

Great Panther Silver aktualisiert die Mineralressourcen der San Ignacio Mine

03.07.2014 | [vom Unternehmen](#)

Vancouver, British Columbia, 02. Juli 2014. [Great Panther Silver Limited](#) (TSX: GPR, NYSE: GPL; WKN: A0Y H8Q) ("Great Panther"; das "Unternehmen") gibt ein Update der Mineralressourcen seiner zu 100% eigenen San Ignacio Silber-Gold-Mine in Guanajuato, Mexiko (die "Mineralressourcenschätzung vom April 2014").

Die Mineralressourcenschätzung vom April 2014 beläuft sich auf insgesamt 1,245 Mio. oz Silberäquivalent ("oz AgÄq") bei den angezeigten Mineralressourcen und 5,645 Mio. oz AgÄq bei den abgeleiteten Mineralressourcen bei einem Cut-off von 125 Gramm je Tonne ("g/t") Silberäquivalent.

Die angezeigte Mineralressource ist eine neue Hinzufügung, bestehend aus 103.000 t mit 165 g/t Silber und 3,54 g/t Gold und sie umfasst die im 4. Quartal 2013 durchgeführten detaillierten Einfüllbohrungen (vgl. [Pressemeldung vom 16. Dezember 2013](#)) und Daten von der Minenentwicklung entlang der Intermediate-Ader. Die abgeleitete Mineralressource umfasst insgesamt 737.000 t mit 115 g/t Silber und 2,04 g/t Gold. Die Aufschlüsselung der Schätzung findet sich in Tabelle 1.

Tabelle 1: Mineral-Ressourcenschätzung

San Ignacio Mineral Ressourcenschätzung per 6. April 2014							
	Tonnage	Ag g/t	Ag Mio. oz	Au g/t	Au oz	Ag Aq g/t	Ag Aq Mio. oz
Angezeigte Ressource							
INT Ader	103.000	165	0,543	3,54	12.000	377	1,245
Abgeleitete Ressource							
DIOS1 Ader	178.000	103	0,591	1,99	11.000	224	1,287
DIOS2 Ader	147.000	141	0,663	2,38	11.000	285	1,346
INT Ader	241.000	135	1,042	2,12	16.000	262	2,026
MELL Ader	171.000	77	0,425	1,68	9.000	180	0,987
Abgel. gesamt	737.000	115	2,721	2,04	48.000	238	5,645

Anmerkungen:

1. Basisfall Cut-Off-Gehalt bei 125 g/t Silberäquivalent
2. Silberäquivalent unter Verwendung von 60:1 Verhältnis Silber zu Gold errechnet
3. Gesteinsdichte aller Adern ist 2,63 t/m³
4. Summen können wegen Rundungen abweichen
5. Gehalte in metrischen Einheiten
6. Enthaltenes Silber und Gold in Feinunzen
7. Abkürzungen der Adern wie folgt: Int = Intermediate Ader: DIOS1 = Nombre de Dios1 Ader: Dios2 = Nombre de Dios2 Ader und MELL = Melladito Ader

Jüngste Bohrungen ermöglichten die Aufstufung eines Teils der abgeleiteten Mineralressource von der Intermediate Ader in die angezeigte Mineral-Ressourcenkategorie. Die Aufstufung führt zu einem 18%igen Rückgang der abgeleiteten Ressourcen im Vergleich zur Schätzung von 2012, siehe Tabelle 2. Die abgeleiteten Mineralressourcen sind in den Melladito und Nombre de Dios 1 und 2 Adern unverändert.

Tabelle 2: Prozentuale Veränderung 2014 gegenüber 2012

Kategorie	Waldegger & Brown 2014 Ag Aq Mio. oz	Waldegger 2012 AgAq Mio. oz	Veränderung
Angezeigte Ressourcen	1,245	0	1,245 (N/A)
Abgeleitete Ressourcen	5,645	6,894	-1,249 (-18%)

Das Ziel der jüngsten Explorationsarbeiten war die Erhöhung des Vertrauens in die Mineralressourcen der Intermediate Ader. Das Unternehmen schloss 13 Einfüllbohrungen bei der Aderentwicklung ab (vgl. [Pressemeldung vom 16. Dezember 2013](#)) und sammelte 112 Splitterproben aus 200 m unterirdischer Minenentwicklung. Die gesamte Mineralressourcen von San Ignacio bezieht 91 zwischen den Sektionen 450N und 1100N (bis zu Loch ES113-116) gebohrte Löcher und 112 unterirdischen Splitterproben ein.

