

Stillwater Mining Company und Pacific North West Capital Corp. präzisieren Erkundungsvertrag Alaska

10.07.2007 | [IRW-Press](#)

Die Unternehmen bündeln ihre Kräfte bei der Suche nach Metallen der Platingruppe.

9. Juli 2007, Vancouver, BC - Pacific North West Capital Corp. (PFN) (TSX: PFN; OTCBB: PAWEF; Frankfurt: P7J), kann zufrieden mitteilen, dass ein Erkundungs-Explorationsvertrag mit Stillwater Mining Company ('Stillwater') (NYSE: SWC) präzisiert wurde. Nach den Vertragsbedingungen investiert Stillwater im Jahr 2007 500.000 US\$ für das PGM-Erkundungsprogramm in Alaska, um potentielle PGM-Projekte für die weitere Exploration zu identifizieren. Stillwater kann sich für eine weitere Beteiligung an den im Rahmen des Erkundungsprogramms 2007 identifizierten Projekten entscheiden, wenn es allein die Finanzierung für jedes fortgeführte Explorationsprojekt übernimmt. Sobald Stillwater 4 Mio. US\$ für jedes einzelne Explorationsprojekt aufgebracht hat, wird das Projekt in ein Jointventure im Verhältnis 50:50 umgewandelt, wobei Stillwater die Option eingeräumt wird, seine Anteile durch Übernahme der Kosten von weiteren 8 Mio. US\$ für die Explorationsarbeiten sowie die Machbarkeitsstudie und die Organisation der Förderfinanzierung auf 65% auszubauen. PFN ist der Projektbetreiber.

Sobald Stillwater seine ersten 50% der Beteiligung an einem Explorationsprojekt verdient hat, kann Stillwater seine Option nutzen, um ein Jointventure mit PFN zu ähnlichen Bedingungen zu gründen wie in dem Vertrag für Goodnews Bay (weitere Details siehe Pressemitteilung vom 26. Februar 2007) (<http://www.pfncapital.com/s/NewsReleases.asp?ReportID=174735>).

Strategische Investitionen durch Stillwater

Am 17. November 2006 erwarb Stillwater etwa 11% der Beteiligung an PFN durch eine Privatplatzierung in Höhe von 2 Mio. US\$. Im Jahr 2007 beteiligte Stillwater sich an zwei weiteren Privatplatzierungen und hält zurzeit etwa 10% der Pacific North West Capital Corporation.

Das Projekt Goodnews Bay

Am 12. April 2006 meldete PFN den Erwerb einer 100-prozentigen Beteiligung an einer langfristigen Explorations- und Bergbaukonzession an der Goodnews Bay, einem ultramafischen Platinkomplex an der Südwestküste Alaskas (siehe Abbildung 1), auf der Karte etwa 550 Meilen südsüdwestlich von Anchorage. Das Projekt Goodnews Bay befindet sich in der Nähe einer das ganze Jahr über eisfreien Meeresbucht und ist über Straßen von der Siedlung Platinum aus zugänglich, die auch über eine öffentliche Landepiste verfügt.

Die Bergbaukonzession mit Calista Corporation umfasst ein Interessengebiet von etwa 82 Quadratmeilen (212 km²). Früher ausgebeutete Seifen in den Bächen, die das Projektgebiet entwässern, lieferten etwa 650.000 Feinunzen Platin.

Im Jahr 2006 konzentrierten sich die Vor-Ort-Explorationsbemühungen auf die ultramafische Einsprengung im Gebiet des Susie Mount der Goodnews Bay (siehe Abbildung 2). Dort hatten Explorationsarbeiten in der Vergangenheit zur Entdeckung von Vorkommen mit 1 g Platin/t in Boden- und Gesteinsproben geführt. Das Prüfprogramm 2006 umfasste die Entnahme von Proben aus dem Sockelboden, aus Pfannenkonzentraten und dem Gestein sowie die Erkundungsprospektierung.

Die am 29. Januar 2007 gemeldeten Ergebnisse der Programme 2006 waren vielversprechend, da in der basalen Bodenschicht anomale Platinwerte an der Südwestflanke des Susie Mountain mit Platinwerten bis 268 ppb gefunden wurden. Die anomalen Werte werden durch die clinopyroxenen Gesteine unterstützt. Die bisher aus dem Salmon River (Abbildung 2) gewonnenen etwa 650.000 Unzen Platin stammen wahrscheinlich aus dem tief erodierten Massiv des Red Mountain. Die Chance, zusätzliches Jodplatin in den geologischen Blöcken am Susie Mountain zu finden, wurde noch nicht geprüft.

