

First Majestic Silver Corp.: Silberproduktion steigt im zweiten Quartal

27.07.2007 | [IRW-Press](#)

First Majestic Silver Corp. (First Majestic oder das "Unternehmen") freut sich bekannt zu geben, dass die Silberproduktion im zweiten Quartal, welches am 30. Juni 2007 endete, im Vergleich zum ersten Quartal um 13% auf 852.721 Unzen Silber stieg. Dies bedeutet auch eine Steigerung von 298% im Vergleich zum selben Quartal im Jahr 2006.

Die Steigerung ist vor allem auf eine Produktionssteigerung um 259% bei der Silbermine La Parrilla, dem Aushängeschild des Unternehmens, im Vergleich zum zweiten Quartal 2006 zurückzuführen. Die Produktion von Silberäquivalent bei La Parrilla steigerte sich auch im Vergleich zum ersten Quartal, welches am 31. März 2007 endete, um 37%. Auch bei der Silbermine La Encantada konnte die Produktion um 12% im Vergleich zum ersten Quartal erhöht werden und um 85% im Vergleich zum vierten Quartal 2006, welches am 31. Dezember endete.

Die äquivalente Silberproduktion dieses Quartals umfasste 782.674 Unzen Silber - eine Steigerung um 9% im Vergleich zum vorherigen Quartal, 604 Unzen Gold und 532.324 Pfund Blei, was eine Steigerung um 16% bzw. 63% im Vergleich zum vorherigen Quartal bedeutet. Das Management ist zuversichtlich, dass sich die Steigerungen bei der Silberproduktion auch im dritten und im vierten Quartal fortsetzen werden und dass die Produktionsebenen die Ziele für diese Quartale erreichen werden.

Die Produktion in diesem Quartal blieb aufgrund des Austausches von Equipment, der bei den Mühlen La Parrilla und La Encantada erforderlich war, hinter den Zielvorgaben zurück. Im April wurden der Primär- und der Sekundärbrecher bei La Parrilla ausgetauscht, um die erhöhte Produktion in der Mühle einfacher verarbeiten zu können. Die neuen Brecher bei La Parrilla haben eine Kapazität von 1.400 tpd (Tonnen pro Tag), wodurch die Gesamtkapazität der Mühle um 800 tpd erhöht wird. Bei La Encantada wurde im April und Mai ein Kraftwerk repariert; dies war nötig geworden, nachdem der Betrieb mit höheren Kapazitäten abgewickelt wurde. Das ältere Equipment musste ersetzt werden und deshalb wurde im Juni ein neues Kraftwerk gekauft, das errichtet wurde, um den gesteigerten Produktionsebenen gerecht zu werden. Die Mühle La Encantada läuft nun mit einer Kapazität von 80% - eine Steigerung um 30% im Vergleich zu November 2006, als First Majestic den Betrieb von La Encantada übernahm.

Nach der Ergänzung mit sieben Stück Untergrund-Trucks, Scoop Trams und Jumbo, die im Jahr 2006 erworben wurden, wurde ein neues Abkommen mit Sandvik AB für den Kauf von zusätzlichen elf Untergrundmaschinen unterzeichnet. Zwei Stück wurden bereits geliefert, der Rest soll noch vor Dezember kommen. Dieses Untergrundequipment wird auf die drei Minen des Unternehmens aufgeteilt werden. Die neuen Maschinen sind größer und effizienter als die zurzeit verwendeten und werden daher den Betrieb optimieren. Als Teil dieses Abkommens einigten sich First Majestic und Sandvik auf eine Finanzierungsfazilität, welche die Aufteilung der Zahlungen in den kommenden zwei Jahren festlegt.

