

Exeter Resource Corp. gibt Ergebnisse der Stepout-Bohrungen im Rahmen des Phase-I-Bohrprogramms bei Angeles bekannt

20.08.2013 | [IRW-Press](#)

Vancouver, British Columbia, 20. August 2013 - [Exeter Resource Corp.](#) (NYSE-MKT: XRA, TSX: XRC, Frankfurt: EXB - „Exeter“ oder das „Unternehmen“) freut sich, weitere Ergebnisse bzw. die Endresultate der ersten Phase der Explorationsbohrungen bekannt zu geben, die das Unternehmen im Konzessionsgebiet Angeles im nördlich gelegenen mexikanischen Bundesstaat Sonora durchführt.

Drei weitere Stepout-Bohrungen im Zielgebiet La Bonanza - AD13-09 bis AD13-11 - wurden fertiggestellt. Den Höhepunkt markiert Bohrloch AD13-09, eine Stepout-Bohrung 200 m östlich des bereits bekannten Bohrlochs AD13-07 und 250 m östlich von Bohrloch AD13-08. Hier die Ergebnisse der Analyse von Proben aus dem Bohrloch AD13-09:

Zur Ansicht der vollständigen Pressemeldung folgen Sie bitte dem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Exeter_200813_Deutsch.pdf

In Bohrloch AD13-10, dessen Aufschlagpunkt sich weitere 200 m östlich der Bohrung AD13-09 befindet, wurde die Angeles-Struktur durchörtert. Hier wurde ein 1,35 m breiter Abschnitt mit einem Goldgehalt von 0,94 g/t und einem Silbergehalt von 15,0 g/t durchteuft. In Bohrloch AD13-11, einer 180 m westlich von Loch AD13-03 gelegenen Stepout-Bohrung, fanden sich anomale Silber- und Kupferwerte.

Die Explorationsarbeiten an der Oberfläche wurden bei Angeles im Sommer 2012 in Angriff genommen und führten zur Entdeckung der mineralisierten Verwerfungsstruktur Angeles, die sich über eine Streichenlänge von rund 3.000 m ausdehnt. Die Analyseergebnisse der an der Oberfläche und aus den historischen Abbaustätten unter Tag entnommenen Proben wurden bereits veröffentlicht.

Seit dem Beginn der Bohrungen im April 2013 wurden in der Zone La Bonanza 11 Löcher und in der Zone La Verde 1,1 km westlich von La Bonanza 4 Löcher fertiggestellt. Die Analyseergebnisse aus den ersten 8 Löchern bei La Bonanza wurden bereits veröffentlicht (Pressemeldung vom 23. Mai 2013 und 8. Juli 2013).

Anmerkungen:

1. Die Goldäquivalent („AuEq.“)-Berechnung basiert auf einem Silber-Gold-Verhältnis von 50:1. Für diese Berechnungen wurden eine metallurgische Ausbeute und ein NSR von 100 % angenommen.
2. Die gemeldeten Bohrabschnitte sind Abschnitte, die innerhalb des Lochs gemessen wurden. Die wahren Mächtigkeiten müssen erst bestimmt werden, dürften aber in einem Bereich zwischen 75 und 100 % liegen.
3. [San Marco Resources Inc.](#) bleibt solange Betreiber des Projekts, bis Exeter eine erste Beteiligung von 51 % erworben hat.
4. Kupfer-, Blei- und Zinkwerte wurden in den Goldäquivalent-Berechnungen nicht berücksichtigt.
5. Das aus den Mineralisierungszonen gewonnene Bohrkernmaterial liegt, wenn nicht anders angegeben, generell bei über 90 %.
6. Bei den Bohrungen wird, wenn nicht anders angegeben, HQ-Bohrkernmaterial entnommen.
7. Die Probenabschnitte werden unter Berücksichtigung der geologischen Merkmale der Struktur ausgewählt; es wird kein Cutoff-Wert verwendet.