Aufgrund der Ergebnisse der Felduntersuchungen des Programms im Jahr 2006 sowie auf der Grundlage

der Synthese früherer Arbeiten in der Goodnews Bay begannen im Jahr 2007 Probenentnahmen aus Bodengestein und Pfannenkonzentraten, eine Oberflächengrabenschürfung bzw. Diamantkernbohrungen.

Informationen über die Pacific North West Capital Corporation

Pacific North West Capital Corp. (TSX.PFN OTCBB.PAWEF Frankfurt.P7J) ist nordamerikanischer Branchenführer und Spezialist für die Suche nach Metallen der Platingruppe (PGMs) und Nickel.

Die Firmenphilosophie des Managements besteht darin, als Projektentwickler, Explorer und Projektbetreiber Optionen und Jointventure-Projekte mit größeren Bergbaugesellschaften zusammen bis zur Förderung zu führen. Zu diesem Zweck hat Pacific North West Capital zurzeit Options- und Jointventure-Verträge mit Anglo Platinum, Stillwater Mining Company, Xstrata Nickel und Soquem geschlossen.

Ende 2004 gründete PFN eine Nickel-Geschäftssparte, die expandiert und zurzeit einen Options- und Jointventure-Vertrag im Timmins Mining District mit Xstrata hält. Es wurde ein umfangreiches geophysikalisches und Bodenexplorationsprogramm abgeschlossen. PFN hat bisher etwa 1,69 Mio. US\$ in das Projekt investiert. Im Mai begann ein Diamantkernbohrprogramm zur Untersuchung der EM-Erzadern in Tiefen bis 200 m südlich der Konzessionsgebiete der Mine Montcalm in Timmins, Ontario. Die Explorationsziele liegen innerhalb der Streichausläufer der interpretierten Minenstratigraphie des Einsprengkomplexes Montcalm (MIC). Das Programm wurde im Juni 2007 auf 4000 Bohrmeter erweitert.

Stillwater Mining Company (NYSE: SWC ist der größte Förderer von Palladium und Platin in der westlichen Hemisphäre und erwarb kürzlich eine Erstbeteiligung von 11% an PFN, die dann in zwei weiteren Finanzierungsrunden ausgebaut wurde, so dass die Gesellschaft zurzeit 10% von PFN hält.

PFN und Stillwater haben eine noch unbestätigte Vereinbarung zur weiteren Exploration des Platinprojekts an der Goodnews Bay geschlossen. Der Vertrag sieht vor, dass Stillwater auch die Erkundung der anderen Explorationsprojekte von PFN in Alaska finanziert und dafür Options- und Jointventure-Verträge für das Projekt Goodnews Bay und mindestens eines der Erkundungsprojekte in Alaska abschließen kann.

Der Vertrages sieht vor, dass Stillwater 4 Mio. US\$ investiert und dafür bis 31. Dezember 2010 eine 50-prozentige Beteiligung an GBPP erhält. Stillwater kann seine Beteiligung nach eigenem Ermessen auf 60% aufstocken, wenn das Unternehmen innerhalb weiterer 2 Jahre bzw. bis zum Abschluss einer Machbarkeitsstudie, je nachdem, welcher Termin eher eintritt, weitere 8 Mio. US\$ Explorationskosten übernimmt. Stillwater kann seine Beteiligung auf 65% aufstocken, wenn das Unternehmen eine 100-prozentige Projektfinanzierung organisiert, um das Konzessionsgebiet innerhalb weiterer 3 Jahre bis zur kommerziellen Förderung zu führen.

Nach dem Erkundungsvertrag kann Stillwater im Jahr 2007 500.000 US\$ investieren, um mehrere von PFN vorgeschlagene Projekte zu inspizieren. Falls Stillwater entscheidet, sich weiter an einem oder mehreren Projekten zu beteiligen, kann Stillwater einen oder mehrere Verträge analog zu dem Vertrag über die Goodnews Bay abschließen. Der Projektbetreiber ist Pacific North West Capital.

PFN führt zurzeit auch Explorationsarbeiten an dem Projekt River Valley in der Nähe von Sudbury in Ontario durch. Dazu wurde ein Jointventure im Verhältnis 50:50 mit Anglo Platinum Limited ("Anglo Platinum"), dem weltweit größten Primärproduzenten von Platin, geschlossen. Anglo Platinum hat bisher mehr als 19 Mio. US\$ in das Projekt River Valley investiert und kann durch Abschluss einer Machbarkeitsstudie eine 60-prozentige Beteiligung sowie durch eine Finanzierung bis zur Förderreife eine 65-prozentige Beteiligung an dem Projekt erwerben.

