

CuOro Resources meldet bedeutsame neue Kupfer-Gold-Abschnitte beim Projekt Santa Elena in Kolumbien

CuOro durchschneidet 40 Meter mit 2,28 % Kupfer, 0,16 g/t Gold und 5,9 g/t Silber

VANCOUVER (BRITISH COLUMBIA), 14. September 2011. CuOro Resources Corp. (TSX VENTURE: CUA; FRANKFURT: 6BC) („CuOro“ oder das „Unternehmen“) freut sich bekannt zu geben, dass die ersten Bohrungen in den ersten sechs Diamantbohrlöchern bei seinem Kupfer-Gold-Projekt Santa Elena in Kolumbien eine oberflächennahe, hochgradige VMS-Mineralisierung durchschnitten. Die ersten sechs Bohrlöcher wurden von einer einzigen Bohrplatte aus gebohrt, die 60 Meter nördlich des Ausbisses TEM-1 aufgestellt wurde (insgesamt 875,5 Meter). Alle sechs Bohrlöcher wiesen eine beträchtliche Kupfer-Zink-Gold-Silber-Mineralisierung auf.

Die bedeutsamen Ergebnisse der ersten Bohrungen beinhalten Folgendes:

- SE-DDH-5: 40 Meter mit 2,8 % Kupfer, einschließlich 10 Meter mit 5,32 % Kupfer
- SE-DDH-4: 9 Meter mit 3,14 % Kupfer, einschließlich 1,6 Meter mit 11,56 % Kupfer
- SE-DDH-2: 46,8 Meter mit 1,76 % Kupfer, einschließlich 29,5 Meter mit 2,3 % Kupfer
- Sämtliche Bohrlöcher wurden von einer einzigen Plattform aus mit unterschiedlichen Azimuten und Graden gebohrt, um die seitliche und vertikale Beständigkeit der Sulfidmineralisierung zu erproben.
- Jüngste IP-Bodenuntersuchungen wiesen darauf hin, dass die ersten sechs Bohrlöcher am äußeren Rand der Hauptleiter gebohrt wurden.
- Die Mächtigkeiten stellen Kernlängen in der Tiefe dar; die wahren Mächtigkeiten sind zurzeit noch nicht bekannt.

Tabelle 1: Bohrergebnisse

Bohr-ID	Azimut Neigung		Abschnitt				Cu %	Au (g/t)	Ag (g/t)	Zn (%)
	(Grad)	(Grad)	Gesamttefe (m)	Von (m)	Bis (m)	Intervall (m)				
SE-DDH-1 einschl.	190	-60	54,5	38,2	48,5	10,3	1,52	0,05	*	*
				43,2	48,5	5,3	2,42	0,09	*	*
SE-DDH-2 einschl.	190	-75	164,4	62,5	109,3	46,8	1,76	0,09	*	*
				71,0	77,0	6,0	4,34	0,27	*	*
SE-DDH-3 einschl.	0	-90	186,75	50,0	80,5	30,5	0,54	0,05	2,4	0,12
				50,0	65,0	15,0	0,84	0,09	4,4	0,16
SE-DDH-4 einschl.	100	-45	36,0	15,0	24,0	9,0	3,14	0,29	21,4	0,08
				15,0	16,6	1,6	11,56	0,02	1,8	0,15
SE-DDH-5 einschl.	100	-60	248,6	26,15	66,15	40,0	2,28	0,16	5,9	*
				28,15	38,15	10,0	5,32	0,43	12,7	*
SE-DDH-6 einschl.	10	-45	191,5	18,3	58,3	40,0	1,10	0,13	4,4	*
				21,3	22,3	1,0	17,97	3,75	94,0	*

* Ergebnisse ausständig

Bohr-Update

Das Unternehmen hat an zwei Standorten bislang zehn Bohrlöcher auf insgesamt 2.260 Metern abgeschlossen, wobei die ersten sechs oben gemeldet werden, während die restlichen vier zurzeit protokolliert und für die Analyse aufbereitet werden. Nach dem Abschluss der ersten sieben Bohrlöcher auf der ersten Bohrplatte wurde das Bohrgerät 75 Meter weiter

nordnordöstlich von Bohrplatte 1, im Zentrum der TEM-Anomalie, aufgestellt, wo drei weitere Bohrlöcher auf insgesamt 806 Metern abgeschlossen wurden. Ein zweites Bohrgerät ist nun am Standort eingetroffen. Dieses soll sofort mit den Bohrungen beginnen, während ein drittes Bohrgerät angefordert wurde, das in den kommenden Monaten eintreffen soll. Das Personal von CuOro identifizierte im Rahmen vor kurzem abgeschlossener geophysikalischer Untersuchungen mehrere neue Bohrziele; die Errichtung einer zusätzlichen Bohrplatte ist zurzeit im Gange.