Die Erschließung von Reserven und Ressourcen hat für das Unternehmen weiterhin oberste Priorität. Zurzeit sind neun Bohrgeräte in Betrieb: sechs bei La Parrilla und drei bei der Silbermine San Martin. Zwei zusätzliche Geräte sind auf dem Weg nach San Martin und sollten binnen zwei Wochen eintreffen. Zudem kommen zwei Bohrgeräte zu La Encantada: eines in diesem Monat und das zweite im August. Während des Quartals wurden alle drei Minen einer aktualisierten Ressourcenschätzung gemäß NI 43-101 unterzogen. Das Management war sehr erfreut darüber, dass die Erschließung der Reserven und Ressourcen sowie die Schätzungen sowohl bei La Parrilla als auch bei La Encantada die Erwartungen bei weitem übertrafen. In diesem Quartal wurde auch eine 8.379 Meter umfassende Diamantbohrung auf 28 Bohrlöchern bei La Parrilla sowie eine 693 Meter umfassende Diamantbohrung auf zwölf Bohrlöchern bei San Martin durchgeführt. Bedeutende Untergrunderschließungen werden ebenfalls in diesem Quartal an allen drei Betrieben auf insgesamt 4.985 Meter durchgeführt. Diese Tätigkeit ist fortlaufend und dient dem Zweck der Minenaktivität, der Gehaltskontrolle, der Erschließung von zusätzlichen Ressourcen sowie der Exploration. Zusätzlich wurden in diesem Quartal geophysikalische IP- und AR-Programme auf etwa 50 km auf dem neu erworbenen Landpaket um die Mine La Parrilla herum begonnen.

Die folgenden Tabellen bieten einen Überblick über die Silberminen La Parrilla, San Martin und La Encantada. Die technischen Berichte gemäß NI 43-101 wurden von QPs Leonel López, CPG-Principal Geologist und Richard Addison, PE, C.Eng., Principal Process Engineer, erstellt; beide sind von Pincock Allen & Holt, Lakewood, Colorado (PAH). Diese drei Grundstücke befinden sich zur Gänze im Besitz von

First Majestic. Es sollte jedoch beachtet werden, dass Proven und Probable Mineral Reserves, Total Measured + Indicated Resources und Total Inferred Resources in den unten angeführten Tabellen von einander unabhängig sind. Die Berechnung von Measured + Indicated Resources setzen 100% "Vor-Ort"-Ressourcen voraus und enthalten keine Minenverwässerung oder Minen- und metallurgische Gewinnung. Alle Schätzungen basieren auf einer minimalen Minenbreite von > 2,00 m, Minengewinnung nicht inklusive. Inferred Resources werden in gerundeten Zahlen dargestellt. Alle Silbergehalte werden in Gramm pro metrischer Tonne angegeben, Pb und Zn hingegen in Prozent (%). Alle Reserven-/Ressourcenschätzungen wurden gemäß den besten Praktiken am 14. November 2004 von CIM durchgeführt.

Reserven (Proven und Probable)

Mine (g/t)	Tonnen Nur Silber (oz)	Silber-gehalt		Credits (oz)	
		Silber	Silber einschließlich		
Silbermine La Parrilla (A)	403.014	271	3.517.109		3.660.727
Silbermine San Martín (B)	492.023	290	4.594.804		4.962.389
Silbermine La Encantada (C)	633.506	403	8.206.336		8.389.646
Insgesamt		17.012.762			

Ressourcen (Measured + Indicated)

Mine (g/t)	Tonnen Nur Silber (oz)	Silber-gehalt		Credits (oz)	
		Silber	Silber einschließlich		
Silbermine La Parrilla (A)	1.095.703	358	12.632.006		13.169.4
Silbermine San Martín (B)	1.797.965	250	14.451.468		15.624.7
Silbermine La Encantada (C)	1.414.470	276	12.548.168		12.957
Insgesamt		41.751.766			

Ressourcen (Inferred)

Mine (g/t)	Tonnen Nur Silber (oz)	Silber-gehalt		Credits (oz)	
		Silber	Silber einschließlich		
Silbermine La Parrilla (A)	4.109.291	255	33.744.510		35.784.4
Silbermine San Martín (B)	2.737.800	201	17.750.000		22.665.6
Silbermine La Encantada (C)	1.479.023	200	9.587.585		10.015.5
Insgesamt		68.465.698			

(A) Silbermine La Parrilla

(1) Silberäquivalent basierend auf Umsatz. Für die Evaluierung verwendete Preise: Ag - US\$ 10/oz; Au - US\$ 570/oz; Pb - US\$ 0,50/lb.

