

## Great Panther aktualisiert die Mineral-Ressourcenschätzung des Guanajuato Minenkomplexes

**Great Panther aktualisiert die Mineral-Ressourcenschätzung des Guanajuato Minenkomplexes** - Great Panther Silver Ltd. (TSX: GPR; NYSE MKT: GPL; WKN: A0Y H8Q) ("Great Panther", "das Unternehmen") gibt eine aktualisierte Mineral-Ressourcenschätzung für den vollständig unternehmenseigenen Guanajuato Minenkomplex ("GMC") in Guanajuato, Mexiko, einschließlich Updates für Guanajuato ("GTO"), San Ignacio ("SI") und das El Horcon Projekt, bekannt. Die aktualisierte Mineral-Ressourcenschätzung schließt nicht die letzten Bohrerergebnisse von San Ignacio und die Entdeckung hochgradiger Silber-Gold-Mineralisierung im Süden des bestehenden Ressourcenblocks (siehe Pressemeldungen vom 30. Oktober 2014 und 27. Januar 2015) ein. Diese neuen Daten werden in einem weiteren Ressourcen-Update später in diesem Quartal inkludiert. <br /> ->Höhepunkte der aktualisierten Mineral-Ressourcenschätzung sind folgende: <br /> -> Aktualisierte gemessene und angezeigte ("M<br>I") Ressourcen bei den produzierenden Betrieben des GMC (Guanajuato und San Ignacio Minen) bestehen aus 349.700 t mit einem Gehalt von 260 g/t Silber ("Ag") und 3,32 g/t Gold ("Au") und sie enthalten 5.558.000 oz Silberäquivalent ("oz AgÄq"), unter Verwendung verschiedener Silberäquivalent ("AgÄq") Cut-Offs in den verschiedenen mineralisierten Zonen. <br /> -> Die abgeleiteten Mineralressourcen der produzierenden Betriebe des GMC werden auf 451.000 t mit einem Gehalt von 147 g/t Ag und 3,34 g/t Au geschätzt und enthalten 5.556.500 oz AgÄq. Unterschiedliche Cut-Offs wurden für die mineralisierten Zonen, wie unten in den Tabellen dargestellt, genutzt. Eingeschlossen ist das nicht produzierende El Horcon Projekt, die abgeleiteten Ressourcen bestehen aus 601.100 t mit 130 g/t Ag und 3,38 g/t Au und enthalten 7.637.700 oz AgÄq. <br /> -> "Diese jüngste Mineral-Ressourcenschätzung für den GMC stellt eine Steigerung der gemessenen und angezeigten Ressourcen um 37% dar, trotz wesentlich höherer Cut-Off-Angaben wegen des Rückgangs der Metallpreise im Jahre 2014. Außerdem erwarten wir ein Ressourcen-Update vor Ende des Quartals wegen der kürzlich abgeschlossenen Bohrungen auf San Ignacio", sagte Robert Archer, Präsident <br> CEO. "Wir haben auch unser 2015er Bohrbudget für San Ignacio und Guanajuato erhöht. Dies wird es uns erlauben, die kürzlich entdeckte hochgradige Mineralisierung bei San Ignacio weiter abzugrenzen und unser Vertrauen in die tiefen Ressourcen der Guanajuato Mine zu erhöhen." <br /> -> Die 2014er Mineral-Ressourcenschätzung der Guanajuato Mine enthält gemessene und angezeigte Ressourcen von 3.757.800 oz AgÄq, darin 3.190.300 oz AgÄq in der gemessenen und 567.500 oz AgÄq in der angezeigten Kategorie. Die abgeleiteten Mineralressourcen werden auf 1.782.200 oz AgÄq geschätzt. Diese sind vollständig enthalten in in den Arealen Cata Clavo (sieben Zonen), Los Pozos (zwei Zonen), Santa Margarita, San Cayetano, Promontorio, Valenciana (fünf Zonen) und Guanajuatito (fünf Zonen). Das Guanajuatito ("GTTO") Areal wurde durch Hinzufügung der Intermediate Zone, die in der Liegenden zur Hangenden-Zone der GTTO hin liegt, erweitert. Die Ressourcen der Gebiete Santa Margarita und Cata wurden ebenfalls erhöht. <br /> -> Der Abbau aus