Einen Längsschnitt mit den Standorten der Bohrlöcher im Zielgebiet La Bonanza finden Sie hier:
http://www.exeterresource.com/pdf/release/release_130820a.pdf

Eine vollständige Liste der Bohrlochdurchschneidungen im Konzessionsgebiet Angeles finden Sie hier:
http://www.exeterresource.com/pdf/release/release_130820b.pdf

Die Phase-I-Explorationsbohrungen bei Angeles für das Jahr 2013 sind nunmehr abgeschlossen. Exeter hat gemäß einer mit [San Marco Resources Inc.](#) (SMN:TSXV) getroffenen Vereinbarung im Jahr 2013 rund 1 Million \$ in die Explorationsarbeiten bei Angeles investiert. Laut dieser Vereinbarung kann Exeter bis zu 70 % der Anteile am Konzessionsgebiet Angeles erwerben. Einzelheiten dieser Vereinbarung sind in der Pressemeldung von Exeter vom 4. März 2013 ersichtlich.

Aktuelle Lage im Projekt La Buena

Die Vorbereitungen für den Beginn der Erstbohrung im Projekt La Buena in Mexiko sind bereits im Gange. Die vor kurzem abgeschlossenen geophysikalischen IP-Messungen verliefen erfolgreich und lieferten ergänzendes Datenmaterial zu früheren IP-Messungen im Bereich der Zone Julia, dem Hauptziel bei La Buena. Exeter hat sich verpflichtet, im ersten Jahr 1,4 Millionen C\$ zu investieren; diese Summe soll u.a. für geophysikalische IP-Messungen (abgeschlossen) und Bohrungen über 2.500 m auf dem Konzessionsgebiet verwendet werden. Der Beginn der Bohrungen über 2.500 m ist Anfang September geplant, erstes Ziel ist die Zone Julia. Das Zielgebiet Julia weist ähnliche geologische, geochemische und geophysikalische Merkmale auf wie andere Rohstofflagerstätten in diesem Gebiet, wie etwa Peñasquito und Camino Rojo.

Das Konzessionsgebiet La Buena erstreckt sich über 8.500 ha Grundfläche und befindet sich in einer aktiven Bergbauregion im Norden des mexikanischen Bundesstaat Zacatecas. Das Konzessionsgebiet liegt 5 km nördlich der Goldcorp-Lagerstätte La Negra/Noche Buena und 9 km nördlich der Mine Peñasquito.

Exeter hat die Option, 60 % der Anteile am Konzessionsgebiet La Buena von San Marco zu erwerben. Einzelheiten dieser Vereinbarung sind in der Pressemeldung von Exeter vom 4. März 2013 ersichtlich.

Qualitätskontrolle und Qualitätssicherung

Im Rahmen seines Qualitätssicherungs- und Qualitätskontrollprogramms, das den Anforderungen der Vorschrift National Instrument 43-101 entspricht, hat San Marco dem Probenstrom auch Leerproben und zertifizierte Normproben beigefügt. Die Kernproben werden hydraulisch aufgespalten. Eine Hälfte wird in einem gesicherten Lagerbereich archiviert, die andere Hälfte wird an das Labor von ALS Chemex in Hermosillo (Sonora, Mexiko) übermittelt. Alle Proben werden mit Hilfe des PREP-31-Verfahrens aufbereitet. Das Probenmaterial (Einheiten zu 125 g) werden in das Labor von ALS Chemex in Vancouver (British Columbia) geschickt. Eine Spaltprobe von 30 g wird mittels Au-AA23-Verfahren auf ihren Goldgehalt untersucht. Alle Proben mit einem Goldgehalt von über 10 ppm werden einer zweiten Analyse (AA23-Brandprobe und gravimetrischer Abschluss) unterzogen. Die Silber-, Kupfer-, Blei- und Zinkwerte werden mit Hilfe einer Multi-Element-Analyse unter Aufschluss durch vier Säuren (ME – ICP 61) ermittelt. Proben, die im Rahmen der Erstanalyse Silberwerte von über 100 ppm bzw. Kupfer-, Blei- und Zinkwerte von über 10.000 ppm (über dem Grenzwert) aufweisen, werden zusätzlich anhand des OG62-Verfahrens analysiert.

Matthew Williams, der bei Exeter als Explorationsleiter und qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift NI 43-101 (Standards of Disclosure for Mineral Projects) verantwortlich zeichnet, hat die technischen Grundlagen, auf denen diese Pressemeldung basiert, bestätigt.

