Acadian Mining Corp. erwirbt Option auf die Smithfield Blei-Zink-Lagerstätte unweit der Scotia Mine

04.12.2007 | GoldSeiten

Halifax, 03. Dezember 2007, Meldung Nr. 32-07 - Acadian Mining Corporation (TSXV: ADA, WKN: A0D NW0, ausstehende Aktien 142.030.407) gab heute bekannt, daß man eine Übereinkunft mit einer dritten Partei zum Erwerb von 100%, abzüglich eines 20%igen Netto-Gewinnanteils, am Smithfield Blei-Zink-Projekt in Nova Scotia geschlossen hat. Das Smithfield-Projekt umfaßt 9 Mineralclaims ("Claims") auf zusammen 146,3 ha (360 Morgen) und es liegt strategisch nur 37 Straßenkilometer von Acadians Scotia Mine. Die Claims stellen die Schlüssel- und Kontrollposition einer größeren Gruppe fortlaufender Claims auf insgesamt 1132,6 ha (2797,0 Morgen) dar, die zuvor in der Gegend vom Unternehmen mittels Abstecken erworben wurden.

Um die Claims zu erwerben, muß das Unternehmen eine Barzahlung von 25.000 Can \$ leisten und bis zu 75.000 Stammaktien ausgeben sowie Optionen zum Erwerb von 100.000 Stammaktien des Unternehmens, die innerhalb von 24 Monaten zum Preis von 0,82 Can \$ ausgeübt werden können, ausreichen. Das Unternehmen Kann die Barzahlung, Lieferung der Aktien und Optionen beschleunigen, um die Option zu jeder Zeit auszuüben. Die Schließung der Transaktion wird um oder am 12. Dezember 2007 erwartet und bedarf des Erhalts der notwendigen Genehmigungen, darunter auch der Genehmigung der Toronto Stock Exchange.

Das Smithfield Projekt verfügt über eine in Karbonat gelagerte Blei-Zink-Lagerstätte, die in gleichartigen Gesteinsschichten auftritt wie diejenigen, die die Scotia Mine beherbergen. Die Lagerstätte wurde erstmals mit Diamantbohrungen im Jahre 1951 durch Minda Scotia Mines Ltd. untersucht, aus denen eine nicht kategorisierte Ressourcenschätzung von 500.000 t mit 2,7% Blei und 3,5% Zink (Stevenson 1958, Zbitnoff 1982) resultierte. Diese Ressourcenschätzung ist historischer Natur, nicht NI 43-101 konform und sollte nicht als verläßlich angesehen werden. Dennoch glaubt das Unternehmen, daß die Smithfield Blei-Zink-Lagerstätte Potential für einen Tagebau und einen anschließenden unterirdischen Abbau besitzt. Dies wird unterstützt von historischen Diamantbohrungen von Granges Explorations AB aus 1982 und Westminder Canada Limited aus 1989, die die folgenden Bohrabschnitte enthielten:

Unternehmen	DDH#	Von(m)	Bis(m)	Geschätzte wahre Beite (m)	Pb (%)	Zn (%)	Zn+Pb(%)
Granges Ltd.	GS2	198,17	210,97	7,34	1,06	5,92	6,98
(1982)	GS10	153,66	163,41	9,75	4,69	6,91	11,60
	GS12	241,15	249,39	5,82	0,44	11,38	11,82
	GS16	192,00	203,35	8,02	1,02	6,62	7,64
Westminer Ltd.	SMF-3	123,50	142,50	10,9	1,02	17,57	18,59
(1989)	Und	157,00	163,20	3,55	0,09	4,41	4,50

Die gegenwärtig definierte Lagerstätte mißt ca. 275 m Verlaufslänge, 200 m am Einfallen und 4 - 6 m durchschnittliche wahre Breite. Sie verläuft von Ost nach West und fällt fast vertikal ein, möglicherweise in Ost und West durch Verwerfungen abgeschnitten und offen in die Tiefe. Das Gebiet die strukturell komplex und nur begrenzte Bohrungen wurden durchgeführt, um das günstigen Karbonat-Trägergestein woanders auf dem Projekt zu testen.

Acadians erste Entwicklungsanstrengungen auf dem Projekt werden aus einen Programm flacher Diamantbohrungen bestehen, das ein ausreichendes Maß an Vertrauen in das Projekt hinsichtlich Gestalt der Lagerstätte und Gehaltsverteilung herbeiführen soll, um das einen möglichen Tagebau-Gestaltungsplan zu unterstützen. Das Ziel wird es sein, weitere Material für Acadians nahegelegene Scotia Mine zu erhalten. Tiefere Bohrungen werden auch unternommen, um das Potential für unterirdischen Abbau unter dem Tagebau-Ziel festzustellen. Man erwartet, daß das Diamantbohrprogramm Anfang des 1. Quartals 2008 beginnen wird, so denn Bohrgeräte verfügbar sind.

Meinung des Managements

Will Felderhof, Präsident und CEO, kommentierte: "Wir freuen uns über die Smithfield-Erwerbung, da sie

25.05.2025 Seite 1/3

exzellent in unsere Zink-Blei-Strategie in Nova Scotia paßt. Wir sind zuversichtlich, daß diese Lagerstätte hohes Potential besitzt, schrittweise Material für unsere Verarbeitungsanlage in der Scotia Mine zu liefern, die derzeit mit 2.300 t am Tag läuft.

