

# Sona Resources Corp. gibt aktuellen Stand des 4.500 m Untertagebohrprogramms auf ihrem Elizabeth Gold Vorkommen bekannt

13.07.2011 | [IRW-Press](#)

## 20 Löcher abgebohrt mit insgesamt 1.717 m

VANCOUVER, 12. Juli 2011 – [Sona Resources Corp.](#) (das "Unternehmen" oder "Sona"; TSX V:SYS, Frankfurt-QS7) freut sich bekannt zu geben, dass man schon 20 Löcher abgebohrt hat mit insgesamt 1.717 m des 4.500 m langen Untertage Diamantbohrprogramms auf Ihrem zu 100% im Eigentum befindlichen Elizabeth Gold Vorkommen ("Elizabeth"), welches im Lillooet Bergbaubezirk im südlichen British Columbia liegt.

Alle Bohrlöcher zielten auf die Westvenen Goldmineralisierung ab durch einen Bohrschnitt in den Oberen Zugang der Ostmauer und den Lochkragen ca. 80 m südöstlich der West Vene. Das Programm testet ein Gebiet entlang des Streichs und nach unten abfallend von der Westvenenmineralisierung zwischen der Oberflächenaustretung der Jewellery Box und dem Oberen Schachtvortrieb entlang der West Vene ca. 60 m unterhalb. In 2010 ergaben 10 nicht geschnittene Splitterproben aus den Gräben entlang der Jewellery Box Zone (so genannt wegen der reichhaltigen Probenwerte und dem vorhandenen sichtbaren Gold welches in den Quarzvenen gefunden wurde) Werte von 45,9 g Au/t über eine Durchschnittsbreite von 0,35 m und einer Streichlänge von 47,7 m. Die Probennahme 2010 aus der West Vene und deren Oberem Zugang ergab 17 ungeschnittene Splitterproben die durchschnittlich 68,8 g Au/t über eine Breite von 1,0 m und einer Streichlänge von 24,5 m ergaben.

Die tiefsten Löcher die während des Bohrprogramms gebohrt wurden, testeten die West Vene auf ca. 80 m unterhalb des Oberen Zugangsvortriebs. Alle Löcher untersuchten die Ziele auf der West Vene und sichtbares Gold zeigte sich im Kern von Loch E11-U84 auf 91 m.

Das Unternehmen wird auch Bohrungen niederbringen um die Position der Südwestvene entlang des Streiches nach Nordost der bekannten Mineralisierung zu bestätigen mit einer Bohrbucht auf dem Abschnitt des Oberen Zugangs und dem existierenden Vortrieb entlang der West Vene.

Insgesamt wurden 331 Proben aus den ersten 15 Löchern genommen und in die Analyse geschickt.

Die Materialproben für die Analyse werden in zwei Hälften gesägt mit einer Diamantsäge. Die Hälfte der Kerne wird in das Labor gesendet zur Analyse und die restliche Hälfte wird für zukünftige Untersuchungen aufbewahrt. Die Proben werden analysiert auf Gold durch die standardisierte Feuerverprobung mit einer atomaren Absorptionsmethode als Abschlusstechnik sowie einer Multielementanalyse ICP der meisten Proben. Ein strenges QA/QC Programm erfolgt zudem inklusive der Nutzung von zertifizierten Breistandards und Blindproben bei Acme Labs in Vancouver und einer Bestätigung der Analysen durch ein zweites Labor.

Der Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von John P. Thompson, einer Qualifizierten Person erstellt nach den Regeln des NI 43-101 mit der Fähigkeit und Befugnis die Echtheit und Wertigkeit der hier dargestellten Daten zu bestätigen.

## Über Sona Resources Corp.

Seit Ihrer Gründung im Jahr 1990, war Sona aktiv in der Exploration auf ihren mineralischen Vorkommen in Kanada und den USA sowie auf dem Kleinproduktionsstandort ihrem Hauptvorkommen das sich zu 100% im Eigentum befindet von Sona der Blackdome Gold Mine in südzentral British Columbia, 250 km von Vancouver entfernt. Auf Blackdome, werden die Angezeigten mineralischen Ressourcen auf 144.500 t mit 11,29 g Au/t und enthaltenen 52.600 Unzen Gold geschätzt und die Angeleitete Ressource wird auf 90.600 t mit 8,79 g Au/t (siehe Pressemitteilung vom 4. Mai 2010) geschätzt. Auf dem Elizabeth Goldvorkommen ca. 30 km südlich der Blackdome Goldmine, konnte Sona eine Abgeleitete Goldressource mit 522.900 t und Graden von 12,3 g Au/t und enthaltenen 206.100 Unzen Gold bestimmen. (siehe Pressemitteilung vom 8. Juni 2009).

Sona zielt darauf ab, ihre schon genehmigte Blackdome Mühle wieder in Produktion zu bringen in den

nächsten zwei Jahren mit einer Rate von 200 t/Tag und Material von der schon produzierenden Blackdome Goldmine und dem Elizabeth Goldvorkommen. Eine positive ökonomische Vormachbarkeitsstudie durch Micon International Ltd. (siehe Pressemitteilung vom 28. Mai 2010), basierend auf einem Goldpreis von 950 USD/Unze über 8 Jahre, schätzte Kosten von 208 \$ pro verarbeiteter Tonne oder 686 \$ pro Unze ausgebrachter Unze Gold.

Sona hält auch einen Anteil von 100% am Montgolfier Projekt in Quebec, 40 km östlich des Multimillionen Unzen Vorkommens Casa Berardi Mine.

Diese Pressemitteilung enthält einige vorrausschauende Aussagen und solche Aussagen beinhalten Risiken und Unsicherheiten. Die Ergebnisse oder Ereignisse die hier erhofft und vorhergesagt werden können sehr stark von den aktuellen Ergebnissen oder Ereignissen abweichen. Jegliche vorrausschauenden Aussagen sprechen nur für das Datum der Pressemitteilung. Ausnahmen können durch angewendete Gesetze gelten und das Unternehmen weist jede Verantwortung oder Verpflichtung von sich, diese vorrausschauenden Aussagen aktuell zu halten, weder als Ergebnis neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder anderweitiger Ereignisse.

*Weder die TSX Venture Exchange noch ihre Regulatorischen Serviceanbieter (wie dieser Ausdruck in den Regeln der TSX Venture Exchange bestimmt ist) akzeptieren irgendeine Verantwortung für die Richtigkeit oder Echtheit dieser Pressemitteilung.*

Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf [www.sonaresources.com](http://www.sonaresources.com) oder rufen Sie uns an oder sende Sie uns ein E-Mail:

Sona Resources Corp.  
802-1166 Alberni Street  
Vancouver, BC, Canada V6E 3Z3  
Tel: +1 (888) 236-5200  
Fax: +1 (604) 684-6678  
E-Mail: [info@sonaresources.com](mailto:info@sonaresources.com)

Media Inquiries  
Victor Webb/Madlene Olson  
Marston Webb International  
Tel: +1 (212) 684-6601  
Fax: +1 (212) 725-4709  
E-Mail: [marwebint@cs.com](mailto:marwebint@cs.com)

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

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/28229--Sona-Resources-Corp.-gibt-aktuellen-Stand-des-4.500-m-Untertagebohrprogramms-auf-ihrem-Elizabeth-Gold-Vorkommen>

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](#).