den Cata, Los Pozos, Santa Margarita und Guanajuatito Gebieten macht derzeit die Masse der Metallproduktion von Guanajuato aus. Diese aktualisierte Mineralressource wird helfen, die Entwicklung und die Verbesserung der Gehalte in den Minen anzuleiten. Untergrundbohrungen wurden 2015 mit drei Bohrgeräten wieder aufgenommen, um neue Ressourcen an der oberen Erweiterung von Los Pozos SE und Santa Margarita und am Einfallen und den nordwestlichen Erweiterungen der Cata Clavo Zonen zu definieren. <br /> -> Die 2014er Mineral-Ressourcenschätzung von der San Ignacio Mine enthält 1.800.200 oz AgÄq in der angezeigten Kategorie, in den Intermediate und Melladito Adern. Abgeleitete Mineralressourcen werden auf 3.774.300 oz AgÄq geschätzt und sind enthalten in den Intermediate, Melladito, Nombre de Dios und Nombre de Dios II Adern. Jüngste Oberflächenbohrungen auf San Ignacio haben entdeckt, dass die Intermediate und Melladito Adern in eine dickere, höhergradige Linse mit Silber-Gold-Mineralisierung zusammenlaufen, direkt südlich des zuvor erwähnten Ressourcenblocks. Die Daten dieses Programms werden derzeit verarbeitet, interpretiert und modelliert und eine neue Mineral-Ressourcenschätzung für San Ignacio wird im ersten Quartal 2015 bekanntgegeben. <br /> -> Der Abbau 2014 bei San Ignacio konzentrierte sich auf die Intermediate Ader und mit geringerem Umfang die Melladito Ader. Da die beiden im Süden zusammenlaufen, wird die einzelne Ader den Namen Melladito behalten. Untergrundbohrungen 2015 werden sich auf die Verbesserung der Klassifizierung der Ressourcen in dieser neuen Zone konzentrieren, während die Oberflächenbohrungen die Tiefe und Verlaufscontinuität aller Adern testen werden. <br /> -> Die 2014er Mineral-Ressourcenschätzung für das El Horcon Projekt (siehe Tabelle unten) schließt nur die abgeleitete Klassifizierung von 149.200 t mit enthaltenen 374.200 oz Silber, 16.840 oz Gold, 9.275.000 Pfund Blei und 13.024.500 Pfund Zink ein. Es gab seit 2013 keine weiteren Bohrungen und das Ressourcen-Update spiegelt nur aktualisierte Metallpreise wider, die zu einem Rückgang von 7% gegenüber der zuvor gemeldeten Mineralressource geführt haben. Das El Horcon Projekt ist nicht in Produktion und das Unternehmen hat keine besonderen Pläne, das Projekt 2015 voranzutreiben, mit Ausnahme des Abschlusses zahlreicher Umweltgenehmigungen, die schon in Arbeit sind. <br /> -> Insgesamt, gegenüber der letzten Mineral-Ressourcenschätzung (per Stichtag 31. Juli 2013) stiegen die gemessenen und angezeigten Klassifikationen um 37% (+1.487.900 oz AgÄq), während die abgeleiteten Mineralressourcen um 22% sanken (-2.206.250 oz AgÄq). Ein Teil des Unterschiedes ist der Tatsache der Umwandlung von abgeleiteten hin zu M<br>I Ressourcen bei GTO und SI geschuldet. Das Management beabsichtigt, die Mineralressourcen des Guanajuato Minenkomplexes zu erhalten oder zu erhöhen und hat das Bohrbudget für 2015 erhöht. <br /> -> Die Schätzungen wurden nach CIM Definitionsstandards für Mineralressourcen und Mineralreserven definiert und sie sind in Übereinstimmung mit den Anforderungen von NI 43-101. Die Mineral-Ressourcenschätzung wurde von Robert Brown, P. Eng. und Qualifizierte Person des Unternehmens, angefertigt. <br /> -> Anmerkungen: <br /> -> 1. Alle Mineral-Ressourcenschätzungen nutzen ein Stichtagsdatum per 31. Juli 2014 und einen Metallpreisausblick von 17,00 \$/oz Silber und 1.200 \$/oz Gold. <br /> -> 2. 