

Champion Minerals Inc. leitet mit dem Moire Lake-Eisenprojekt eine Diamantbohrkampagne über 5.000 m Tiefe auf der Fermont-Eisenliegenschaft ein

02.03.2011 | [DGAP](#)

- Mit der Bohrung sollen historische Mineralressourcen* von 101 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 31 % Eisen als aktuelle Mineralressourcen bestätigt und die derzeitigen Vorkommen vergrößert werden.

- Die Moire Lake-Kampagne stellt einen Teil eines ehrgeizigen 60.000 m umfassenden Diamantbohrprogramms dar, mit dem man anstrebt, das Portfolio der historischen Mineralressourcen* von insgesamt 613 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 30 % Eisen zu bestätigen und zu erweitern.

Toronto (Kanada), 15. Februar 2011 - [Champion Minerals Inc.](#) (TSX: CHM; FSE: P02) ('Champion' bzw. das 'Unternehmen') freut sich, den Beginn Diamantbohrprogramms über eine Tiefe von 5.000 m im Rahmen des unternehmenseigenen Moire Lake-Eisenprojekts auf der Fermont-Eisenliegenschaft im nordöstlichen Quebec bekanntgeben zu können.

Das 25 Grubenfelder auf 11 km² umfassende Moire Lake-Projekt ('Moire Lake' bzw. das 'Projekt') im Cluster 1 der Fermont-Eisenliegenschaft von Champion liegt etwa 4 km südwestlich der Stadt Fermont (Quebec) und grenzt benachbart östlich an die Mt. Wright-Mine sowie die Anreicherungsanlagen von ArcelorMittal an.

Das Projekt beinhaltet das Moire Lake-Eisenvorkommen (MRNFQ- Lagerstätten-Aktenzeichen 23B14-0014). Das in den 50er Jahren untersuchte Vorkommen umfasst historische Mineralressourcen* von 101,6 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 30,8 % Eisen (MRNFQ-Bewertungsbericht GM13035, 1963). Bei der Eisenformation handelt es sich im Wesentlichen um einen massiven, mit dicken Bändern durchzogenen Quarz-Magnetit-Hämatit-Felsen.

Mit dem 5.000 m umfassenden Bohrprogramm von Champion am Moire Lake wird das Vorkommen überprüft, um so die historischen Zahlen bestätigen zu können, während das Unternehmen danach strebt, bei der Aufwertung der historischen Mineralressourcen* in eine die Norm 'National Instrument' ('NI') 43-101 erfüllende Mineralressourcenschätzung zugleich den Tonnengehalt in potentiell erheblichem Umfang zu erhöhen. Die Fermont-Eisenliegenschaft und das geplante 60.000 m umfassende Bohrprogramm.

Im Anschluss an die Durchführung einer ausführlichen Bewertung der historischen Arbeiten und des Mineralressourcenpotenzials auf vierzehn (14) einzelnen Grundstücken der Fermont-Eisenliegenschaft (siehe auch die Champion-Pressemitteilung mit Datum vom 15. Dezember 2010) und den Abschluss einer kürzlich erfolgten festen Übernahmefinanzierung in Höhe von 30 Millionen Dollar (siehe auch die Champion-Pressemitteilung vom 3. Februar 2011) hat Champion ein ehrgeiziges 60.000 m umfassendes Diamantbohrprogramm verabschiedet, um die historischen Mineralressourcen* von derzeit 613 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 31 % Eisen zu bestätigen und in potentiell erheblichem Umfang zu erweitern.

Von den vierzehn (14) Grundstücken umfassen sieben (7) insgesamt 613 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 31 % Eisen in historischen Mineralressourcen* (Paquet, 1963; MRNFQ-Bewertungsbericht GM 13035). Zwei (2) zusätzliche Grundstücke, die Projekte Fire Lake North und Bellechasse, beinhalten 603 Millionen Tonnen an aktuellen Mineralressourcen gemäß NI 43-101 mit einem Gehalt von 29 % Eisen, was eine fast fünffache Steigerung gegenüber den historischen Schätzungen darstellt. Mit den geplanten Bohrungen über eine Tiefe von 60.000 m hofft Champion, einen vergleichbaren Erfolg auf verschiedenen anderen Grundstücken mit historischen Mineralressourcen* erzielen zu können. Die folgende Tabelle fasst die historischen und aktuellen Mineralressourcen* der Fermont-Eisenliegenschaft zusammen:

GRUNDSTÜCK	CLUSTER	HISTORISCHE MINERAL- RESSOURCEN* (%EISENGEHALT)	AKTUELLE NI 43-101- MINERAL- RESSOURCEN (%EISENGEHALT)	AKTUELLER PROGRAMM- STATUS
Moire	1	101 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 31%	n/a	DD: 5,000m
Fire Lake North	2	41 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 31%	388 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 29 %	1 PEA, DD:17,000m
Bellechasse	2	91 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 30%	215 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 29 %	1 DD: 3,000m
Harvey-Tuttle	2	n/a	n/a	MRE: ausstehend
O'Keefe-Purdy	2	51 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 37%	n/a	DD: 6.000 m
Penguin	3	100 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 30%	n/a	n/d
Silicate-Brutus	3	304 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 29%	n/a	n/d
Audrey-Ernie	3	23 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 33%	n/a	n/d
Big Three	3	24 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 33%	n/a	n/d
Black Dan	3	10 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 32,3%	n/a	n/d
GESAMT		613 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 31%	603 Mio. t $\tilde{\text{A}}$ 29%	

Anmerkungen: Die Zahlen wurden gemäß den NI 43-101-Standards gerundet; PEA - Vorläufige Wirtschaftlichkeitsstudie; DD - Diamantbohrung; n/a - keine Schätzungen; n/d - derzeit noch nicht festgelegt; MRE - Mineralressourcenschätzungen. Historische Mineralressourcen stammen von Paquet, 1963 (MRNFQ-Bewertungsbericht GM 13035). Die Tabelle beinhaltet historische Mineralressourcen* bei Fire Lake North und Bellechasse, die jedoch nicht mit in den Gesamtwert der historischen Mineralressourcen* eingeflossen sind, da sie in erheblich größere aktuelle NI 43-101-Mineralressourcen umgewandelt und erweitert wurden. 1 Der Gehalt wird mit einem Grenzwert von 15 % für Eisen angegeben.*

Über Champion Minerals Inc.

Champion ist ein Explorations- und Entwicklungsunternehmen, das sich auf die Entdeckung und Erschließung beträchtlicher Eisenerzressourcen in Ostkanada, insbesondere in den Provinzen Quebec sowie Neufundland und Labrador, konzentriert. Zu den Projekten des Unternehmens gehören die Fermont-Eisenliegenschaft in Quebec, welche sich im Gemeinschaftsbesitz von Champion mit einer Beteiligung von 82,5 % und Fancamp Exploration Ltd. mit einer Beteiligung von 17,5 % befindet, die Attikamagen-Eisenliegenschaft in Quebec und Labrador, sowie die Grundmetallprojekte Powderhorn und Gullbridge im Zentrum von Neufundland.

* Alle im Text dargelegten historischen Mineralressourcen stehen nicht im Einklang mit den Standards für Mineralressourcen und Mineralreserven gemäß NI 43-101 und sollten daher nicht als zuverlässig angesehen werden. Es wurden keine ausreichenden Aktivitäten einer gemäß dieser Norm qualifizierten Person durchgeführt, um diese historischen Mineralressourcen als aktuelle Mineralressourcen gemäß NI 43-101 aufzuwerten oder zu klassifizieren. Die aktuellen Mineralressourcenschätzungen wurden unter Verwendung der CIM-Normen für Mineralressourcen und -reserven des Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum (Kanadisches Institut für Bergbau, Metallurgie und Petroleum, CIM) sowie der Definitionen und Richtlinien berechnet, welche durch den ständigen CIM-Ausschuss für Definitionen von Reserven erstellt und am 11. Dezember 2005 durch den CIM-Rat angenommen wurden.

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen technischen Informationen wurden von Alex S. Horvath, P. Eng., Leitender Vizepräsident für Exploration, sowie Jeff Hussey, P. Geo., Vizepräsident für Exploration des Unternehmens erstellt, geprüft und genehmigt. Bei beiden handelt es sich um qualifizierte Personen gemäß den NI 43-101-Standards.

Um weitere Informationen zu erhalten, wenden Sie sich bitte an Thomas G. Larsen, Präsident und Geschäftsführer, oder Jorge Estepa, Vizepräsident, unter der Telefonnummer (416) 866-2200.

Bitte besuchen Sie die Champion-Website unter www.championminerals.com.

In dieser Pressemitteilung enthaltene Äußerungen, bei denen es sich nicht um historische Fakten handelt, sind 'zukunftsgerichtete Aussagen'. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass diese Aussagen keine Garantien für künftige Leistungen darstellen und dass tatsächliche Entwicklungen oder Ergebnisse wesentlich von denen, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen genannt werden, abweichen können.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/24745--Champion-Minerals-Inc.-leitet-mit-dem-Moire-Lake-Eisenprojekt-eine-Diamantbohrkampagne-ueber-5.000-m-Tiefe-a>

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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).