Über Exeter

Exeter ist ein kanadisches Unternehmen, das sich auf die Exploration und Erschließung von Mineralressourcen spezialisiert hat. Den Tätigkeitsschwerpunkt bildet der Ausbau des Gold-Kupfer-Projekts Caspiche in Chile, an dem das Unternehmen sämtliche Rechte besitzt. Caspiche ist eine der größten unerschlossenen Gold-Kupfer-Lagerstätten auf dem amerikanischen Kontinent, die derzeit bekannt sind. Sie liegt im Golddistrikt Maricunga zwischen der Mine Maricunga ([Kinross Gold Corp.](#)) und der Gold-Kupfer-Lagerstätte Cerro Casale ([Barrick Gold Corp.](#) und [Kinross Gold Corp.](#)). Das Unternehmen wird auch in Zukunft neue Möglichkeiten im Rahmen der Erweiterung des Projekts Caspiche prüfen.

Das Unternehmen verfügt derzeit über einen Barbestand von 44 Millionen CDN \$ und hat keine Schulden.

Exeter Resource Corp.
Wendell Zerb, P. Geol, President & CEO

Weitere Informationen erhalten Sie über:

Wendell Zerb, CEO oder

Rob Grey, VP Corporate Communications
Tel: +1 604-688-9592
Fax: +1 604-688-9532
Gebührenfreie Tel.Nr.: 1-888-688-9592

Suite 1660, 999 West Hastings St.
Vancouver, BC Kanada V6C 2W2
exeter@exeterresource.com

Safe Harbour-Erklärung:

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Informationen und Aussagen (zusammen als "zukunftsgerichtete Aussagen" bezeichnet) im Sinne der anzuwendenden Wertpapiergesetze und des U.S. Private Securities Litigation Reform Act von 1995. Darin enthalten sind auch Annahmen des Unternehmens zur Möglichkeit der Nutzung neuer Chancen für einen Ausbau von Caspiche, zu den Explorationsergebnissen, zum zeitlichen Ablauf der Explorationsarbeiten und Bohrungen bei La Buena, zur Möglichkeit des Erwerbs neuer Projekte und zu den voraussichtlichen Barreserven. Diese zukunftsgerichteten Aussagen sind ab dem Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung gültig. Den Lesern wird dringend empfohlen, sich nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Aussagen zu verlassen. Es kann nicht garantiert werden, dass die zukünftigen Umstände oder Ergebnisse, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen erwartet oder impliziert werden, tatsächlich eintreten oder Pläne, Absichten oder Erwartungen, auf denen die zukunftsgerichteten Aussagen basieren, eintreten werden. Obwohl sich das Unternehmen bei diesen zukunftsgerichteten Aussagen auf Erwartungen hinsichtlich zukünftiger Ereignisse zum Zeitpunkt der Erstellung dieser Aussagen stützt, sind diese Aussagen keine Gewähr dafür, dass solche zukünftigen Ereignisse tatsächlich eintreten werden und demnach Risiken, Unsicherheiten, Annahmen und anderen Faktoren unterworfen, die dazu führen können, dass die Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von den in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten bzw. implizierten abweichen. Solche Faktoren und Annahmen beinhalten u.a. Auswirkungen der allgemeinen Wirtschaftslage, Preise von Gold, Silber und Kupfer, Änderungen bei den Wechselkursraten, Interventionen von Seiten der Regierungsbehörden und Unsicherheiten in Zusammenhang mit Verhandlungen bzw. Fehlbewertungen im Zuge der Erstellung von zukunftsgerichteten Aussagen. Außerdem gibt es bekannte und unbekannt Risikofaktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens wesentlich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen beschriebenen zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen abweichen. Zu den bekannten Risikofaktoren zählen beispielsweise Risiken in Zusammenhang mit der Projektentwicklung, einschließlich der Risiken in Zusammenhang mit der Nichterfüllung der Anforderungen des Abkommens zwischen dem Unternehmen und Anglo American für das Projekt Caspiche, was zu einem Verlust des Besitzanspruchs führen könnte, die Notwendigkeit einer zusätzlichen Finanzierung, Betriebsrisiken in Zusammenhang mit Bergbau und Rohstoffaufbereitung, Schwankungen bei den Metallpreisen, Besitzansprüche, Unsicherheiten und Risiken in Zusammenhang mit der Durchführung von Geschäften im Ausland, Umwelthaftungsansprüche und Versicherungsangelegenheiten, Abhängigkeit von Schlüsselarbeitskräften, mögliche Interessenskonflikte zwischen bestimmten Managern, Direktoren oder Förderern des Unternehmens im Hinblick auf bestimmte andere Projekte, fehlende Dividenden, Währungsschwankungen, Wettbewerb, Verwässerung, Volatilität des Stammaktienkurses und -volumens des Unternehmens, steuerliche Folgen für US-Investoren, sowie andere Risiken und Unsicherheiten, die u.a. im Jahresbericht des Unternehmens vom 1. April 2013 für das per 31. Dezember 2012 endende Finanzjahr erläutert werden. Dieser Bericht wurde bei der kanadischen Wertpapieraufsicht eingereicht und kann unter www.sedar.com eingesehen werden. Das Unternehmen hat sich bemüht, wichtige Faktoren aufzuzeigen, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen enthalten sind. Es können aber auch andere Faktoren dazu führen, dass die Ereignisse oder Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Die Leser werden daher darauf hingewiesen, dass sie sich nicht zu sehr auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen sollten. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies wird in den entsprechenden Gesetzen gefordert.