246 g/t AgÄq Cut-off. <br /> -> 3. Anlagenausbeuten von 83% Silber und 85% Gold. <br /> -> 4. Silberäquivalent wurde errechnet mit einem Verhältnis 70,6 zu 1 von Silber zu Gold. <br /> -> 5. Gesteinsdichte bei Intermediate und Melladito ist 2,63 t/m, Nombre de Dios 2,61 t/m und Nombre de Dios II 2,62 t/m. <br /> -> 6. Summen können wegen Rundungen nicht aufgehen. <br /> -> 7. Gehalte in metrischen Einheiten. <br /> -> 8. Enthaltene Silber und Gold in Feinunzen. <br /> -> 9. Minimale wahre Weite 1,5 m <br /> -> 10. Anmerkungen: <br /> -> 1. Alle Mineral-Ressourcenschätzungen nutzen ein Stichtagsdatum per 31. Juli 2014 und einen Metallpreisausblick von 17,00 \$/oz Silber und 1.200 \$/oz Gold. <br /> -> 2. AgÄq Cut-Off für Cata ist 248 g/t, Pozos 260 g/t, Guanajuato 352 g/t, Santa Margarita 274 g/t, Valenciana 360 g/t, Promontorio 260 g/t, San Cayetano 274 g/t. <br /> -> 3. Silberäquivalent wurde errechnet mit einem Verhältnis 70,6 zu 1 von Silber zu Gold. <br /> -> 4. Gesteinsdichte für alle Adern bei 2,68 t/m. <br /> -> 5. Summen können wegen Rundungen nicht aufgehen. <br /> -> 6. Gehalte in metrischen Einheiten. <br /> -> 7. Enthaltene Silber und Gold in Feinunzen. <br /> -> 8. Minimale wahre Weite 1,5 m <br /> -> 9. Silberäquivalent wurde errechnet mit einem hausinternen Kalkulator, der die erwarteten Ausbeuten, Metallpreise und Schmelzbedingungen einbezieht. <br /> -> Das Qualitätssicherungs- und -kontrollprogramm des Unternehmens umfasst den Einsatz von Leerkernen, Doppeln und Standards in die Probensequenz; sorgfältige Überwachung der Probenergebnisse und notwendige Sicherungsmaßnahmen. Die Probenauswertung wurde in dem unabhängigen SGS-GTO Labor in Guanajuato, GTO, Mexiko durchgeführt. Die Silberbeprobung wurde mit der AAS12B-Technik durchgeführt, Over-Limits (300 g/t) mit FAG323. Die Goldbeprobung erfolgte mittels FAA313-Technik, Over-Limits (10 g/t) mittels FAG323. Sofern notwendig, wurden Blei-, Zink-, Kupfer-, Arsen- und Antimonwerte mithilfe der Atomabsorptionspektroskopie festgestellt. <br /> -> Die in dieser Pressemeldung enthaltenen technischen Informationen wurden überprüft und genehmigt von Robert F. Brown, P.Eng. und Vizepräsident für Exploration des Unternehmens, der qualifizierte Person für den Guanajuato Minenkomplex und für die Mineral-Ressourcenschätzungen nach NI 43-101 ist. Gesichtspunkte bezüglich des Abbaus und der Metallurgie wurden von Ali Soltani, Chief Operating Officer von Great Panther und dessen Mexikanischen Tochtergesellschaft Minera Mexicana El Rosario, S.A. de C.V., geprüft. <br /> -> Über Great Panther <br /> -> Great Panther Silver Limited ist ein primäres Silberproduktions- und Explorationsunternehmen, das an der Toronto Stock Exchange unter dem Kürzel GPR und an der NYSE MKT unter dem Kürzel GPL gelistet ist. Die Aktivitäten des Unternehmens sind derzeit auf den Abbau von Edelmetallen in seinen beiden zu 100% eigene Minen, dem Guanajuato-Minenkomplex, der die neue San-Ignacio-Satellitenmine einschließt, und Topia in Durango, fokussiert. Das Unternehmen besitzt außerdem zwei Explorationsprojekte in Mexiko - El Horcon und Santa Rosa - und verfolgt auch weitere Bergbau-Möglichkeiten in Lateinamerika. <br />