Die Mineralisierung von San Ignacio ist in klassischen epithermalen Quarz-Kalzit-Adern gelagert. Die geologische Interpretation basierte auf Diamantbohrungen und Oberflächen- und Untergrund-Kartierungen. Der wurden bis zu 1,5 m Minimum-Weite modelliert und Roh-Proben wurden von den Schnittstellen des Kabelrahmens gemischt. Die Bohrloch- und Untergrund-Gemische wurden genutzt, um Blockgehalte unter Anwendung des Inversen Abstands zum Quadrat (ID^2) errechnet. Volumen wurden in Tonnagen mittels 2,63 t/m³ umgerechnet, das auf Ergebnissen von Dichtetests aus 313 abgeschlossenen Kernproben, erhalten aus Kabelrahmen, basierte.

Diese Mineral-Ressourcenschätzung hat ein Stichtagsdatum per 6. April 2014 und sie wurde als angezeigt und abgeleitet gemäß CIM Definitionsstandards für Mineralressourcen und Mineralreserven aufgestellt und ist in Übereinstimmung mit den Anforderungen von NI 43-101. Analysen und Untergrund-Minenproben und Bohrkernproben wurden von SGS Mineral Services im mexikanischen Labor des Unternehmens in Guanajuato durchgeführt.

Areale von Interesse für das 2014er Bohrprogramm werden die Erweiterungen der Bohrungen südwärts entlang der Intermediate Ader und einige Einfüllbohrungen an den Melladito und Nombre de Dios 1 und 2 Adern sein.

Graphiken der Blockmodelle, Sektionen und frühere Pressemeldungen können auf der Webseite des Unternehmens unter www.greatpanther.com eingesehen werden.

Das Qualitätssicherungs- und -kontrollprogramm umfasst den regelmäßigen Einsatz von Leerkernen und Standards in die Probensendung. Robert F. Brown, P. Eng. und Vizepräsident für Exploration von Great Panther Silver und seine vollständige mexikanische Tochtergesellschaft Minera Mexicana El Rosario, S.A. de C.V., und Michael Waldegger, P. Geo., Senior-Ressourcengeologe, MFW Geoscience Inc., sind die designierten qualifizierten Personen für das San Ignacio Minenprojekt gemäß der Vorschriften von NI 43-101 und sie haben diese Pressemeldung überprüft.

Über Great Panther

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. Das Unternehmen betreibt in Mexiko zwei zu 100% eigene Minen: Topia und Guanajuato. Great Panther ist auch dabei, sein Projekt San Ignacio im Hinblick auf einen Produktionsbeginn im Jahre 2014 zu entwickeln und besitzt zwei Explorationsprojekte - El Horcon und Santa Rosa. Das Unternehmen verfolgt auch weitere Bergbau-Möglichkeiten in Lateinamerika mit dem Ziel, sein Portfolio an Mineralprojekten zu erweitern.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Webseite des Unternehmens unter www.greatpanther.com oder senden Sie eine Email an info@greatpanther.com.

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 unbekannt 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 verfügbaren Berichte wesentlicher Änderungen und in den bei der Securities and Exchange Commission eingereichten und unter www.sec.gov einzusehenden Berichte auf Form 40-F und Form 6-K.

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 bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! ([zur Meldung](#))

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Robert Archer
Präsident und Chief Executive Officer
1-888-355-1766

Great Panther Silver Limited
Rhonda Bennetto
Vizepräsidentin für Unternehmenskommunikation
1-888-355-1766
info@greatpanther.com
www.greatpanther.com

Deutsche Anleger:
Metals& Mining Consult Ltd.
Tel.: 03641 / 597471

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/49823--Great-Panther-Silver-aktualisiert-die-Mineralressourcen-der-San-Ignacio-Mine.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](#).