

Blue Lagoon Resources Inc. trifft auf 126 g/t Au und 404 g/t Ag bei Chance

19.09.2022 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 19. SEPTEMBER 2022 - [Blue Lagoon Resources Inc.](#) (das Unternehmen) (CSE: BLLG; FWB: 7BL; OTCQB: BLAGF) freut sich, bedeutende mineralisierte Abschnitte aus den ersten Bohrungen des Phase-2-Bohrprogramms 2022 auf seinem ganzjährig betriebenen und auf der Straße zugänglichen Goldprojekt Dome Mountain bekannt zu geben, das nur 50 Autominuten von Smithers, British Columbia, entfernt liegt. Die Bohrergebnisse umfassen 126 g/t Au und 404 g/t Ag über 0,41 Metern aus der Strukturzone Chance (Chance Structural Zone/CSZ) in Bohrung DM-22-247.

Im Laufe der Bohrungen in der mineralisierten flachen strukturellen Zone in der CSZ (Flat Chance) sind wir auf ein neues Gangsystem gestoßen, das unserer Meinung nach einen höheren Gehalt aufweist als die in der Flat Chance-Struktur beherbergten Gänge, sagte Bill Cronk, Chefgeologe von Blue Lagoon Resources. Die Struktur Flat Chance wurde in Fallrichtung über 400 Meter und in Streichrichtung über 200 Meter abgebohrt und die Struktur wurde bisher von allen Bohrungen durchteuft. Die Mächtigkeit dieser strukturellen Zone schwankt von weniger als 1 Meter bis zu 15 Meter und sie beherbergt möglicherweise mehrere goldmineralisierte Gänge und die dazugehörige Alteration. Unsere Bohrungen, die sich in Streichrichtung erstreckten, durchteuften auch eine neue Struktur, die orthogonal zur Struktur Flat Chance verläuft und, zumindest anfänglich, wesentlich höhergradiger zu sein scheint und eine weitere Möglichkeit zur Erschließung zusätzlicher mineralisierter Ressourcen bei Dome Mountain bietet.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/67508/BLLG_091922_DEPRcom.001.jpeg

Abbildung 1. Bohrungen in der strukturellen Zone Chance. Nicht Profilschnitte a-a' für Abbildung 3

Wie bereits erwähnt, handelt es sich bei Flat Chance um eine flach einfallende bis flach liegende Strukturzone, die sich mit etwa 12° Neigung in Fallrichtung über mindestens 400 Meter erstreckt (Abbildung 2). Die Mächtigkeit der strukturellen Zone reicht von 1 bis 15 Metern. Bohrung DM-22-247 (Abbildung 1 und Abbildung 3) sollte diese Struktur anvisieren, stieß jedoch auch auf einen oberen Gang, der 126 Gramm Gold pro Tonne und 404 Gramm Silber pro Tonne über 0,41 Meter (Kernlänge) aufwies. Diese Bohrung weist zusammen mit anderen Bohrungen, die auf diese Struktur gestoßen sind, auf eine weitere mineralisierte Struktur hin, die in naher Zukunft mittels Bohrungen abgegrenzt werden kann.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/67508/BLLG_091922_DEPRcom.002.png

Abbildung 2

Die Karte zeigt die Bohrungen bei Chance und hebt die flach liegende mineralisierte Struktur (Flat Chance) hervor.

Flat Chance ist in Fallrichtung abgegrenzt und in Streichrichtung offen. Es müssen noch genügend Bohrungen niedergebracht werden, um eine Ressource abzugrenzen.

Die Bohrungen DM-22-247, 248 und 250 waren alle erfolgreich und trafen sowohl auf die Struktur Flat Chance als auch auf diese neue mineralisierte Struktur. (Abbildung 3). Diese neue mineralisierte Gangstruktur weist eine Mächtigkeit von bis zu 1,73 Metern auf, einschließlich des Ganges selbst und des mineralisierten Nebengesteins. * (Tabelle 1).

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/67508/BLLG_091922_DEPRcom.003.png

Abbildung 3: Karte mit dem Profilschnitt A-A' aus Abbildung 1. Hochgradiger Gang, die die Zone Flat Chance durchschneidet.

TABELLE 2. Bedeutende Abschnitte in Phase-2-Bohrungen 2022 bei Chance. Gelb markiert die maximale Mächtigkeit der neuen hochgradigen mineralisierten Zone, die bis dato erbohrt wurde. Die Bohrungen in diesem Gebiet werden im Rahmen des Phase-2-Programms 2022 fortgesetzt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/67508/BLLG_091922_DEPRcom.004.png

*Alle Abschnittmächtigkeiten sind Bohrlängen, da zur Bestimmung der Orientierungen noch keine

ausreichenden Arbeiten absolviert wurden.

