

## Lened Tungsten

Anfang Februar 2006 erwarb Playfair vom Prospektor Ron Berdahl aus dem Yukon eine 100% ige Beteiligung an einer Reihe Tungsten Areale. Diese umfassen die Risby, die Lened und die Clea Areale. Der Ankauf unterliegt dem Abschluss einer zufriedenstellend verlaufenden Prüfung durch Playfair.



Das Vorkommen auf dem Lened Arealen besteht aus einem scheelithaltigem Skarnvorkommen, welche zwischen den weltbedeutenden Cantung und Mactung Tungsten Vorkommen entlang der Grenze zwischen den Yukon und den Nord West Territorien liegen. Eine im Winter befahrbare Strasse von der Ortschaft Tungsten zu den Blei und Zinkvorkommen des Howard Passes führt in einer Entfernung von 13 km am Lened Areal vorbei, welches etwa 40 km nordwestlich von Cantung gelegen ist. Eingehende und von der Union Carbide Corporation durchgeführte Arbeiten umfassten 168 Bohrlöcher mit einer Gesamtlänge von 23.109 Metern (75.522 Fuß). Im Jahre 1982 berechnete die Union Carbide Corporation die "gesamten vorhandenen Mineralreserven" mit 737.000 Tonnen \*812.400 Tonnen( mit einem durchschnittlichen Gehalt von 1,14% WO<sub>3</sub>. Diese "Reserven" treten in drei voneinander getrennten, jedoch nahe beieinander liegenden Einheiten namens Western, Stephens und Emma auf und wurden anhand fünf verschiedener Methoden berechnet. Auf dem Areal bestehen insgesamt 18 bekannte Vorkommen an Tungsten. Zwei dieser Vorkommen scheinen ein beträchtliches Potential zu haben, zum Beispiel wird eine Schnittfläche von 1,75% WO<sub>3</sub> über eine Länge von 5,4 Metern in einer dieser Vorkommen berichtet.

*\* Die Schätzungen der Vorkommen an Tungsten beruhen auf historischen Angaben, sind rückdatiert und stehen nicht im Einklang mit der Verordnung NI 43-101. Playfair betrachtet diese historischen Schätzungen nicht als Mass für die gegenwärtig vorhandenen Mineralreserven oder Mineralvorkommen. Playfair hat weder unabhängige Untersuchungen mit dem Ziel einer Bestimmung der vorhandenen Ressourcen durchgeführt noch hat Playfair eine unabhängige Analyse der Ergebnisse früherer Explorationen beauftragt um diese Ressourcen zu verifizieren. Daher sollte den historischen Angaben keine zuverlässige Bedeutung zuerkannt werden. Hingegen ist Playfair der Ansicht, daß diese historischen Schätzungen ein Konzept für das Potential möglicher Vorkommen abgeben könnten und für die derzeitige Exploration relevant sind.*