

# Cream Minerals Ltd. gibt erste Analysenergebnisse für das Silber-Gold-Projekt Nuevo Milenio bekannt

31.03.2011 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 30. März 2011. [Cream Minerals Ltd.](#) (WKN: 866036, TSX-V: CMA, OTC: CRMXF) gibt die Analysenergebnisse für die Bohrungen DH 1-01-11 und DH 1-02-11 bekannt. Diese Bohrungen wurden mit einem Neigungswinkel von -45 Grad niedergebracht. Dies sind die ersten Analysenergebnisse für das früher angekündigte, 10.000 Bohrmetre umfassende Bohrprogramm auf dem Silber-Gold-Projekt Nuevo Milenio, das am 6. Februar 2011 begann. Diese Ergebnisse repräsentieren die ersten Ergebnisse der Infill-Bohrungen (Bohrungen in kleineren Abständen) auf der Gangstruktur Dos Hornos 1. Die hohen Gehalte von 1.849 g/t Silber und 6,21 g/t Gold sind die positivsten Ergebnisse, die Cream bis dato von der Gangstruktur Dos Hornos 1 erhalten hat und lassen sich gut mit den Gehalten von 1.886 g/t Silber und 6,18 g/t Gold vergleichen, die über 3,11 m auf der Gangstruktur Veta Tomas angetroffen wurden (siehe Creams Pressemitteilung vom 16. März 2010). Es ist wichtig zu erwähnen, dass die Gangstruktur Dos Hornos 1 mit einer Mächtigkeit von über 12 m signifikant breiter ist als die Gangstruktur Veta Tomas, die eine Mächtigkeit von 5,1 m besitzt.

Das 10.000 m umfassende Bohrprogramm hat drei Zielsetzungen, einschließlich Infill-Bohrungen auf den Gangstrukturen Dos Hornos 1 und Dos Hornos 2 sowie Veta Tomas. Der Zweck der Infill-Bohrungen ist, ausreichend Daten zu liefern, damit das Unternehmen eine neue, mit NI 43-101 konforme Ressourcenkalkulation in Auftrag geben kann, und um eine Hochstufung eines signifikanten Teils der aktuellen geschlussfolgerter (inferred) Mineralressourcen in die Kategorie angezeigte (indicated) Mineralressourcen zu ermöglichen. Diese ersten veröffentlichten Analysenergebnisse sind ein positiver Schritt in Richtung dieser Zielsetzung. Während weitere Analysenergebnisse noch ausstehen und zusätzliche Infill-Bohrungen niedergebracht werden, arbeitet Cream weiterhin daran, ihr gestecktes Ziel zu erreichen.

Insgesamt wurden 18 Kernbohrungen mit einer Gesamtlänge von 4.320 m niedergebracht. Aus den Kernen von 15 Bohrungen wurden Probestücke herausgesägt und an das Aufbereitungslabor von Inspectorates in Durango, Dgo, Mexiko geschickt. Nach Aufbereitung werden die Bohrkernproben zur Analyse an das Inspectorates Labor in Sparks, Nevada, geschickt werden.

Tabelle 1 und 2 zeigen die Zusammenfassung der Analysenergebnisse für DH1-01-11 und DH1-02-11. Tabelle 3 und 4 zeigen alle Analysenergebnisse.

Tabelle 1: DH1 - 01 - 11 Zusammenfassung der Analysenergebnisse

	Probe Nr.	von	bis	Abschnitt	Au	Ag
		m	m	m	g/t	g/t
Gewichteter Durchschnitt einschl.	51702 bis 10	41.00	56.40	15.40	0.240	40.93
einschl.	51706 bis 10	47.10	56.40	9.30	0.350	53.35
einschl.	51708 bis 10	51.70	56.40	4.70	0.690	83.20
einschl.	51709	53.00	55.00	2.00	1.495	163.60

Tabelle 2: DH 1-02-11 Zusammenfassung der Analysenergebnisse

	Probe Nr.	von	bis	Abschnitt	Au	Ag
		m	m	m	g/t	g/t
Gewichteter Durchschnitt einschl.	51771 bis 78	60.20	72.82	12.62	1.106	311.16
einschl.	51771 bis 76	60.20	68.82	8.62	1.599	454.69
einschl.	51771 bis 75	60.20	66.82	6.62	2.070	587.74
einschl.	51772 bis 75	62.20	66.82	4.62	2.952	825.47
einschl.	51773	63.34	64.83	1.49	6.210	1849.30
einschl.	51774	64.83	66.00	1.17	3.147	731.90
einschl.	51775	66.00	66.82	0.82	0.664	162.50

Tabelle 3: DH1-01-11, Abschnitt 3, Dos Hornos 1 Analysenergebnisse der vererzten Abschnitte

	Probe Nr.	von	bis	Abschnitt	Au	Ag
		m	m	m	g/t	g/t
	51702	41.00	42.50	1.50	0.106	10.10
	51703	42.80	43.10	0.30	0.243	25.60
	51704	43.10	45.10	2.00	0.042	36.20
	51705	45.10	47.10	2.00	0.018	13.30
	51706	47.10	49.10	2.00	0.028	24.90
	51707	49.10	51.70	2.60	0.019	21.30
	51708	51.70	53.00	1.30	0.132	17.00
	51709	53.00	55.00	2.00	1.495	163.60
	51710	55.00	56.40	1.40	0.057	29.80

Tabelle 4: DH1-02-11, Abschnitt 2, Analysenergebnisse der vererzten Abschnitte

	Probe Nr.	von	bis	Abschnitt	Au	Ag
		m	m	m	g/t	g/t
	51771	60.20	62.20	2.00	0.041	38.60
	51772	62.20	63.34	1.14	0.138	60.20
	51773	63.34	64.83	1.49	6.210	1849.30
	51774	64.83	66.00	1.17	3.147	731.90
	51775	66.00	66.82	0.82	0.664	162.50
	51776	66.82	68.82	2.00	0.033	14.30
	51777	68.82	70.82	2.00	0.01	2.60
	51778	70.82	72.82	2.00	0.076	1.10

Herr Ferdinand Holcapek, P. Eng., Director und Administrator General, Cream Minerals De Mexico, SA de CV, leitet die Explorationsprogramme des Unternehmens auf dem Nuevo-Milenio-Projekt. Er ist für alle technischen Berichte verantwortlich und ist gemäß der kanadischen Rechtsvorschrift National Instrument 43-101 die 'Qualifizierte Person' des Unternehmens. Cream Minerals ist ein Silber-Gold-Explorationsunternehmen mit Liegenschaften in Mexiko und Kanada.

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

Cream Minerals Ltd.  
Frank A. Lang, BA, MA, P.Eng.  
Chairman of the Board  
Suite 1400 - 570 Granville Street  
Vancouver, British Columbia  
Canada V6C 3P1  
Tel.: +1 (604) 687-4622  
Michael E. O'Connor  
President & CEO  
Tel.: +1 (604) 687-4622  
Robert Paul  
Investor Relations  
Tel.: +1 (604) 687-4622  
[www.creamminerals.com](http://www.creamminerals.com)

AXINO AG  
investor & media relations  
Königstraße 26, 70173 Stuttgart  
Tel. +49 (711) 253592-30  
Fax+49 (711) 253592-33  
[www.axino.de](http://www.axino.de)

*Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/25332--Cream-Minerals-Ltd.-gibt-erste-Analysenergebnisse-fuer-das-Silber-Gold-Projekt-Nuevo-Mileno-bekannt.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 Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).