

## Clea 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 Clea Areal ist Bestandteil des Selwyn Tungsten Gürtels, welches eines der weltgrössten Tungstenvorkommen ist. Nach früherer Erforschung durch die Gesellschaft Hudson Bay Mining and Smelting sowie durch Placer Dome enthält das Areal zwei silikathaltige Tungsten Skarn Vorkommen. Frühere Berichte lassen erkennen, daß auf dem Areal ungefähr 82 Bohrlöcher vorhanden sind, welche zusammen insgesamt eine Länge von etwa 8.500 Meter oder 28.000 Fuß haben. Die historischen Höhepunkte der Bohrergebnisse betragen 1,4% WO<sub>3</sub> über eine Länge von 1,6 Metern und 2,3 % WO<sub>3</sub> über eine Länge von 2,2 Metern. Im Jahre 1980 schätzte\* Placer Dome auf der Basis von Diamantbohrungen die Gesamtmenge in Tonnen und den Grad mit 257.000 Tonnen mit einem Grad von 0,93% WO<sub>3</sub>.

*\* 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 ein 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.*