

Blackstone Ventures Inc. - Mit Nickel zu neuen Höhen!

10.04.2007 | [Rohstoff-Spiegel](#)

[Blackstone Ventures Inc.](#) ist ein in Vancouver, B.C., beheimateter Nickeexplorer, der über Projekte in Norwegen und Schweden verfügt. Ursprünglich wurden die norwegischen Projekte als Joint-Ventures mit Sulfidmalm A/S, einer Tochter von Falconbridge, betrieben, jedoch konnte Blackstone im Januar 2007 die Übernahme dieses Unternehmens vom neuen Eigentümer Xstrata Nickel melden. Gegen die Zahlung von 15,5 Mio. US \$ bis Ende 2010 gehen alle Projekte ins alleinige Eigentum von Blackstone über, ein großer Meilenstein für das Unternehmen!

Nickel

Nickel ist mit einem aktuellen Preis von 22 US\$ je Pfund eines der gewinnbringendsten Metalle. Noch 2002 lag der Preis bei ca. 3 US\$ je Pfund. Verwendung findet das Metall hauptsächlich in der Industrie, wo es als Legierungsmetall die Härte und Zähigkeit von Stahl verbessert (auch bei der Münzherstellung). Nickel ist sehr beständig und wird von Säuren und Korrosion kaum angegriffen. Wichtige Vorkommen liegen in Kanada (Sudbury Becken) und in Russland (Norilsk).

Blackstons Projekte in Norwegen und Schweden

In Norwegen und Schweden finden sich zahlreiche alte ober- und unterirdische Minen, die niemals mit modernen Methoden untersucht wurden. Blackstone ist jetzt nach der Auflösung des Vertrags mit Xstrata-Nickel die volle operative Leitung zugefallen und man stellt für 2007 je 4 Mio. Can \$ für Norwegen und Schweden bereit und wird die schon identifizierten Ziele erstmals umfassend testen. Im südlichen bis mittleren Teil Norwegens liegen die Projekte Espendalen, Vakkerlien und Südnorwegen. Seit Ende 2006 gehört auch das von Lundin Mining übernommene schwedische Vasterbotten-Projekt zum Unternehmen.

Espendalen

Dieses Projekt bedeckt eine Fläche von ca. 55 km² und es beherbergt 17 kleine Minen, die im 19. Jh. aktiv waren. Hinzu kommen noch etliche Aufschlüsse und Sichtungen. In den Jahren 2003-05 durchgeführte Bohrungen fanden auf der später so genannten Stormyra- Zone folgende Mineralisierung: 14,6 m mit 1,73% Ni, 0,77% Cu und 0,06% Co sowie 19,6 m mit 1,86% Ni, 0,70% Cu und 0,06% Co. Ein Unterabschnitt der letzten Bohrungen enthielt über 2,26 m sogar 7,76% Nickel. Falconbridge wies hier eine Ressource (nicht NI 43-101 konform) von 312.000 t mit 2,38% Ni aus. Das Projekt verfügt über Straßen- und Stromanbindung und ist nur 150 km vom nächsten Seehafen entfernt.

Vakkerlien

Dieses Projekt in Nachbarschaft zu Espendalen liegt in einer geologischen Struktur, die derjenigen von Voisey Bay in Neufundland ähnlich ist. Die Vakkerlien- Lagerstätte verfügt über eine hist. Ressource von 400.000 t mit 1% Ni und 0,4% Cu. Hinzu kommen noch weitere Sichtungen auf dem Gelände, die weiterer Untersuchungen bedürfen.

Südnorwegen- Projekte

Blackstones Projekte in diesem Gebiete heißen Bamble, Ertelien, Skjaekerdalen, Evje und Hosanger. Seit 2005 hat Blackstone über 18.332 km Magnetuntersuchungen durchgeführt und dabei 147 Widerstandsziele ausgemacht. Das Potential dieser Projekte zeigt sich auch in den 35 historischen Nickelminen, die sich auf ihnen befinden. Als besonders interessantes Projekt soll Ertelien erwähnt werden. Auf dem Gelände finden sich allein 6 historischen Nickelminen, die zwischen 1859 –84 und 1915 –17 produziert haben. Die gleichnamige Mine lieferte 400.000 t mit 1,04% Ni, 0,69% Cu und 0,17% Co. Von Sulfidmalm A/S in 2006 durchgeführte Bohrungen stießen auf der Ertelia-Zone auf 28,07 m mit 1,46% Ni und 1,32% Cu, darunter ein Unterabschnitt über 19,9 m mit 1,9% Ni, 1,76% Cu und 0,11% Co.