President und *CEO* Robert Sedgemore sagte: „Wir sind mit den Mächtigkeiten und Gehalten unserer ersten sechs Bohrlöcher sehr zufrieden. Unserem Wissen nach sind dies die längsten Abschnitte mit den höchsten Kupfergehalten, die in Kolumbien jemals gefunden wurden. Die Mineralisierung befindet sich in Oberflächennähe und wir definierten und beschrieben im Rahmen unserer jüngsten geophysikalischen Flugvermessung und Bodenuntersuchung zahlreiche neue Bohrziele. Dies ist ein hervorragender Auftakt unseres 25.000 Meter umfassenden Explorationsprogramms bei Santa Elena. Wir freuen uns auf die Bekanntgabe weiterer Ergebnisse, sobald diese verfügbar sind.“

Technische Highlights

Das Kupfer-Gold-Projekt Santa Elena weist eine zu Tage tretende Massivsulfidmineralisierung auf. Die abgescherte, fein- bis mittelkörnige Mineralisierung besteht überwiegend aus Pyrrhotit, Chalkopyrit und Pyrit und wurde anhand ihrer geologischen und geochemischen Eigenschaften als Beshi-ähnliche VMS-Lagerstätte klassifiziert. Das Projekt Santa Elena liegt in der Nähe des nördlichen Endes des Batholith Antioquia, in einer Sequenz von Meeressedimenten und Basaltvulkangestein aus der Kreidezeit, und befindet sich in Hornfeld, Sandstein aus der Kreidezeit und Tonstein der Formation San Pablo. Die Formation San Pablo steht in Kontakt mit dem Quarz-Diorith-Batholith Antioquia, unmittelbar östlich der mineralisierten Ausbisse. Eine vereinzelt und strukturell begrenzte Sulfidmineralisierung ist auf dem gesamten Bohrkern und Explorationstunnel zu sehen.

QA/QC

Die Probennahme der Diamantbohrungen und die Probenaufbereitung wurden vom Personal von CuOro gemäß strengen Protokollen durchgeführt. Die Proben wurden bei jedem Meter entnommen und in zwei Hälften gesägt, wodurch Sieben- bis Zehn-Kilogramm-Proben entstanden. Die Bohrprobengewinnung lag im Allgemeinen bei über 90 %. CuOro wendet ein strenges QA/QC-Programm an, das die Probensätze überwacht und das Hinzufügen von Leer-, Doppel- und zertifizierten Referenzproben zu jedem Probensatz beinhaltet. Die Proben wurden an SGS nach Medellín gesendet, wo sie getrocknet, gebrochen und pulverisiert wurden. Nach ihrer Aufbereitung wurden die Proben an SGS nach Lima gesendet, wo sie analysiert wurden. Sämtliche Goldwerte wurden mittels herkömmlicher 50-Gramm-Brandprobe mit AA-Abschluss erzielt. Sämtliche Kupfer-, Silber- und Zinkwerte, die in dieser Pressemitteilung gemeldet werden, wurden mittels Königswasseraufschluss, gefolgt von einer ICP-Messung, erzielt. SGS aus Lima ist ein gemäß ISO 9001:2000 zertifiziertes Labor.

Die oben genannten Informationen wurden unter Aufsicht von Michel Rowland, *P.Geo.*, einer „qualifizierten Person“, die die Informationen sowie die Authentizität und Validität dieser Daten geprüft hat, erstellt.

Das Konzessionsgebiet Santa Elena

Der Schwerpunkt der aktuellen Explorationsarbeiten des Unternehmens liegt auf dem Kupfer-Gold-Projekt Santa Elena, wo das Unternehmen eine Option auf den Erwerb einer 100%-Beteiligung besitzt, indem es Barzahlungen leistet und die Kosten für Arbeitsprogramme übernimmt. Das Projekt umfasst 1.287 Hektar und liegt im produktiven Gebiet Antioquia Batholith, 140 Kilometer nordöstlich von Medellín, in einem sozial stabilen und bergbaufreundlichen Gebiet. Bezüglich der Erschließung ist die Infrastruktur hervorragend: befestigte Zufahrtsstraßen bis zum Tor des Konzessionsgebiets, drei Wasserkraftwerke innerhalb von fünf Kilometern und reichliche Wasserversorgung.

Über CuOro Resources Corp.

CuOros Wachstumsstrategie ist die Identifizierung von Mineralkonzessionsgebieten mit beträchtlichem Potenzial für die Erschließung von umfangreichen Ressourcen in etablierten und bergbaufreundlichen Gebieten wie Kolumbien. Das Management möchte sein Know-how in den Bereichen Exploration und Erschließung nutzen, um die Ressourcen und den Aktionärswert weiter zu steigern und um die Erschließungsrisiken und -kosten durch seine Schwerpunktlegerung auf die Beziehung zu den Gemeinden und auf die soziale Verantwortung zu senken. Mit einem Kassenstand von etwa 20 Millionen \$ wird das Unternehmen weiterhin nach Möglichkeiten suchen, die den Wert für das Unternehmen und die Aktionäre durch seine Unternehmensstrategie steigern. Das Unternehmen ist bestrebt, die höchsten umweltbezogenen und sozialen Standards einzuhalten, und konzentriert sich dabei auf das finanzielle Wachstum, das sich die Aktionäre erwarten.

