

# Cream Minerals Ltd. wird Bohrungen auf der Nickel-Kupfer-Liegenschaft in Manitoba durchführen

21.05.2007 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 18. Mai 2007. Cream Minerals Ltd. (Frankfurt WKN: 866036, TSX.V: CMA, OTCBB: CRMXF) gibt bekannt, dass es einen Vertrag unterzeichnet hat mit Cyr Drilling International Ltd. über den Start von ersten Kernbohrungen auf den Wine-Nickel-Kupfer-Liegenschaften des Unternehmens, die sich 60 km südöstlich von Flin Flon in Manitoba befinden. Der Beginn der Arbeiten wird vor Monatsende erwartet.

Bedeutende Nickel-Kupfer-PGE-Gehalte sind in den 1980er Jahren durch Kernbohrungen innerhalb des Red-Lake-Mafic-Ultramafic-Komplexes entdeckt worden auf dem Gebiet, das ursprünglich bis 2002 Hudson Bay Exploration and Development Co. Ltd. gehörte (siehe Pressemitteilung vom 6. Februar 2006).

## Die bedeutendsten Bohrabschnitte waren:

Bohrung	Jahr	Von Fuß	Bis Fuß	Länge Fuß	Cu (%)	Ni (%)	Pt (upt)	Pd (upt)	Au (upt)
Eel-346	1987	177,0	231,0	54,0	1,42	0,85			
Inklusive		182,0	182,4	0,40	16,1	0,43			
Inklusive		195,4	216,3	20,90	1,52	1,67	0,011	0,031	
Inklusive		208,1	216,3	8,20	1,47	2,06	0,009	0,0011	
Inklusive		229,4	231,0	1,60	13,10	1,44	0,003	0,027	0,018
Eel-302	1982	172,4	173,2	0,80	5,75	0,002	0,014		
		177,0	211,9	34,9	0,98	0,49			
Inklusive		177,0	190,0	13,0	0,69	1,12	0,003	0,006	
Inklusive		190,0	211,9	21,90	1,09	0,12	0,003	0,006	
Eel-315	1984	225,5	226,0	0,50	3,08	1,20			0,120

Die Leser werden darauf hingewiesen, dass die oben genannten Daten als zuverlässig angesehen werden, jedoch sind die Informationen historisch von ihrer Art und sind vor Inkrafttreten von National Instrument 43-101 "Standards for Disclosure of Mineral Projects" zusammengestellt worden.

Der Zweck der Arbeiten ist die Bestätigung der Genauigkeit der obigen Daten und die Prüfung von Erweiterungen zur Tiefe. Insofern wird eine Bohrung von 100 Bohrmeter durchgeführt nahe Bohrung EEL-346 in einem Winkel von -50 Grad im Gegensatz zum Winkel von -45 Grad der vorangegangenen Bohrung. Es wird eine zweite Bohrung mit 300 Bohrmeter durchgeführt mit einem Winkel von -60 Grad, um mögliche Erweiterungen zur Tiefe zu prüfen.

Herr A. J. Spooner, P.Eng., von A.J. Spooner Exploration Services, Inc. aus Flin Flon in Manitoba ist die qualifizierte Person gemäß NI 43-101.

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

Cream Minerals Ltd.  
Investor Relations  
Suite 1400 - 570 Granville Street  
Vancouver, BC, V6C 3P1, Kanada  
Tel. +1 (604) 687 4622  
Fax +1 (604) 687 4212  
info@creamminerals.com  
www.creamminerals.com  
www.creamminerals.de

AXINO AG  
Königstr. 26  
70173 Stuttgart  
Germany  
Tel. +49 (711) 25 35 92-30  
Fax +49 (711) 25 35 92-33  
www.axino.de

DGAP 21.05.2007

---

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/508--Cream-Minerals-Ltd.-wird-Bohrungen-auf-der-Nickel-Kupfer-Liegenschaft-in-Manitoba-durchfuehren.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 [Minenportal.de](https://www.minenportal.de) 2007-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).