(2) Oxide Ag Äquivalent beinhalten Gold Credit basierend auf FMRM Umsatz. Au Credit = 0,15 g/Tonne Au x Met. Rec x zahlbares Au x Au Preis = 1,61 \$ = 5 g/Tonne Ag.

(3) Sulfide Ag Äquivalent beinhalten Pb Credit = 20,6 g/Tonne Ag. Pb Credit = (1,00 x 2.204/100) x 0,70 x 0,85 x US\$ 0,50 = US\$ 6,61/Tonne.

(4) Geschätzter Cutoff-Gehalt 225 g/Tonne Ag abzüglich Au Credit in Oxiderzen; und 235 g/Tonne Ag abzüglich Pb Credit in Sulfiderzen. Zink wurde nicht berücksichtigt.

(B) Silbermine San Martín

(1) Mineral Reserves werden als Mineable Reserves geschätzt, einschließlich Schätzungen der Minenverwässerung und der Gewinnung, zusätzlich zu 8% Credit für Au und Pb, basierend auf dem Umsatz 2006. Diese Reserven beinhalten keine metallurgische Gewinnung.

(2) Silberäquivalenten betragen 8% des Silbergehalts, basierend auf dem Beitrag von Pb und Au zu den

Einnahmen 2006.

(3) Die Ressourcenkategorien im technischen Bericht von PAH verwendeten einen wirtschaftlichen Cutoff-Gehalt, der nur auf dem Silber für die gesamten Betriebskosten und Gewinnungsprozesse von 5,84 oz Ag/Tonne oder 182 g Ag/Tonne basiert. Der wirtschaftliche Breakeven-Cutoff-Gehalt, einschließlich des Gold- & Blei-Beitrags für 2006 von 8% des Silberumsatzes, der zu einem äquivalenten Silbergehalt konvertiert wurde, beträgt 5,38 oz Ag Äquivalent/Tonne oder 167 g Ag Äqu./Tonne. Um die äquivalenten Silberwerte angeben zu können, wurden im Bericht 182 g/Tonne Ag verwendet; die Silberäquivalentwerte werden gemäß dieser Formel berechnet: $\text{Ag Äqu. oz.} = 52 \$((10,00 \$ \times 0,891) + 0,75 \$)$, wobei 0,75 \$ 8% Silberumsatz als Beitrag von Pb + Au für 2006 entspricht; 52 \$ sind die gesamten Betriebskosten pro Tonne und 10 \$ ist der Preis pro Unze Ag.

(4) Inferred Resources werden nur für oxidierte Mineralisierungen als Silber geschätzt, einschließlich 8% Beitrag für Pb und Au, basierend auf dem Umsatz.

(5) Inferred Resources in Sulfidmineralisierungen werden als Silberäquivalent mit Beiträgen von Pb und Zn geschätzt, basierend auf folgenden Preisen: Ag-\$ 10/oz; Pb-\$ 0,50/lb und Zn-\$ 1,50/lb, oder das Äquivalent von Pb-1% = 34 g Ag/Tonne und Zn-1% = 103 g Ag/Tonne. Diese Ressourcenschätzungen sind "Vor-Ort"-Ressourcen und enthalten keine Minenverwässerung, Minen- und metallurgische Gewinnung und auch keine Kosten für Fracht, Hütten und Raffinerie.

(C) Silbermine La Encantada

(1) Der Cutoff-Gehalt wird nur auf 271 g/Tonne Ag geschätzt; 262 g/Tonne Ag Äqu. abzüglich Pb Credit. (COG = Betriebskosten / Ag \$ 10/oz x Mühlengewinnung x Hüttenzahlung).

