

Labrador Gold erbohrt 31,86 g/t über 0,45 m in 4. Bohrung auf neuem Ziel Dropkick

20.06.2023 | [IRW-Press](#)

- Online-Seminar des Unternehmens findet am Dienstag, 27. Juni um 12:30 Uhr ET (18:30 Uhr MESZ) statt (Details siehe unten)

TORONTO, 20. Juni 2023 - [Labrador Gold Corp.](#) (TSX.V: LAB | OTCQX: NKOSF | FWB: 2N6) (LabGold oder das Unternehmen) freut sich, die Ergebnisse der jüngsten Bohrungen in der äußerst aussichtsreichen Verwerfungszone Appleton (Appleton Fault Zone) bekannt zu geben. Die Bohrungen sind Teil eines laufenden Diamantbohrprogramms im unternehmenseigenen Projekt Kingsway, das ein Bohrvolumen von 100.000 Meter umfasst.

Zu den wichtigsten Ergebnissen der ersten Bohrungen bei Dropkick zählt ein Abschnitt mit 1,97 g/t Au über 9,45 Meter ab 198,55 Meter, einschließlich 3,13 g/t über 5,45 Meter und 31,86 g/t über 0,45 Meter. Dieser Abschnitt aus Bohrung K-22-228B, der erst vierten Bohrung in diesem Zielgebiet, enthielt sichtbares Gold. Bohrung K-23-227 lieferte 1,15 g/t Au über 4 Meter ab 123 Meter und 1,06 g/t über 5,27 Meter ab 130,73 Meter. Bohrung K-23-224 lieferte 1,74 g/t Au über 5,07 Meter ab 170,93 Meter, einschließlich 2,72 g/t über 3,16 Meter. Dropkick befindet sich etwa 3,4 Kilometer nordöstlich von Big Vein.

Die laufenden Bohrungen bei Big Vein lieferten oberflächennahe Goldgehalte von 1,06 g/t Au über 9,63 Meter ab 47,64 Meter, einschließlich 2,28 g/t über 2,26 Meter (Bohrung K-23-225) und 3,66 g/t Au über 1,04 Meter ab 11 Meter (Bohrung K-23-221).

Wir sind von den ersten Bohrungen auf dem neuen Ziel Dropkick sehr ermutigt, insbesondere in Anbetracht der Entfernung zu Big Vein. Dropkick ist das fünfte von sechs Zielen, auf denen die Bohrungen eine bedeutende Goldmineralisierung lieferten - ein Beweis für die äußerst aussichtsreiche Beschaffenheit der Verwerfungszone Appleton im Konzessionsgebiet Kingsway und für das Engagement des LabGold-Teams, sagte Roger Moss, Präsident und CEO von [Labrador Gold Corp.](#) Die fünf Zielgebiete erstrecken sich über einen 7,3 km langen Abschnitt der Verwerfungszone Appleton, wobei jedoch noch erhebliche Lücken bestehen. Wir sind optimistisch, dass die laufende Zielentwicklung und die Bohrungen in diesen Lücken zu weiteren Entdeckungen bei Kingsway führen werden.

Loch-Nr.	von (m)	bis (m)	Mächtigkeit (m)	Au (g/t)	Ziel/Zone
K-23-228B	198,55	208,00	9,45	1,97	DropKick
einschl.	198,55	204,00	5,45	3,13	
einschl.	198,55	199,00	0,45	31,86	
K-23-227	123,00	142,00	19,00	0,88	DropKick
einschl.	130,73	136,00	5,27	1,06	
and	123,00	127,00	4,00	1,15	
K-23-225	47,64	57,00	9,63	1,06	Big Vein
einschl.	47,64	49,90	2,26	2,28	
K-23-224	170,93	176,00	5,07	1,74	Dropkick
einschl.	170,93	174,09	3,16	2,72	
K-23-223	115,75	117,05	1,30	1,35	Dropkick
K-23-221	11,00	12,04	1,04	3,66	Big Vein
	293,00	295,00	2,00	1,24	

Tabelle 1. Zusammenfassung der Analyseergebnisse. Bei allen Abschnitten handelt es sich um die Bohrlochlänge, da keine ausreichenden Daten zur Berechnung der wahren Mächtigkeit vorliegen.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/71041/LAB_062023_DEPRcom.001.jpeg

Abbildung 1. Übersichtskarte von Big Vein mit bedeutenden Abschnitten.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/71041/LAB_062023_DEPRcom.002.png

Abbildung 2. LabGold-Vorkommen entlang der Appleton-Verwerfungszone Appleton.

