

X-Cal Resources Ltd.: Sleeper Goldprojekt Update

09.03.2007 | [GoldSeiten](#)

Vancouver, 08. März 2007: X-Cal Resources Ltd. (TSXV: XCL, WKN: 874 540) Zwei Bohrgeräte arbeiten auf Sleeper und dies soll während des Jahres 2007 so anhalten. Das Arbeitsprogramm ist eine Kombination aus Definitions- und Explorationsbohrungen. Ein drittes Bohrgerät wird so bald wie möglich die Arbeit aufnehmen.

Das Explorationspotential des Sleeper Goldsystems innerhalb des 30 Quadratmeilen großen Sleeper Claimblocks ist der primäre Grund des Goldprojekts, so wie es in Dr. Richard Sillitoe's Studie vom Januar 2006 "Exploration Potential of The Sleeper Project, Nevada" beschrieben ist.

Die Primärziele der laufenden Arbeiten sind:

- 1. Bohrtests der Explorationsziele, die im Sillitoe Papier beschrieben sind.
- 2. Definition des oberirdischen Golds und Silbers, das in den Haufen und Absetzbecken liegt gemäß NI 43-101 Standards.
- 3. Definition der unterirdischen Goldmineralisierung, die im Gebiet von "Facilities" und auf "West Wood" liegt gemäß NI 43-101 Standards
- 4. Kombination der Ergebnisse der Explorations- und Definitionsprogramme.

Die Explorationsbohrungen haben mit dem Test des NW-Ziels, das in Sillitoe's Papier beschrieben ist, begonnen. Unsere Absicht ist es, die Ziele in der Reihefolge wie im Bericht in Serie zu testen.

Die Probenauswertungen liegen 4 Wochen hinter den Bohrungen zurück, weil es Engpässe bei den Laboren gibt.

Ein Arbeitsprogramm zur Definition des oberirdischen Golds und Silbers in den Haufen und Absetzbecken und zur Identifizierung des Produktionspotentials des schon abgebauten Materials wird vorangetrieben.

Unabhängige Studien des oberirdischen Materials von Sleeper haben zu der Empfehlung geführt, eine Massenprobe dieses Materials aus den Haufen und Absetzbecken zu nehmen.

Anträge auf Genehmigungen für die Massenprobe zum Test dieses Materials werden in Angriff genommen.

Das Potential des oberirdischen Materials von Sleeper kann durch die Definition einer oberflächennahen tagbauartigen Mineralisierung gesteigert werden.

Ein Definitionsbohrprogramm ist im Gange, um die Mineralisierung vom Gebiet von "Facilities", nahe der Oberfläche und östlich der Sleeper Grube, in eine publizierbare Form zu überführen.

Einige anfängliche Ergebnisse der Einfüllbohrungen von Facilities sind:

HOLE	FROM feet	TO feet	LENGTH feet	FROM meters	TO meters	LENGTH meters	Au opt	Au gpt
XR-07-15	75	120	45	23	37	14	0.012	0.411
	305	335	30	93	102	9	0.011	0.377
	405	420	15	123	128	5	0.017	0.583
XR-07-16	0	20	20	0	6	6	0.013	0.446
	150	205	55	46	62	17	0.011	0.377
XR-07-12	0	25	25	0	8	8	0.010	0.343
	125	215	90	38	66	27	0.026	0.891
	250	275	25	76	84	8	0.010	0.343
	325	370	45	99	113	14	0.010	0.343
	390	410	20	119	125	6	0.015	0.514
	455	475	20	139	145	6	0.015	0.514
	515	540	25	157	165	8	0.010	0.343
XC-06-02	6	18	12	2	5	4	0.010	0.343
	61.5	81.8	20.3	19	25	6	0.022	0.754
	92.6	163	70.4	28	50	21	0.012	0.411
	184.3	216.4	32.1	56	66	10	0.010	0.343
	225.2	244.7	19.5	69	75	6	0.011	0.377
XR-06-03	0	10	10	0	3	3	0.030	1.029
	115	130	15	35	40	5	0.010	0.343
	145	280	135	44	85	41	0.020	0.686
XR-06-06	50	75	25	15	23	8	0.010	0.343
	125	155	30	38	47	9	0.011	0.377
	310	320	10	94	98	3	0.015	0.514
	400	415	15	122	126	5	0.013	0.446
	475	505	30	145	154	9	0.014	0.480
	55	585	530	17	178	162	0.012	0.411
	595	655	60	181	200	18	0.017	0.583
	670	680	10	204	207	3	0.017	0.583
XR-07-30	160	230	70	49	70	21	0.021	0.720

Einfüll- und Erweiterungsbohrungen auf West Wood sind auch Teil des Definitionsprogramms. Diese Arbeiten erweitern die Grenzen von West Wood.