Das Programm wurde um ein zweites Bohrgerät erweitert. Die Bohrungen werden bis zur Weihnachtspause fortgesetzt.

Zusätzlich zu den Bohrungen hat Blue Lagoon eine bodengestützte geophysikalische IP- und CSAMT-Untersuchung über der strukturellen Zone Chance und der Freegold-Intrusion abgeschlossen. Der Abschlussbericht muss noch vorgelegt werden.

Im Rahmen des Sommerprogramms 2022 bei Dome Mountain wurden die Bodenprobenentnahmen abgeschlossen. Insgesamt wurden 2.453 Bodenproben entnommen, wobei die Ergebnisse für 53 % der Proben noch ausstehen. Es wird erwartet, dass die endgültigen Ergebnisse bis Mitte Oktober vorliegen werden.

Qualitätssicherung und -kontrolle

Zur Beprobung wurden ausgewählte Kerne mit einer Kernsäge in zwei Hälften geschnitten oder mit einem hydraulischen Spalter aufgespalten, wobei eine Hälfte für den Versand verpackt wurde. Strenge Protokolle zu Lagerung und Versand der Kontrollkette wurden befolgt. Activation Laboratories Ltd. mit Sitz in Kamploops, BC, führte die Kernvorbereitung und Analysen durch. Der Kern wurde zerstoßen, gespalten, und 250 Gramm auf 200 Mesh pulverisiert. Jede Probe wurde mit Hilfe einer Brandprobe mit ICP-OES-Abschluss (Act Labs-Code 1A2-ICP) auf Gold analysiert und zur Multi-Element-Analyse einem ICP-Viersäuren-Auflösung mit OES-Abschluss (Act Labs-Code 1F2) unterzogen. Goldproben über der Grenze (>30 ppm Au) wurden mit gravimetrischer Brandprobe analysiert. Standard- und Leerproben wurden von Unternehmenspersonal eingebracht. Das Probenprogramm wurde von Unternehmenspersonal unter Leitung von Ted Vanderwart, P.Geol., durchgeführt.

Das wissenschaftliche und technische Angaben in dieser Pressemeldung wurden von William Cronk, P.Geol., der dem Unternehmen als qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift NI 43-101 und als Berater zur Verfügung steht, genehmigt.

Weitere Informationen erhalten Sie über:

[Blue Lagoon Resources Inc.](#)

Rana Vig, President & Chief Executive Officer

Tel: 604-218-4766

E-Mail: rana@ranavig.com

Die Börsenaufsicht der CSE hat diese Meldung nicht geprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit und Angemessenheit dieser Meldung.

Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Informationen: Diese Pressemeldung enthält bestimmte Aussagen, die zukunftsgerichtete Aussagen darstellen können. Alle Aussagen in dieser Mitteilung, ausgenommen Aussagen über historische Fakten, die sich auf Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, deren Eintreten Blue Lagoon Resources Inc. (das Unternehmen) erwartet, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen stellen Aussagen dar, die sich nicht auf historische Fakten beziehen, und können im Allgemeinen, aber nicht immer an Wörtern wie erwartet, plant, antizipiert, glaubt, beabsichtigt, schätzt, prognostiziert, potenziell und ähnlichen Ausdrücken erkannt werden und besagen, dass Ereignisse oder Umstände eintreten werden, würden, können, könnten oder sollen. Obwohl das Unternehmen der Auffassung ist, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf angemessenen Annahmen beruhen, sind solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen und die tatsächlichen Ergebnisse können wesentlich von jenen in zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in zukunftsgerichteten Aussagen enthalten sind, zählen unter anderem die Ergebnisse von Explorationsaktivitäten, die möglicherweise nicht die Qualität und Quantität aufweisen, die für die weitere Exploration oder die zukünftige Förderung von Mineralvorkommen erforderlich sind, Volatilität von Gold- und Silberpreisen, die kontinuierliche Verfügbarkeit von Kapital und Finanzierung, Genehmigungen und andere Zulassungen sowie die allgemeinen Wirtschafts-, Markt- oder Geschäftsbedingungen. Die Investoren werden davor gewarnt, dass solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen darstellen und dass die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen wesentlich von jenen abweichen können, die in zukunftsgerichteten Aussagen prognostiziert werden. Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf den

Ansichten, Schätzungen und Auffassungen des Managements des Unternehmens zum Zeitpunkt der Erstellung dieser Aussagen. Sofern dies nicht von den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben ist, übernimmt das Unternehmen keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, sollten sich die Ansichten, Schätzungen und Auffassungen des Managements bzw. andere Faktoren ändern.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die 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, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Minenportal.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/480550--Blue-Lagoon-Resources-Inc.-triff-auf-126-g-t-Au-und-404-g-t-Ag-bei-Chance.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).