



MACMIN SILVER LTD

(A.B.N. 53 056 776 160)

P.O. Box 7996
Gold Coast Mail Centre
Queensland 9726
AUSTRALIA

Telephone: (07) 5592 2274
Facsimile: (07) 5592 2275
Email: info@macmin.com.au
Internet: www.macmin.com.au

Pressemitteilung

19. Dezember 2007

Update zu den Operationen der Gesellschaft

TWIN HILLS MINE

Silberpulver Produktion

Die Produktion von Silberpulver lag im November bei 10'400 Unzen und im Dezember wurden bis jetzt 32'500 Unzen Silber produziert. Die Produktion im Dezember ist hauptsächlich wegen der Einführung einer dauerhaften Schicht in der Gewinnungsanlage signifikant höher. Dort lagern momentan 41'800 Unzen an Silberpulver.

Wir erwarten, dass die Produktion steigen wird, weil wir nun auch die 150'000 t Erz auf dem Laugungshaufen mit Zyanid behandeln werden und in nächster Zeit mehr zerkleinertes Erz aus dem vergrößerten Zerkleinerungskreislauf verfügbar wird.

Verbesserungen bei der Erzbehandlung

Für die Gewinnung von Silber aus der Lauge wird eine Merrill Crowe Anlage notwendig, sobald die Menge an Silber in der Lauge unter das Level fällt, welches eine effiziente Operation ermöglicht. Die Konstruktion einer solchen, modular aufgebauten Anlage wird im Januar beginnen. Sobald das erste Modul in Betrieb genommen wurde, werden weitere folgen, sofern das erforderlich ist. Die Kosten für das erste Modul schätzen wir auf etwa 150'000 \$.

Erzförderung und Konstruktion von Laugungshaufen

Die Bergbauaktivitäten bestehen derzeit hauptsächlich aus der Zerkleinerung von Erz, wobei wir Ende November 95'000 t zur direkten Zerkleinerung und weitere 109'700 t an niedrig gradigerem Erz auf Halde gelagert haben. Dies ermöglicht es uns, einen Teil der Bergbauausrüstung für Erdarbeiten zur Konstruktion des nächsten Laugungshaufens westlich der bestehenden Haufen und Becken einzusetzen.

Dieser neue Laugungshaufen wird eine Kapazität von etwa 400'000 t an Erz haben. Der Bereich des Laugungshaufens und die damit verbundenen Abläufe werden mit einer hochdichten Polyethylenfolie ausgekleidet und kann Ende März 2008 mit Erz befüllt werden.

Das im Moment zerkleinerte Erz wird auf den bestehenden Laugungshaufen aufgebracht, welcher eine Höhe von 8 m hat und rund 200'000 t an Erz aufnehmen kann.



Zerkleinerungskreislauf – Kapazitätserhöhung Stufe 1

Ein Kontrakt über die Installation und den Betrieb weiterer Förderanlagen wurde unterzeichnet und diese Maßnahme erfordert die Einstellung eines erfahrenen Aufsehers, dessen Ankunft wir für den Januar 2008 erwarten. Aufgrund der enormen Arbeitsauslastung erwartet das beauftragte Unternehmen, die Arbeiten nicht vor dem 15. Mai 2008 abschließen zu können, wengleich wir alles unternehmen, um diese Arbeiten früher zu beenden.

Die zusätzlichen Fördereinrichtungen werden feines Material (kleiner als 4mm) direkt zu den Laugungsanlagen transportieren. Dies wird den gesamten Erzausstoß erhöhen und die Kosten reduzieren, da die Zerkleinerungsanlage derzeit durch den Rückfluss von sehr feinem Material negativ beeinflusst wird.

Ein weiterer Vorteil dieser erhöhten Zerkleinerungskapazität ist die Möglichkeit, Sprengungen in geringeren Abständen vorzunehmen um kleinere Erzbrocken zu gewinnen, welche schneller verarbeitet werden können.

Der Aufseher des beauftragten Unternehmens wird den Betrieb und die Entwicklung in der gesamten Zerkleinerungsanlage leiten und überwachen und weitere Verbesserungsvorschläge unterbreiten.

Exploration und die Akquisition weiterer Projekte

Wie im letzten Update bereits erwähnt, fährt das Unternehmen damit fort, seinen Anteil an Silber-/Zink-/Bleiprojekten in ganz Queensland auszuweiten, um ein weiteres Wachstum und die Ausweitung der Operationen zu ermöglichen. **Diese Strategie untermauert die langfristige Ausrichtung des Unternehmens, Silberprojekte hoher Qualität auszuwählen und zu entwickeln.** Im folgenden findet sich eine Zusammenfassung der letzten Änderungen bezüglich der Explorationsliegenschaften des Unternehmens.

Zentral Queensland

Tally Ho Projekt

Die Genehmigung 15168 zur Exploration nach Mineralien (EPM15168 – **Connors Range**), (s. Pressemitteilungen vom 9. Mai 2006 & 13. September 2006) wurde am 16. November 2007 zugeteilt. Die Connors Range EPM umgibt das kürzlich durch Bohrungen getestete Tally Ho Silberprojekt und deckt den südöstlichen Teil des Tally Ho Intrusive Komplex (THIC) ab.

Die Zuteilung der Connors Range EPM ebnet den Weg für die Fortsetzung der Exploration entlang der Streichlänge (in beide Richtungen) der bereits identifizierten Mineralisation im Tally Ho Silberprojekt. Weitere Bohrungen werden eine Reihe an Zielen in beide Richtungen testen, sowie Bereiche, welche an die bereits identifizierte Mineralisation angrenzen und sollen in der ersten Hälfte des Jahres 2008 beginnen.

Eine zweite Genehmigung zur Exploration nach Mineralien (EPM15775 – **Denison Creek**), welche den nördlichen Teil des THIC abdeckt und sich an die EPM 15168 anschließt, wurde am 30. Oktober 2007 erteilt. Diese EPM wurde in der Pressemitteilung vom 13. September 2006 als "Pisgah" bezeichnet.

Die Erteilung der EPMs für die Connors Range und Denison Creek erlaubt es Macmin, eine regionale Exploration des THIC durchzuführen, von welchem wir annehmen, dass er weitere, bislang nicht bekannte, mineralisierte Systeme beherbergt.

Mt Scott Projekt

Die Genehmigung 15854 zur Exploration nach (EPM15854 – **Mt Scott**) wurde erstmals in der Pressemitteilung vom 13. September 2006 erwähnt.

Aufgrund der ersten, positiven Ergebnisse der Bohrungen im Tally Ho Silberprojekt konnten wir durch ein Studium der vorhandenen Unterlagen eine Reihe von weiteren Zielen (Mt. Scott, Mt. Scott South und Kelvin's), welche mit dem Mt. Scott Granit in Verbindung stehen, identifizieren. Gemäß den Aufzeichnungen weisen diese Ähnlichkeiten zu dem mineralisierten System in Tally Ho auf und haben bislang nur eine geringe oder gar keine Exploration erfahren.

Die Mt. Scott EPM deckt diese Ziele ab und eine erste Begutachtung vor Ort wird Anfang 2008 vorgenommen, mit dem Ziel, geeignete Explorationsarbeiten vorzunehmen.

Zusätzlich zu den regulären Quartalsberichten wird das Unternehmen Updates zu den Operationen geben, sobald Fortschritte gemacht wurden.

Hochachtungsvoll

Garry Edwards
CHIEF EXECUTIVE OFFICER

Kc/ge143.07