Robert A. Archer<br>Präsident<br>CEO<br>Diese Meldung enthält vorausschauende Aussagen im Sinne des US-amerikanischen Private Securities Litigation Reform Act von 1995 und vorausschauende Informationen im Sinne des Securities Act (Ontario) (zusammen "vorausschauende Aussagen"). Zu solchen vorausschauenden Aussagen können unter anderem die Produktionspläne bei den Minen Guanajuato und Topia in Mexiko, die Pläne für die Exploration der anderen Liegenschaften in Mexiko, das gesamte wirtschaftliche Potential der Liegenschaften und der Zugang zu angemessener Finanzierung gehören. Zudem können sie bekannte und unbekannte Risiken, Unsicherheiten und andere Faktoren beinhalten, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistung und Errungenschaften von den in solchen vorausschauenden Aussagen angekündigten oder implizierten deutlich abweichen. Zu solchen Faktoren zählen unter anderem Risiken und Unsicherheiten im Zusammenhang mit möglichen politischen Risiken bei Operationen des Unternehmens in ausländischen Rechtssystemen, Unsicherheiten bei den Schätzungen zu Produktion und Kosten und mögliche unerwartete Kosten und Ausgaben, physische Risiken im Bergbau, Währungsschwankungen, Schwankungen bei den Preisen für Silber, Gold und Basismetalle, der Abschluss von wirtschaftlichen Bewertungen, Änderungen der Projektparametern bei der Optimierung der Pläne, die Unzugänglichkeit oder das Scheitern beim fristgerechten Abschluss einer angemessenen Finanzierung sowie andere Risiken und Unsicherheiten, darunter auch die im Jahresbericht des Unternehmens für das am 31. Dezember 2013 geendete Jahr und in den bei der Canadian Securities Administrators eingereichten und unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) verfügbaren Berichte wesentlicher Änderungen und in den bei der Securities and Exchange Commission eingereichten und unter [www.sec.gov](http://www.sec.gov) einzusehenden Berichte auf Form 40-F und Form 6-K.<br>Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Sie wurde weder von der TSX-Venture Exchange, noch von einem Dritten geprüft. 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](http://www.sedar.com) bzw. [www.sec.gov](http://www.sec.gov) oder auf der Firmenwebsite!<br>Weitere Informationen erhalten Sie bei: <br>Great Panther Silver Ltd.<br>Spiros Cacos<br>Direktor Investor Relations<br>+1-604-638-8955 oder gebührenfrei: 1-888-355-1766 <br>scacos@greatpanther.com<br> [www.greatpanther.com](http://www.greatpanther.com) <br>Deutsche Anleger: <br>Metals<br>Mining Consult Ltd. <br>Tel.: 03641 / 597471<br>

### Pressekontakt

Great Panther Silver Ltd.

V6B 5A6 Vancouver, BC

### Firmenkontakt

Great Panther Silver Ltd.

V6B 5A6 Vancouver, BC

Great Panther Silver Limited is a primary silver mining and exploration company listed on the Toronto Stock Exchange, trading under the symbol GPR and on the NYSE MKT, trading under the symbol GPL. The Company's current activities are focused on the mining of precious metals from its two wholly-owned operating mines in Mexico, Topia and Guanajuato. Great Panther is also in the process of developing its San Ignacio Project with a view to production in 2014, and has two exploration projects El Horcon and Santa Rosa. The Company is also pursuing additional mining opportunities within Latin America, with the goal of adding to its portfolio of mineral properties. Great Panther's mission is to become a leading primary silver producer by acquiring, developing and profitably mining precious metals.