Über das Unternehmen

Acadian Mining Corporation ist ein in Halifax, Nova Scotia, Kanada, beheimatetes Ressourcenunternehmen, das eine Zink-Blei-Mine, die Scotia Mine am Gays Fluß in Nova Scotia, betreibt. Das Unternehmen konzentriert sich auf die Exploration und Entwicklung von Gold-, Zink- und Baritprojekten im atlantischen Kanada.

Die Scotia Mine wird anfangs als Tagebau betrieben und wird voraussichtlich 30.000 t hochgradiges Zinkkonzentrat und 10.000 t hochgradiges Bleikonzentrat pro Jahr liefern. Vergleichen Sie <u>Pressemeldung Nr. 16-06 vom 17. Juli 2006</u> für weitere Details.

Das Unternehmen entwickelt auch vier fortgeschrittene Goldprojekte, Beaver Dam, Tangier, Forest Hill und Goldenville, die den Kernbesitz des Scotia Goldfields Projekts darstellen. Jedes der 4 fortgeschrittenen Projekte beherbergt Goldressourcen, die in technischen Berichten gemäß NI 43-101 dargestellt und auf www.sedar.com veröffentlicht sind. Eine Zusammenfassung der Goldressourcen findet sich in Pressemeldung Nr. 01-06 vom 5. Januar 2006 unter der Überschrift "Über Acadian Gold". Eine Zusammenfassung der Goldressourcen von Beaver Dam findet sich in der Pressemeldung Nr. 23-07 vom 16. Juli 2007. Das Unternehmen benutzt eine neue Herangehensweise für die Entwicklung der Goldlagerstätten in Nova Scotia mittels einer Strategie aus zentraler Verarbeitung, Verwaltung und Servicebereitstellung.

Das Unternehmen hält einen Anteil von 44,42% an der Royal Roads Corp. ("Royal Roads", TSXV: RRO). Der Hauptvermögensgegenstand von Royal Roads ist ein 16.075 ha (ca. 32 x 5 km) großes Mineralgelände, das als Tulks North Projekt bekannt ist und strategisch günstig im Basismetall-Camp von Buchans in Neufundland, Kanada, liegt. Außerdem hält Royal Roads 34,05% der Anteile der Buchans River Ltd. ("Buchans River", TSX: BUV), die auch ein sehr aussichtsreiche Projektportfolio im Buchans Camp besitzt. Acadian Golds indirekter Anteil an Buchans River beträgt 15,13%.

Royal Roads´ Tulks North Projekt beherbergt die Daniel´s Pond Lagerstätte, die von BP Resources Canada Ltd. im Jahre 1989 entdeckt wurde. Royal Roads vermeldete (vgl. Pressemeldung vom 7. November 2006) eine abgeleitete Ressource (Zink cut-off 2%) von 1,69 Mio. t mit 0,57% Kupfer, 4,40% Blei, 8,37% Zink, 196,9 g/t Silber und 0,68 g/t Gold über eine durchschnittliche Breite von 4,2 m.

Sonstiges

Terence Coughlan, B.Sc. u. P.Geo., handelt als qualifizierte Person gemäß Definition nach NI 43-101. Er hat den technischen Inhalt dieser Meldung auf Korrektheit überprüft.

Referenzen

- Stevenson, I.M., 1958: Truro map Area, Colchester and Hants Counties, N.S., G.S.C. Memoir 297
- Zbitnoff, G.W., 1982: Nova Scotia Department of Natural Resources Assessment Report No. 11E6A - 07D41(06) on behalf of Granges Exploration AB, 11p.
- Zbitnoff, G.W., 1983: Nova Scotia Department of Natural Resources Assessment Report No. 11E6A - 07D41(08) on behalf of Granges Exploration AB
- Zbitnoff, G.W., 1984a: Nova Scotia Department of Natural Resources Assessment Report No. AR-84-058 on behalf of Granges Exploration AB
- Zbitnoff, G.W., 1984b: Nova Scotia Department of Natural Resources Assessment Report No. AR-85-006on behalf of Granges Exploration AB
- Goodwin, T.G., 1991: Nova Scotia Department of Natural Resources Assessment Report No. AR-91-057 on behalf of Westminer Canada Limited

Weitere Informationen über die Projekte und Aktivitäten des Unternehmens finden Sie auf unserer Webseite www.acadianmining.com. Wenn Sie auf die E-Mail- oder Fax-Liste des Unternehmens möchten, dann kontaktieren Sie uns bitte unter (902) 444-7779 oder Fax (902) 444-3296 oder mailen Sie an mail@acadianmining.com.

25.05.2025 Seite 2/3

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:

G. William Felderhof, Präsident & CEO oder Terry F. Coughlan, Vizepräsident Halifax, Nova Scotia

Tel.: (902) 444 - 7779, Free: 1-877-444-7774

Fax: (902) 444 - 3296

www.acadianmining.com mail@acadianmining.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/3867--Acadian-Mining-Corp.-erwirbt-Option-auf-die-Smithfield-Blei-Zink-Lagerstaette-unweit-der-Scotia-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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

25.05.2025 Seite 3/3