Vorsorglicher Hinweis für US-Anleger - Die hier enthaltenen Informationen und jene Informationen, auf die hier Bezug genommen wird, wurden im Einklang mit den Bestimmungen der in Kanada geltenden Wertpapiergesetze erstellt, welche sich von den Bestimmungen der in den USA geltenden Wertpapiergesetze unterscheiden. Insbesondere ist der Begriff „Resource“ nicht mit dem Begriff „Reserve“ gleichzusetzen. Die Offenlegungsvorschriften der Securities Exchange Commission („SEC“) erlauben für gewöhnlich nicht, dass Informationen zu „gemessenen Ressourcen“, „angezeigten Ressourcen“ oder „abgeleiteten Ressourcen“ oder andere Beschreibungen von mineralisierten Mengen in

den Lagerstätten, die nach US-Maßstäben keine „Reserven“ darstellen, in den einzureichenden Unterlagen angeführt werden. Dies ist zur dann zulässig, wenn die Offenlegung dieser Information nach den Gesetzen des Landes, in dem das Unternehmen seinen Sitz hat, oder des Landes, in dem die Wertpapiere des Unternehmens gehandelt werden, notwendig ist. US-Anleger sollten auch bedenken, dass „abgeleitete Ressourcen“ mit großen Unsicherheiten hinsichtlich ihrer Existenz sowie ihrer Förderbarkeit aus wirtschaftlicher und rechtlicher Sicht behaftet sind. Bei einer Veröffentlichung der „enthaltenen Unzen“ handelt es sich um eine Veröffentlichung, die aufgrund der kanadischen Bestimmungen zulässig ist. Die SEC hingegen erlaubt Emittenten für gewöhnlich nur, über Mineralisierungen zu berichten, bei denen es sich nicht um „Reserven“ im Sinne der SEC-Vorschriften handelt, und zwar in Form von Pro-Forma-Mengen und Erzgehalten und ohne Bezugnahme auf Maßeinheiten.

DIE TSX UND IHRE REGULIERUNGSORGANE (IN DEN STATUTEN DER TSX ALS REGULATION SERVICES PROVIDER BEZEICHNET) ÜBERNEHMEN KEINERLEI VERANTWORTUNG FÜR DIE ANGEMESSENHEIT ODER GENAUIGKEIT DIESER PRESSEMELDUNG.

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

Kontakt

Exeter Resource Corp.
P.O. Box 41, AXA Place
Suite 1260 - 999 West Hastings Street
Vancouver, BC, Canada V6C 2W2
Toll-Free: 1-888-688-9592
P: 1-604-688-9592
F: 1-604-688-9532

Contact Head Office
Rob Grey - V.P. Investor Communications
P: 1-604-688-9537
E: rgrey@exeterresource.com
E: exeter@exeterresource.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/44620--Exeter-Resource-Corp.-gibt-Ergebnisse-der-Stepout-Bohrungen-im-Rahmen-des-Phase-I-Bohrprogramms-bei-Anglo>

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](#).