Bis dato wurden etwa 72.000 Bohrmeter des 100.000 Meter umfassenden Programms absolviert. Die Ergebnisse der Probenanalyse aus rund 4.730 Meter Bohrkernmaterial sind noch ausständig.

Das Unternehmen verfügt über liquide Mittel in Höhe von 14 Millionen Dollar und ist ausreichend finanziert, um die verbleibenden 28.000 Meter des geplanten Bohrprogramms absolvieren und weitere Explorationsarbeiten durchführen zu können, um die aktuelle Pipeline von Bohrzielen im Konzessionsgebiet zu erweitern.

Loch-Nr.	Rechtswert	Hochwert	Höhe (m)	Azimut	Neigung
K-23-228B	663349	5438348	64	140	65
K-23-228	663349	5438348	64	140	65
K-23-227	663349	5438348	64	140	45
K-23-226	661173	5434794	43	140	45
K-23-225	661623	5435460	48	145	50
K-23-224	663220	5438195	63	140	65
K-23-223	663220	5438195	63	140	45
K-23-221	661646	5435342	53	145	75

Tabelle 2. Einzelheiten zu den Bohrlochstandorten

QA/QC

Die wahren Mächtigkeiten der gemeldeten Abschnitte müssen noch berechnet werden. Die Proben sind nicht gedeckelt. Die Proben aus dem halbierten HQ-Bohrkern werden vor dem Versand an Eastern Analytical Laboratory in Springdale, Neufundland, zur Untersuchung sicher gelagert. Eastern Analytical ist ein nach ISO/IEC17025 akkreditiertes Labor. Die Proben werden mittels einer standardmäßigen 30-g-Brandprobe mit anschließendem Atomabsorptionsverfahren routinemäßig auf Gold sowie mittels ICP-OES auf weitere 34 Elemente untersucht. Proben, die sichtbares Gold enthalten, werden mittels Metallsiebverfahren/Brandprobe analysiert, ebenso wie alle Proben mit Brandprobenergebnissen von mehr als 1 g/t Au. Das Unternehmen fügt jeder Charge Leerproben und zertifizierte Referenzstandards in einer Größenordnung von etwa 5 % der Gesamtproben hinzu.

Qualifizierter Sachverständiger

Roger Moss, PhD., P.Geol., President und CEO von LabGold, ein qualifizierter Sachverständiger im Sinne der kanadischen behördlichen Bestimmungen gemäß NI 43-101, hat die wissenschaftlichen und technischen Informationen, die den Angaben in dieser Mitteilung zugrunde liegen, gelesen und genehmigt.

Bevorstehendes Online-Seminar

Das Unternehmen freut sich, außerdem bekannt zu geben, dass LabGold-CEO Roger Moss in einem Live-Online-Seminar am Dienstag, dem 27. Juni um 9:30 Uhr PT / 12:30 Uhr ET (18:30 Uhr MESZ) ein Explorations-Update zum Projekt Kingsway präsentieren wird. Um sich für die Veranstaltung zu registrieren, klicken Sie bitte auf den untenstehenden Link.

Link zur Registrierung: <https://event.webinarjam.com/register/207/69q31fy4>

Das Unternehmen dankt dem Ministerium für natürliche Ressourcen der Provinz Neufundland und Labrador für seine finanzielle Unterstützung bei der Exploration des Konzessionsgebiets Kingsway im Rahmen des Junior Exploration Assistance-(JEA)-Programms.

Über Labrador Gold

Labrador Gold ist ein kanadisches Rohstoffexplorationsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf den Erwerb und die Erkundung von aussichtsreichen Goldprojekten in Ostkanada gerichtet ist.