Die ersten Ergebnisse aus diesem Gebiet haben Anzeichen gezeigt, dass eine tiefere Mineralisierungszone unter den früher veröffentlichten Schnitte von West Wood liegen könnte.

Ergebnisse der ersten 2007er Explorationsbohrungen auf West Wood sind:

HOLE	FROM feet	TO feet	LENGTH feet	FROM meters	TO meters	LENGTH meters	Au opt	Au, gpt
XR-07-01	520	735	215	158	224	66	0.018	0.617
	920	935	15	280	285	5	0.012	0.411
	980	1030	50	299	314	15	0.040	1.371
	1310	1385	75	399	422	23	0.013	0.446
	1400	1545	145	427	471	44	0.024	0.823

Historische Bohrschnitte auf West Wood wie z.B. 179,5 Fuß mit durchschnittlich 0,35 oz/t Gold und 7,0 oz/t Silber sind ein Anzeichen dafür, dass die Exploration in diesem Gebiet abgeschlossen werden muß.

Ähnlichkeiten zur Ken Snyder Midas Mine in Nevada, Meridian's El Penon in Chile, Aurelian's Entwicklungsprojekt in Ecuador und die hochgradige Geschichte von Sleeper bezeugen das Potential des epithermalen Goldsystems.

Ein fast unerschlossenes epithermales Goldsystem existiert innerhalb des 30 Quadratmeilen großen Sleeper Claimblocks. Die laufenden Arbeiten sind darauf angelegt, die Grundlagen der vorhandenen Mineralisierung zu erkunden und die im Papier von Dr. Sillitoe beschriebenen Explorationsziele zu testen.

Der 2006er NI 43-101 Bericht über das Sleeper Goldprojekt ist auf www.x-cal.com oder SEDAR verfügbar. Investoren werden aufgerufen, sich dieses Dokument anzusehen.

Außerdem verfügt X-Cal noch über zwei günstig gelegene Goldprospekte in der Frühphase im Crottez-Gebiet von Nevada. Diese sind bereit für Bohrungen und liegen über einem aussichtsreichen Fensternder unteren Platte. Unsere Absicht ist es, nach "farm in" Verträgen für die Projekte im Cortez-Gebiet zu suchen, um die volle Konzentration auf Sleeper zu richten.

Das Unternehmen hält auch ein Projekt in der Frühphase im Spring Valley wurde von Dr. Ken Snyder konzipiert. Dieses Projekt wird gehalten und dokumentiert, während wir die Entwicklungen in dem Gebiet beobachten.

Der Inhalt dieser Pressemeldung wurde von Robert Thomason, M.Sc. und qualifizierte Person nach NI 43-101, überprüft.

Die Bohrproben von Sleeper wurden unter Anwendung von Industriestandards entnommen und von den American Assay Laboratories aus Sparks, Nevada, untersucht. Goldergebnisse wurden mittels Standards-Feuerprobe für 30 g Proben mit atomarem Absorptionsabschluß festgestellt. Das Qualitätskontroll- und Sicherungsprogramm schließt den Einsatz von Standards und Leerkerne in die Probenreihe mit ein.

Im Namen von X-Cal Resources Ltd.

Shawn Kennedy
Präsident

Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Sie wurde weder von der TSX-Venture Exchange, noch von einem Dritten geprüft. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! (zur [Meldung](#))

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

X-Cal Resources Ltd.
P.O. Box 48479 Bentall Centre
Vancouver, B.C., V7X 1A0

Telefon: (604) 662 - 8245
Fax: (604) 688 - 7740

www.x-cal.com
invrel@x-cal.com

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/108-X-Cal-Resources-Ltd.--Sleeper-Goldprojekt-Update.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).