(2) Silberäquivalent umfasst Pb Credit, zu einem Preis von US\$ 10/oz-Ag, \$ 0,50/lb-Pb. $\text{Pb Credit} = 9 \text{ g/Tonne-Ag. (Pb Einnahmen)} = (\text{Pb in Konzentraten} \times 63\% \times 0,50/\text{lb})$. $\text{Pb Credit} = 9 \text{ g/Tonne Ag.}$

(3) Die Minenverwässerung ist bei einer minimalen Minenbreite von 2,00 m inkludiert. Schätzungen enthalten keine Minengewinnung.

(5) Zink wird zurzeit nicht gewonnen.

(6) Lagerhalde in den Measured Resources inkludiert.

(7) Die Sulfidlagerstätte La Morena erfordert weitere Testarbeiten.

Zurzeit werden alle Bohraktivitäten in San Martin in Untergrundbereichen durchgeführt. Der Schwerpunkt dieses Bohrprogramms liegt auf der Erschließung von Oxidressourcen im oberen Teil der Mine. Während des Quartals wurden geologische Oberflächenkartierungen durchgeführt, um Diamantbohrziele im Nord-Süd-Struktursystem zu identifizieren, wo einige Abschnitte mit hochgradigem Silbererz auf neue interessante Gebiete hinweisen. Es wurde auch ein neues Explorationsziel im Rosario-Condesa-System identifiziert (Cinco Señores), wo einige alte Anlagen entdeckt wurden. Die beiden Bohrgeräte, die in Kürze eintreffen werden, werden vor allem an der Oberfläche dieser Gebiete eingesetzt werden.

Bei La Encantada wurden insgesamt 744 Meter Druckbohrungen in den Abgängen durchgeführt. Ein 50-Meter-Rasterfeld bestehend aus 49 Bohrlöchern wurde an den Abgängen 1 & 2 bebohrt. Ziel dieses Programms war die Identifizierung zusätzlicher Ressourcen, die nicht im letzten Bericht gemäß 43-101 enthalten waren. Erste metallurgische Tests durch das Labor SGS de Mexiko, SA de CV., in Durango City bestätigten die Möglichkeit eines wirtschaftlichen Abbaus des in diesen Abgängen enthaltenen Silbers. Eine wirtschaftliche Evaluierung ist zurzeit im Gange, um die Machbarkeit des Hinzufügens eines Zyanidkreislaufs zur Mühle sowie die optimale Expansionsebene zu evaluieren.

Bei den vom Unternehmen vor kurzem erworbenen Silberminen San Juan und Perseverancia in Chalchihuites, etwa 60 Kilometer von La Parrilla entfernt, werden die Minenerschließung und -exploration fortgesetzt. Bei San Juan wird eine 600 Meter lange Rampe errichtet, 300 Meter davon sind bereits abgeschlossen. Von der Mine werden jeden Tag 50 Tonnen von hochgradigem Erz abgebaut und zur Mühle La Parrilla transportiert. Die letzte Zahlung für Perseverancia wurde im zweiten Quartal abgeschlossen, weshalb das Unternehmen diese hochgradige Silbermine nun zu 100% besitzt. Diese früher produzierende Mine wird zurzeit aufgerüstet und überholt, um die Produktion in den hochgradigen Kamingebieten zu beginnen. Die Erzproduktion soll in Perseverancia in der zweiten Hälfte des dritten Quartals mit einer Rate von 50 Tonnen pro Tag beginnen. Dieses Erz wird zur Mühle La Parrilla zur Verarbeitung transportiert.

In diesem Quartal erhielt das Unternehmen auch die Genehmigung für die Konstruktion eines neuen

Abgangsdamms für die Mine La Parrilla. Die Errichtung dieses neuen Damms begann in der zweiten Mai-Woche und soll innerhalb von sechs Monaten abgeschlossen werden.