Weitere Informationen über CuOro erhalten Sie in CuOros Dokumenten auf SEDAR unter www.sedar.com.

Im Namen des *Board of Directors* von CuOro,

Robert Sedgemore, President und CEO

Zukunftsgerichtete Aussagen

Aussagen in dieser Pressemitteilung, die keine historischen Tatsachen darstellen, sind „zukunftsgerichtete Aussagen“ oder „zukunftsgerichtete Informationen“ gemäß den geltenden Wertpapiergesetzen und basieren auf Erwartungen, Schätzungen und Prognosen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Meldung. Zukunftsgerichtete Aussagen beinhalten, jedoch nicht darauf beschränkt, mögliche Ereignisse, Aussagen hinsichtlich möglicher Ereignisse, zukünftige Gold- und Silberpreise, die Durchführung von Mineralressourcenschätzungen sowie den Erfolg von Explorationsarbeiten. Die Termini „wird erwartet“ oder „schätzt“ oder Variationen solcher Begriffe und Phrasen oder Aussagen, wonach bestimmte Aktionen, Ereignisse oder Ergebnisse eintreten „würden“ oder „könnten“, sowie ähnliche Ausdrücke identifizieren zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen basieren zwangsläufig auf einer Reihe von Schätzungen und Annahmen, die – obwohl vom Unternehmen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung als vernünftig erachtet – beträchtlichen geschäftlichen, wirtschaftlichen und marktbedingten Ungewissheiten und Risiken unterliegen. Die Schätzungen und Annahmen des Unternehmens in dieser Pressemitteilung, die sich als inkorrekt herausstellen könnten, beinhalten, jedoch nicht darauf beschränkt, (1) die Entdeckung und Erweiterung von Mineralressourcen auf dem Konzessionsgebiet des Unternehmens gemäß den aktuellen Erwartungen des Unternehmens;

(2) die Umsetzung des kolumbianischen Bergbaugesetzes und damit in Zusammenhang stehender Bestimmungen gemäß den aktuellen Erwartungen des Unternehmens; (3) bestimmte Preisannahmen für Gold und Silber. Bekannte und unbekannte Faktoren könnten dazu führen, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Solche Faktoren beinhalten, jedoch nicht darauf beschränkt: Fluktuationen des Bar- und zukünftigen Preises von Gold oder bestimmten anderen Rohstoffen; Änderungen der nationalen und lokalen Rechtsprechung, Besteuerung, Kontrolle und Regulierung sowie politische oder wirtschaftliche Entwicklungen in Kanada, Kolumbien oder anderen Ländern, in denen das Unternehmen aktiv ist oder in Zukunft aktiv werden könnte; Geschäftsmöglichkeiten, die das Unternehmen verfolgen könnte oder die diesem unterbreitet werden könnten; betriebliche oder technische Schwierigkeiten in Zusammenhang mit dem Bergbau; den spekulativen Charakter der Goldexploration und -erschließung, einschließlich der Risiken hinsichtlich des Erhaltes von Lizenzen und Genehmigungen; den Rückgang der Menge oder des Gehalts von Reserven; sowie Streitigkeiten über Rechte an Konzessionsgebieten, vor allem über Rechte an noch nicht erkundeten Konzessionsgebieten. Zudem gibt es Risiken und Gefahren in Zusammenhang mit dem Geschäft der Goldexploration, der -erschließung und des -abbaus, einschließlich umweltbezogener Gefahren, Industrieunfälle, ungewöhnlicher oder unerwarteter Ereignisse, Einstürze, Flutungen und Goldbarrenverluste (sowie des Risikos einer unzureichenden Versicherung oder der Unfähigkeit, eine Versicherung zur Abdeckung dieser Risiken abzuschließen).

Viele dieser Ungewissheiten und Risiken können die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens beeinflussen und dazu führen, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die explizit oder implizit in zukunftsgerichteten Aussagen des Unternehmens (oder im Namen des Unternehmens) zum Ausdruck gebracht wurden. Es kann keine Gewährleistung abgegeben werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als genau erweisen; die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse können sich erheblich von solchen Aussagen unterscheiden. Zukunftsgerichtete Aussagen werden getätigt, um Informationen über die zukünftigen Erwartungen und Pläne des Managements bereitzustellen. Sämtliche zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung werden durch diese und andere vorsorgliche Hinweise in unseren Veröffentlichungen mit den kanadischen Wertpapierbehörden eingeschränkt. Diese Faktoren sollen keine vollständige Liste der Faktoren darstellen, die Auswirkungen auf das Unternehmen haben könnten. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die Erwartungen dieser zukunftsgerichteten Aussagen vernünftig sind, kann keine Garantie für zukünftige Ergebnisse, Aktivitäten, Leistungen oder Erfolge abgegeben werden.

Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (gemäß den Bestimmungen der Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Richtigkeit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!