Die zurzeit vermessenen Vorkommen belaufen sich auf 8,53 Mio. t mit 353.200 Unzen Palladium (1,29 g/t), 116.800 Unzen Platin (0,43 g/t) und 20.400 Unzen Gold (0,07 g/t) sowie angezeigte Vorkommen von 22,02 Mio. t mit 600.700 Unzen Palladium (0,85 g/t), 212.800 Unzen Platin (0,30 g/t) und 39.000 Unzen Gold (0,06 g/t) mit weiteren gefolgerten Vorkommen von 2,39 Mio. t mit 67.000 Unzen Palladium (0,87 g/t), 23.800 Unzen Platin (0,31 g/t) und 4.000 Unzen Gold (0,05 g/t), ausgehend von einem Bauwürdigkeitsgrad von 0,7 g Pt/Pd pro Tonne (siehe Pressemitteilung von PFN vom 22. März 2007). Mit dem Budget von 1,1 Mio. US\$ für die Phase 9 a im Jahr 2006 sollten die während der Felduntersuchungen 2005 entdeckten neuen Mineralisierungshorizonte mit Metallen der Platingruppen erweitert und die Formation der Mineralisierung besser verstanden werden. Das Management präsentierte Anglo Platinum kürzlich das Arbeitsprogramm und das Budget für das Jahr 2008.

Im Jahr 2006 unterzeichnete PFN einen Kooperationsvertrag mit Soquem Inc., einer vollständig von der Société Générale de Financement du Québec ("SGF") kontrollierten Tochtergesellschaft, deren Auftrag es ist, neue Minen zur Förderungsreife zu führen. Gemäß den Bedingungen des Vertrages schließen PFN und Soquem ein Jointventure im Verhältnis 50:50 mit dem Ziel, kommerziell interessante Metalle der

Platingruppe sowie Basismetalle zur weiteren Exploration zu identifizieren. PFN und SOQUEM meldeten kürzlich ein Budget von 460.000 US\$ für ein Programm der Phase 2 im Jahr 2007, um die Arbeiten auf den Erkundungsgebieten in Quebec voranzubringen. Das Sommerexplorationsprogramm für dieses Projekt hat bereits begonnen.

Das Management von PFN verhandelt zurzeit über den Erwerb mehrerer neuer PGM- und Nickelprojekte in Nordamerika, insbesondere in Labrador, Quebec, Ontario, Manitoba, Saskatchewan, British Columbia, North West Territories und Alaska.

Das Unternehmen verfügt über mehr als 8 Mio. US\$ als Umlaufkapital und in Wertpapieren.

Der qualifizierte Sachverständige für diese Pressemitteilung ist John W. Londry, (m).Sc, P. Geo, VP Exploration, Pacific North West Capital.

Im Namen des Verwaltungsrats

Harry Barr,
President und CEO

Weitere Informationen:

Tel: +1.604.685.1870 Fax: +1.604.685.8045
E-Mail: ir@pfncapital.com, oder unter www.pfncapital.com
2303 West 41st Avenue, Vancouver, B.C.,
Kanada, V6M 2A3

Die Angemessenheit und Richtigkeit dieser Presseveröffentlichung wurde von der TSX Venture Exchange nicht geprüft. Daher wird keine Haftung übernommen.

Haftungsausschluss: Diese Pressemitteilung kann bestimmte "Aussagen für die Zukunft" im Sinne des Abschnitts 21 e des Wertpapier- und Börsengesetzes der USA von 1934 in der jeweils geltenden Fassung enthalten. Alle Aussagen, die sich nicht auf Tatsachen der Vergangenheit beziehen und in dieser Pressemitteilung enthalten sind, sind Prognosen für die Zukunft mit Risiken und Unsicherheiten. Es kann nicht garantiert werden, dass diese Aussagen sich als korrekt herausstellen, und die aktuellen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse können wesentlich von den Erwartungen in diesen Aussagen abweichen. Wichtige Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den Erwartungen des Unternehmens abweichen, sind in den Unterlagen des Unternehmens offengelegt, die zu gegebener Zeit bei der Börse Toronto, der Wertpapier- und Börsenaufsicht von British Columbia und der Wertpapier- und Börsenaufsicht der USA eingereicht werden.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wir 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/1344--Stillwater-Mining-Company-und-Pacific-North-West-Capital-Corp.-praezisieren-Erkundungsvertrag-Alaska.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](#).