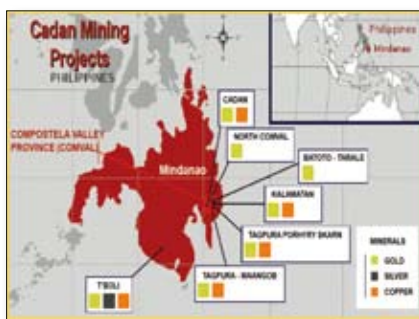


CADAN RESOURCES CORP.



Cadan ist ein aufstrebender Gold-, Silber- und Kupferproduzent mit einem Qualitätsportfolio an Mineralprojekten, die sich auf der Philippinischen Insel Mindanao befinden. Seit langem ist das Gebiet als das best mineralisierte das Landes bekannt. Cadan Resources Corp.'s strategisches Ziel ist die Produktion aus seiner hochgradigen Gold-Silber-Mine und organisches Wachstum über die Entwicklung seiner goldhaltigen Weltklasse-Stockwerkssysteme und seiner Porphyry-Kupfer-Gold Skarnlagerstätten.



Die T´Boli Gold-Silber-Mine ist ein typisches epithermales, hochgradiges System enger Adern, das bis heute eine interne Ressource von 1,3 Mio. t mit 11,6 g/t Gold und 40 g/t Silber bzw. 485.000 oz Gold und 1,7 Mio. oz Silber aufweist. Der In-Situ-Wert beträgt ca. 500 Mio. US\$.

Die Entwicklung der drei bekannten Adersysteme ist mittels einer Produktionsrampe im Gange.

Mittlerweile wurde die Nord-Ader B erreicht und man arbeitet sich zur Nord-Ader A vor und dann weiter zur goldhaltigen Süd-Ader.

Eine Verarbeitungsanlage befindet sich im Bau, die anfängliche Kapazität liegt bei 300 t/Tag. Man erwartet die erstmalige Verarbeitung von mineralisiertem Material im 4. Quartal 2009, um den aktuellen Gold- und Silbergehalt mit den letzten Testergebnissen von 11,06 g/t Gold und 38 g/t Silber zu vergleichen.



Cadans andere Goldlagerstätte ist das Batoto-Tarale Gold-Stockwerkssystem, das über eine philippinische historische Ressource von ca. 40 Mio. t mit 1,8 g/t Gold bzw. ca. 2 Mio. oz Gold verfügt. Explorationsarbeiten zur Bestätigung gehen voran und es besteht eine hohe Wahrscheinlichkeit für eine wesentliche Erhöhung von Tonnage und Gehalten dieses Gold-Stockwerkssystems. Es ist nur eines von einer Reihe bekannter Stockwerkssysteme innerhalb eines Korridors von 15 x 3 km.

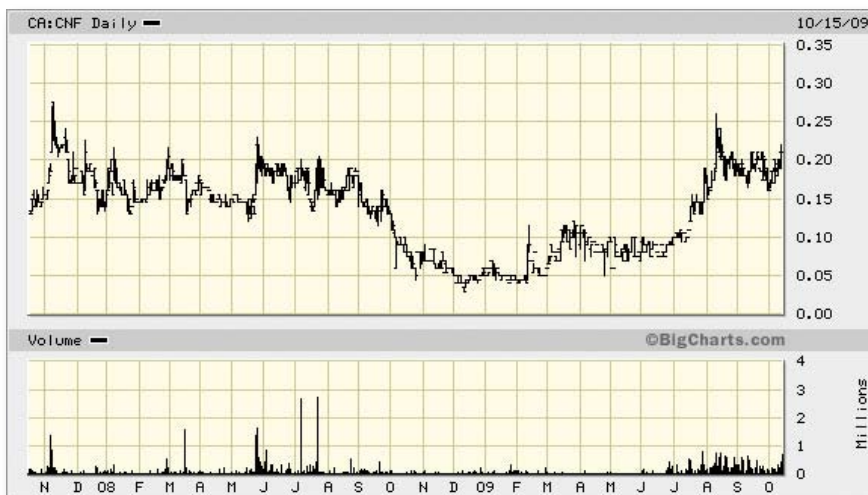
Cadan ist mit seinen bedeutenden Porphyry-Kupfer-Gold- und -skarnlagerstätten auch am globalen Kupfermarkt beteiligt. Derzeit beträgt die Welt-nachfrage nach Kupfer ca. 15 Mio. t pro Jahr und wird auf ca. 20 Mio. t innerhalb von 5 Jahren wachsen. Der Fokus liegt hier bei dem Tagpura Porphyry-Skarn, der eine interne Ressource von ca. 10 bis 15 Mio. t mit 0,75% Kupfer und 0,31 g/t Gold aufweist. Ergebnisse von Testarbeiten erbrachten Gehalte von 1,97% Kupfer und 0,66 g/t Gold. Der Metall im Boden ist zur Zeit ca. 500 Mio. US\$ wert.

Der Tagpura-Maangob Porphyry-Kupfer-Gold-Korridor verfügt über eine konzeptuelle mögliche Tonnage von 1 bis 1,7 Mrd. Tonnen und die Gehalte liegen zwischen 0,30% und 0,7% Kupfer und 0,17 g/t und 0,31 g/t Gold.

Im Norden befindet sich der Kalamantan Kupfer-Gold-Porphyry, der eine angezeigte konzeptuelle potentielle Tonnage von 100 Mio. t bis 525 Mio. t besitzt und Gehalte von 0,31% Kupferäquivalent bis zu 0,72% Kupferäquivalent aufweist.

Das Management fokussiert sich auf die aggressive Entwicklung von Cadans beeindruckenden Gold-Silber- und Porphyry- und Skarnlagerstätten, um den Shareholder Value zu steigern.

Die Stammaktien des Unternehmens werden an der TSX Venture Exchange unter „CNF“ und in Frankfurt mit WKN A0MZZ5 gehandelt.



CADAN RESOURCES CORP.

916 – 925 W. Georgia St.
Vancouver, BC, V6C 3L2, Kanada

Tel.: (604) 687-0760
Fax: (604) 687-0710

Kontakt:
Brett Taylor, Präsident & CEO
Email: btaylor@cadanresources.com
Webseite: www.cadanresources.com