

Nevada Copper Corp. stößt auf hochgradiges Kupfer zwischen den East und E-2 Lagerstätten

29.03.2007 | [vom Unternehmen](#)

29. März 2007 - Nevada Copper Corp. (TSXV: NCU, WKN: A0MK4X) ("Nevada Copper") freut sich, die Ergebnisse eines "Step-out"-Lochs bekannt zu geben, das zwischen den hochgradigen East und E-2 Kupferlagerstätten auf seiner Pumpkin Hollow Kupferliegenschaft in Nevada gebohrt wurde.

Bohrloch NC06-03 bestätigt das Vorhandensein von hochgradiger Kupfermineralisierung zwischen den beiden Lagerstätten. Nachfolgende Bohrungen sind geplant, um die Größe der neuen mineralisierten Zone zu bestimmen, welche bedeutendes Potential hat, sowohl Ressourcen hinzuzufügen als auch die Kosten der Minenentwicklung in diesem Gebiet positiv zu beeinflussen.

Das derzeitige Bohrloch NC06-03 wurde über 300 Meter nördlich der E-2 Lagerstätte und 500 Meter südlich der East Lagerstätte gebohrt. NC06-03 wurde 35 Meter im Südwesten gebohrt, um das historische Bohrloch JK-34 gegen zu rechnen, das 21 Meter zu 2,5% Kupfer enthält. Die Zielflächenzone ist 300 Meter breit und 700 Meter lang und verläuft nordöstlich. Nur drei weitere Löcher wurden in der Vergangenheit in der Nähe der Zielfläche gebohrt und befinden sich an den Rändern der Zielflächenzone, welche eine potentielle Größe ähnlich derer der East oder E-2 Lagerstätten hat. Jedes der zusätzlichen historischen Bohrlocher enthält starke anomale Kupfermineralisierung, und alle Bohrlocher des Gebiets enthalten "Skarn"-Mineralisierung ähnlich jener der nahe gelegenen East und E-2 Lagerstätten.

NC06-03 traf auf mehrere Zonen mit Kupfermineralisierung, wobei der bedeutendste Abschnitt 16,5 Meter mit durchschnittlich 2,00% Kupfer und 0,2 g/t Gold war. Andere Abschnitte in dem Bohrloch umfassen Kupfergrade von 7,68% über 0,6 Meter, 1,2 Meter zu 2,19% Kupfer, 2,4 Meter zu 1,89% Kupfer und 1,7 Meter zu 1,44% Kupfer. Ein Plan ist unter www.nevadacopper.com erhältlich. Obwohl die Bohrungen in NC06-03 auf breite Kupfermineralisierung über eine Länge von 200 Metern stießen, werden nur jene Intervalle mit einem durchschnittlichen Kupfergrad von über 1% in der untenstehenden Tabelle aufgelistet.

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Länge (m)	Kupfer (%)	Gold (g/t)	Silber (g/t)	Eisen (%)
NC06-03	706.1	707.3	1.2	2.19	0.03	7.3	9.2
	726.5	727.1	0.6	7.68	0.20	15.6	24.0
	737.2	738.4	1.2	1.46	0.09	2.5	7.0
	811.0	813.4	2.4	1.89	0.04	2.70	7.4
	850.9	854.0	3.1	1.21	0.29	2.70	16.4
	868.3	884.8	6.5	2.00	0.19	4.44	20.1
Einschl.	869.7	872.1	2.4	5.31	0.62	13.1	24.3
	892.1	893.8	1.7	1.44	0.05	2.0	8.2
	897.9	899.4	1.5	1.26	0.06	2.07	4.5
	905.5	06.9	1.4	1.61	0.01	1.2	2.6

Nevada Copper hat drei Bohrausrüstungen auf Pumpkin Hollow in Betrieb, zwei davon arbeiten rund um die Uhr. Bis dato wurden 17 Löcher gebohrt für insgesamt 8150 Meter. Die Ergebnisse werden veröffentlicht, sobald sie erhältlich sind. Die hier veröffentlichten Bohrergebnisse repräsentieren wahre Dicken.

Beim derzeitigen Programm sind über 12.000 Meter an Bohrungen geplant. Es umfasst "In-Fill" und "Step-Out"-Löcher, welche die gegenwärtige Ressourcenklassifizierungen für die Machbarkeitsstudie höher stufen sollen und die Ressourcenerweiterung entlang der Streichlänge und in der Tiefe in Gegenden, wo die Lagerstätten offen bleiben, testen sollen.

Über Nevada Copper:

Nevada Copper ist ein gut finanziertes, aufstrebendes Kupferunternehmen, das verantwortungsbewusst die Pumpkin Hollow Liegenschaft in Nevada weiterentwickelt. Im Juni 2006 wurde eine NI43-101-konforme Ressourcenschätzung für die fortgeschrittene Pumpkin Hollow Liegenschaft abgeschlossen. Bei einem

0,2%-igen Kupfer Cutoff-Grad beträgt die "measured" und "indicated" Ressource 2,7 Milliarden Pfund Kupfer, enthalten in 312 Mio. Tonnen mit Graden von 0,44% Kupfer und 12,3% Eisen. Eine zusätzliche "inferred" Kupferressource von 3,4 Milliarden Pfund Kupfer ist in 454 Mio. Tonnen mit Graden von 0,37% Kupfer und 8,2% Eisen enthalten.

Innerhalb dieser großen Ressourcen gibt es eine bedeutende hochgradige Kupferressource. Bei einem 0,75% Kupfer Cutoff-Grad, enthalten die "measured" und "indicated" Ressourcen 700 Millionen Pfund Kupfer in 25 Mio. Tonnen Material mit Graden von 1,45% Kupfer und zusätzlich enthält die "inferred" Ressource 500 Mio. Pfund Kupfer innerhalb von 17 Mio. Tonnen mit Graden von 1,5% Kupfer. Mehr als die Hälfte dieser hochgradigen Kupfermineralisierung ist in den East und E-2 Lagerstätten enthalten.

Nevada Copper hat ein systematisches schnell voranschreitendes Programm gestartet, um Pumpkin Hollow in Nevadas nächste Kupfermine zu entwickeln. Das derzeitige Bohrprogramm wird eine aktualisierte Ressourcenschätzung und ökonomische Machbarkeitsstudie unterstützen, die Ende 2007 starten soll.

Nevada Copper hat 30,8 Mio. ausstehende Aktien und ist gut finanziert und ohne Schulden. Für weitere Informationen über Nevada Copper besuchen Sie bitte unsere Webseite unter www.nevadacopper.com.

Das Pumpkin Hollow Projekt ist unter der Aufsicht von Gregory French, einer nach NI43-101 qualifizierten Person, und ist für die Vorbereitung der technischen Informationen in dieser Pressemitteilung verantwortlich. Die Proben werden in den American Assay Laboratories (AAL) in Reno, Nevada, verarbeitet. Ein Qualitätssicherungsprogramm wurde eingeführt.

Nevada Copper Corp.

Giulio T. Bonifacio
Präsident & CEO

Die Übersetzung der Original-Unternehmensmeldung ist ohne jede Gewähr (Haftung) auf Vollständigkeit und Richtigkeit.

Kontakt:

Longview Capital Partners Incorporated
Michael Rodger
Tel.: +1 604-681-5755 oder
Susan L. Wilson, Unternehmenskommunikation
Tel.: +1 604-688-7508
E-Mail: info@nevadacopper.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/817--Nevada-Copper-Corp.-stoesset-auf-hochgradiges-Kupfer-zwischen-den-East-und-E-2-Lagerstaetten.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](#).