Projekte in Schweden

Im November letzten Jahres unterzeichnete Blackstone mit Lundin Mining einen Kaufvertrag, der dem

Unternehmen die Kontrolle über 212 km² im Nordosten Schwedens sichert. Im Vasterbotten Distrikt liegen zwei bekannte Nickelgürtel, der Lappvattnet Gürtel und der Norr Väster Gürtel (zusammen ca. 100 km Verlaufsänge). Der Lappvattnet Gürtel beherbergt 47 Lagerstätten, zahlreichen Sichtungen und 4 historischen Minen. Blackstone hat die Kontrolle über 6 Lagerstätten und 6 Sichtungen erlangt. Die Lappvattnet-Lagerstätte verfügt über eine historische Ressource von 2,5 Mio. t mit 1,03% Ni. Im Norr Väster Gürtel liegt die Lainjaur-Lagerstätte, auch eine historische Mine mit Produktion zwischen 1941-45, von der Blackstone am 2. April gute Bohrergebnisse melden konnte. Man stieß über 5,1 m auf 2,06% Ni und 0,48% Cu. Einige weitere Ergebnisse dieses aus 4 Bohrungen bestehenden Programms sind noch offen.

Vorhaben 2007

Bislang arbeitete in Schweden ein Bohrgerät auf dem Lainjaur- Projekt. Auf Lainjaur schließen sich jetzt geophysikalische Untersuchungen an, um die zukünftige Exploration des Projekts festzulegen. Das Bohrgerät wird gerade in das Vasterbotten Gebiet verlegt. Im Laufe des Jahres sollen bis zu 3 Bohrgeräte in Schweden arbeiten, um insgesamt 25.000 m Kernbohrungen niederzubringen. Dafür ist ein Budget von 4 Mio. Can \$ vorgesehen. Auch für Norwegen stehen dieses Jahr für ein 20-25.000 m Programm 4 Mio. Can \$ zur Verfügung. Das erste Bohrgerät war im Januar 2007 auf dem Ertelia Gebiet aktiv und das zweite ist für das Bamble- Projekt vorgesehen. Ein drittes Bohrgerät wird auf Esendalen weitere Bohrungen vornehmen. Nach Unternehmensangaben sollen mit diesen Mitteln bis zu 250 Kernbohrungen niedergebracht werden, so dass ein relativ kontinuierlicher Nachrichtenfluss zu erwarten ist.

Kennzahlen

WKN: A0F 6RK
Börsenplatz: TSX / Frankfurt
Ausstehende Aktien (Febr. 07): 67,1 Mio.
52 Wochen Hoch/Tief: 1,43 / 0,40 CAD
Akt. Kurs (04.04.07): 1,43 CAD / 0,88 EUR
Marktkapitalisierung: 95,95 Mio. CAD
Englisch: www.blv.ca

Fazit

Blackstone Ventures wurde in den letzten Tagen und Wochen durch die allgemeine Nickel-Euphorie mit nach oben gerissen, auch durch unsere Aufnahme ins Musterdepot. Verglichen mit anderen Nickelaktien fand das Unternehmen bislang nicht die ihm gebührende Beachtung. Blackstone verfügt nicht nur über eine Vielzahl aussichtsreicher Projekte mit teilweise großen historischen Ressourcen, das Unternehmen kann sich auch auf ein erfahrenes Management verlassen. Mehrere Manager hatten Führungspositionen bei Falconbridge inne. Hier kommen also die Zutaten für eine echte Erfolgsstory zusammen. Ein Research-Bericht von Wellington West gibt der Aktie auf Jahressicht ein Kursziel von 2,50 Can \$, was unserer Ansicht nach mehr als gerechtfertigt ist.

Hinweis: Blackstone Ventures Inc. sollte NICHT mit der Private-Equity-Gesellschaft Blackstone verwechselt werden!

© Jan Kneist
Quelle: aus Newsletter "Rohstoff-Spiegel"

Dieser Artikel ist bereits vorab im "Rohstoff-Spiegel" 7/2007 erschienen. Der Rohstoff-Spiegel liefert Ihnen alle 14 Tage umfangreiches Hintergrundwissen, Interviews, Produktvorstellungen und Anlageempfehlungen für Gold, Silber & Co. Profitieren auch Sie vom Megatrend Rohstoffe und melden Sie sich noch heute kostenlos für den Rohstoff-Spiegel auf www.rohstoff-spiegel.de an.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/235--Blackstone-Ventures-Inc---Mit-Nickel-zu-neuen-Hoehen.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](#).