First Majestic ist ein Silberproduzent, der sich auf Mexiko konzentriert und seine Businesspläne aggressiv umsetzt. Das Unternehmen möchte durch Erschließung seiner eigenen Vorkommen sowie Erwerb weiterer Vorkommen, die zu den Unternehmenszielen passen, zum wichtigsten Silberproduzenten werden.

Für zusätzliche Informationen schreiben Sie bitte an info@firstmajestic.com; besuchen Sie unsere Website unter www.firstmajestic.com oder setzen Sie sich kostenlos mit uns unter der Rufnummer 1.866.529.2807 telefonisch in Verbindung.

First Majestic Silver Corp.

“unterzeichnet“

Keith Neumeyer,
President

Diese Presseveröffentlichung beinhaltet gewisse “vorhersagende Aussagen“ in Zusammenhang mit der Auslegung gemäß Abschnitt 21E des modifizierten amerikanischen Wertpapiergesetzes von 1934. Alle hierin beinhalteten Stellungnahmen, außer denen die historische Tatsachen darstellen, wie z.B. Stellungnahmen hinsichtlich potenzieller Mineralisierung und Reserven, Forschungsergebnisse und zukünftige Pläne und Ziele der First Majestic Resource Corp. sind zukunftsorientierte Aussagen, die gewissen Risiken und Unsicherheiten unterliegen. Es gibt keine Garantie, dass diese Angaben richtig sind. Die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können wesentlich von denen in diesen Angaben in Aussicht gestellten Ergebnissen abweichen.

Warnhinweise für US-Anleger zu den Vorkommens- und Vorratsschätzungen

Die Definitionen nachgewiesener und wahrscheinlicher Reserven in der nationalen Vorschrift NI 43-101 - “Normen zur Offenlegung von Bergbauprojekten (NI 43-101)” weichen von den Definitionen ab, die in dem Branchenführer der Wertpapier- und Börsenaufsicht SEC Nr. 7 (Industry Guide 7) der USA verwendet werden. Gemäß den Normen des Branchenführers 7 der SEC ist eine “abschließende” oder “bankfähige” Machbarkeitsstudie erforderlich, bevor Vorräte gemeldet werden dürfen. Es muss bei jedem Vorrat entweder eine Cashflow-Analyse vorliegen oder der mittlere Marktpreis der letzten drei Jahre zur Bewertung der Vorräte angesetzt werden. Außerdem muss eine erste Umweltanalyse oder Umweltstudie bei der entsprechenden Behörde eingereicht sein.

Die Begriffe “Mineralvorkommen”, “vermessenes Mineralvorkommen”, “angezeigtes Mineralvorkommen” sowie “gefolgertes Mineralvorkommen” sind durch die nationale Vorschrift NI 43-101 definiert und müssen gemäß dieser Vorschrift angegeben werden; diese Fachbegriffe sind jedoch im Branchenführer 7 der SEC nicht definiert und dürfen normalerweise in Berichten und Registrierungsunterlagen, die bei der SEC eingereicht werden, nicht verwendet werden. Investoren seien darauf hingewiesen, dass sie nicht davon ausgehen dürfen, dass die in diesen Kategorien aufgeführten Mineralvorkommen jemals ganz oder teilweise als Vorräte deklariert werden können. “Gefolgerte Mineralvorkommen” ist ein sehr unsicherer Begriff, sowohl was die Existenz als auch die juristische und wirtschaftliche Nutzung dieser Vorkommen betrifft. Es kann nicht davon ausgegangen werden, dass gefolgerte Mineralvorkommen jemals ganz oder teilweise in eine höhere Kategorie eingeordnet werden können. Nach kanadischem Recht dürfen Schätzungen gefolgter Mineralvorkommen nur in extremen Ausnahmefällen als Grundlage für Machbarkeitsstudien oder Vorab-Machbarkeitsstudien verwendet werden.

Die TSX Venture Exchange übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Angemessenheit dieser Presseveröffentlichung.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/1005--First-Majestic-Silver-Corp.--Silberproduktion-steigt-im-zweiten-Quartal.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 [Minenportal.de](https://www.minenportal.de) 2007-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).