Helikopter unternommen. Diese zeigte, dass sich die magnetischen Merkmale des Peridotits ungefähr 6 km auf Prophecy Platins Boden erstrecken.

- Vergangene Erforschungen und Produktion konzentrierten sich auf die hochklassigen untertage massiven Sulfide.
- Prophecy Platinum überprüft Geländeaufnahmen, Geologie, alte Bohrkerne und Wirtschaftlichkeit von Wellgreen auf disseminierte Sulfide in einem Tagebau-Szenario.
- Das Bohrprogramm von 2010 erweiterte den Bodenschatz von 2008 nach Osten, wie durch Löcher WS10-177 (mit 525,9 m von 0,17% Cu, 0,26% Ni und 0,550 g/t PGMs+Au) und WS10-178 (566,78m von 0,16% Cu, 0,23% Ni und 0,517 g/t PGMs+Au) aufgezeigt, die an der östlichen Grenze der Bodenschatzabgrenzung gebohrt wurden. Die Ergebnisse von diesen beiden Löchern sind höchst ermutigend, da sie potenzielle neue Mineralisierungen aufweisen, die sich nach Osten über Arid Creek erstrecken könnten.

Diese Pressemitteilung wurde von Danniell Oosterman, P.Geo überprüft und freigegeben. Er ist eine Qualifizierte Person, wie im NI 43-101 definiert.

Über Prophecy Platinum

Prophecy Platinum Corp ist eine in Kanada ansässige Nickel-PGM-Erforschungsfirma mit Projekten in Kanada, Argentinien und Uruguay. Das Flaggschiff der Firma ist das Wellgreen PGM-Cu-Ni Projekt im Yukon Territorium, Kanada und das Lynn Lake Projekt liegt in Manitoba, Kanada. Weitere Informationen können auf der Website www.prophecyplat.com gefunden werden.

IM AUFTRAG DES AUFSICHTSRATES von Prophecy Platinum Corp.

“John Lee“

John Lee
Vorstandsvorsitzender

Für weitere Informationen:

Joseph Li
Telefon 1.800.362.7366
E-Mail: jli@prophecyplat.com
www.prophecyplat.com

Haftungsausschluss:

Für Erläuterungen betreffend vorrausschauende Aussagen (Forward Looking Statements) und legal bindenden Haftungserklärungen, verweisen Sie bitte auf die englische Originalversion dieser Pressemitteilung.

„Weder der TSX Venture Exchange noch seine Regulierungs-Diensteanbieter (Regulation Services Provider, wie dieser Begriff Richtlinien des TSX Venture Exchange definiert ist) übernimmt Haftung für die Angemessenheit oder Exaktheit dieser Pressemitteilung.“

Prophecy übernimmt für die Richtigkeit der Übersetzung keine Haftung. Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/31997--Prophecy-Platinum-Berichtet-104-Mio.-Unzen-PGMGold-Angezeigt-und-1097-Mio.-Unzen-PGMGold-Abgeleitet-fuer>

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](#).