Das Aushängeschild von Labrador Gold ist das zu 100 % unternehmenseigene Projekt Kingsway in der Region Gander in Neufundland. Die drei Lizenzen des Projekts Kingsway decken ungefähr 12 Kilometer der Appleton-Verwerfungszone ab, die mit zahlreichen Goldvorkommen in der Region in Zusammenhang steht. Die Infrastruktur in diesem Gebiet ist ausgezeichnet. Das Projekt befindet sich nur 18 Kilometer von der Stadt Gander entfernt. Das Projekt ist über den Straßenweg erreichbar und in der Nähe gibt es Stromleitungen und eine ausreichende lokale Wasserversorgung. LabGold bohrt voraussichtlich 100.000

Meter, um eine hochgradige epizonale Goldmineralisierung entlang der Appleton Fault Zone zu erkunden; mit ermutigenden Ergebnissen. Das Unternehmen verfügt über ein Working Capital von 14 Millionen Dollar und ist gut kapitalisiert, um das geplante Programm durchzuführen.

Das Konzessionsgebiet Hopedale deckt einen Großteil des über 60 Kilometer langen Grünsteingürtels Florence Lake ab. Der Gürtel ist typisch für Grünsteingürtel weltweit, wurde jedoch im Vergleich nur wenig erkundet. Bisherige Arbeiten von Labrador Gold zeigen Goldanomalien in Gestein, Böden und Seesedimenten über einen 3 Kilometer langen Abschnitt des nördlichen Teils des Grünsteingürtels Florence Lake in der Nähe des bekannten Goldvorkommens Thurber Dog an. Stichproben aus diesem Goldvorkommen enthielten bis zu 7,8 g/t Gold. Darüber hinaus kommen anomale Goldgehalte in Boden- und Seesedimentproben über ungefähr 40 Kilometer entlang des südlichen Abschnitts des Grünsteingürtels vor (siehe Pressemitteilung vom 25. Januar 2018 für weitere Einzelheiten). Labrador Gold kontrolliert jetzt ungefähr 40 Kilometer der Streichlänge des Grünsteingürtels Florence Lake.

Das Unternehmen verfügt über 170.009.979 ausgegebene und ausstehende Stammaktien und notiert an der TSX Venture Exchange unter dem Kürzel LAB.

Nähere Informationen erhalten Sie über:

[Labrador Gold Corp.](#)

Roger Moss, President und CEO

Tel: 416-704-8291

Besuchen Sie auch unsere Website unter: www.labradorgold.com

Twitter: @LabGoldCorp

Die TSX Venture Exchange und ihre Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Mitteilung.

Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die Risiken und Ungewissheiten unterworfen sind, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den getroffenen Aussagen abweichen. Bei Verwendung in dieser Mitteilung dienen die Wörter können, würden, könnten, werden, beabsichtigen, planen, rechnen mit, glauben, schätzen, erwarten und ähnliche Ausdrücke der Kenntlichmachung von zukunftsgerichteten Aussagen. Diese Aussagen spiegeln unsere gegenwärtigen Ansichten in Bezug auf zukünftige Ereignisse wider und sind mit Risiken und Unsicherheiten behaftet. Viele Faktoren können dazu führen, dass unsere tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den getroffenen Aussagen abweichen, einschließlich der Faktoren, die in den von uns bei den kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörden eingereichten Unterlagen beschrieben sind. Sollten eines oder mehrere dieser Risiken und Ungewissheiten, wie z.B. die tatsächlichen Ergebnisse der laufenden Explorationsprogramme, die allgemeinen Risiken in Zusammenhang mit dem Bergbausektor, der Preis von Gold und anderen Metallen, Währungs- und Zinsschwankungen, erhöhter Wettbewerb sowie allgemeine Wirtschafts- und Marktfaktoren, eintreten oder sollten sich die Annahmen, die den zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, als unrichtig erweisen, können die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die hier als beabsichtigt, geplant, vorausgesehen oder erwartet beschrieben werden. Wir beabsichtigen nicht und übernehmen keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben. Die Aktionäre werden davor gewarnt, sich in unangemessener Weise auf solche zukunftsgerichteten Aussagen zu verlassen.

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 [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/86541--Labrador-Gold-erbohrt-3186-g-t-ueber-045-m-in-4.-Bohrung-auf-neuem-Ziel-Dropkick.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).