

Clarity Gold schließt die ersten 2 Bohrlöcher im Projekt Destiny unweit von Val d'Or ab

31.03.2021 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 31. März 2021 - [Clarity Gold Corp.](#) (Clarity oder das Unternehmen) (CSE: CLAR, OTC: CLGCF, FWB: 27G) freut sich, die Fertigstellung der ersten zwei Bohrlöcher über insgesamt 822 Meter (m) im Rahmen des 10.000 m umfassenden Diamantbohrprogramms im Vorzeige-Goldprojekt des Unternehmens - Destiny - in der ertragreichen Abitibi-Region in Quebec bekannt zu geben. Ziel dieser ersten Bohrungen war es, die Ausmaße und die Kontinuität der Mineralisierung in den westlichen Bereichen der DAC-Zone zu erproben und die historischen Bohrungen zu bestätigen, die hier eine Mineralisierung ermittelten.

Wir könnten nicht zufriedener sein mit den bisherigen Fortschritten unseres laufenden Bohrprogramms im Projekt Destiny, freut sich James Rogers, CEO von Clarity Gold. Nach der Fertigstellung der ersten beiden Bohrlöcher sehen wir nun dem Eingang der ersten Laborergebnisse entgegen, während die Bohrungen fortschreiten. Rogers weiter: Einer der Gründe, warum wir uns für den Erwerb des Projekts Destiny entschieden haben, bei dem im Laufe der Jahre Diamantbohrungen über 50.000 m absolviert wurden, ist die Fülle an sichtbarem Gold, die in den früheren Bohrprotokollen vermerkt wurden. Fünfundzwanzig Prozent aller im Konzessionsgebiet niedergebrachten Bohrlöcher durchteuften sichtbares Gold. Dies ist ein wichtiger Aspekt für uns, da wir unsere Probenahme- und Analyseverfahren so ausgelegt haben, dass wir das grobkörnige Gold im System genau bewerten können. Wir freuen uns, im weiteren Verlauf des Programmes über weitere Updates zu berichten.

In den DAC- und Gap-Zonen wurden mehrere Bohrplatten und -wege angelegt. Insgesamt sollen die Bohrungen dazu dienen, Lücken zwischen bestehenden Bohrungen zu schließen sowie die Erweiterung in die Tiefe bzw. in Streichrichtung der bekannten Mineralisierung des Projekts zu prüfen. Das Unternehmen wird die Bohrungen fortsetzen und zusätzliche Standorte und Wege vorbereiten, solange dies das Frühlingswetter zulässt.

Der Bohrkern wird zu einer Einrichtung in Val d'Or transportiert, wo er protokolliert, fotografiert und beprobt wird. Sobald die Protokollierung abgeschlossen ist, werden Proben des halben Kerns vorbereitet und zur Aufbereitung und Analyse sicher an die Einrichtung von Bureau Veritas Laboratories in Timmins (Ontario), einem gemäß ISO 17025 zertifizierten Labor, überstellt. Das Unternehmen hat ein Qualitätskontroll-/Qualitätssicherungsprogramm eingerichtet, das die Hinzugabe von Qualitätskontrollproben in regelmäßigen Abständen in die Probencharge beinhaltet, einschließlich Leer- und Doppelproben sowie Referenzmaterialien. Die Proben sind zwischen 0,30 m und 2 m lang, in der Regel ungefähr 1 m. Messungen der spezifischen Dichte (SG) werden alle 10 m außerhalb der Scherzone und alle 5 m innerhalb der Scherzone durchgeführt.

Über das Projekt Destiny

- Option auf Erwerb sämtlicher Eigentumsanteile (100 %).
- Lage innerhalb des historischen, mineralreichen Grünsteingürtels Abitibi.
- Die Goldmineralisierung tritt in hochgradigen Quarzerzgängen innerhalb von Scherzonen auf, die ab 15 m unter der Oberfläche beginnen.
- Die Bohrergebnisse beinhalten:
 - o 167 g/t Au auf 1 m (ab 221,7 m Bohrtiefe)
 - o 6,15 g/t Au auf 23,6 m (ab 117,2 m Bohrtiefe)
 - o 19,49 g/t Au auf 2,7 m (ab 166,0 m Bohrtiefe)
- Die historische Schätzung in der DAC-Zone ist in Streichrichtung offen; lediglich grobe Bohrungen weisen auf hochgradige Abschnitte außerhalb des Gebiets der historischen Ressource von 2011 hin, die entlang des Streichens von der DAC-Zone über etwa 2,5 km bis zur Zone Darla Erweiterungspotenzial aufweisen.
- Ausgezeichnete Infrastruktur - ungefähr 75 km nordnordöstlich von Val d'Or mit Straßenzugang.
- In der Vergangenheit wurden beträchtliche Arbeiten durchgeführt, darunter über 50.000 m an

Diamantbohrungen.

Das Projekt Destiny befindet sich im ertragreichen Grünsteingürtel Abitibi, wo entlang größerer Strukturbrüche innerhalb der Ansammlung von Vulkan-, Sediment- und Intrusivgesteinen aus dem Archaikum in der Vergangenheit mehr als 190 Millionen Unzen Gold produziert wurden. Das Projekt Destiny liegt entlang der etwa 400 km langen Chicobi-Deformationszone, einem bedeutenden Strukturbruch, der im Grünsteingürtel Abitibi noch weitgehend unerforscht ist.

Das 5.013 ha große Projekt umfasst die DAC-Zone, eine von mehreren Goldzonen entlang eines etwa 6 km langen Abschnitts der Despinassy-Scherzone innerhalb der Chicobi-Deformationszone. Etwa 2,5 km östlich entlang des Streichens der DAC-Zone befindet sich die Darla-Zone. Zwischen Darla und DAC befindet sich die grob behohrte GAP-Zone, wo Bohrungen im Jahr 2012 in allen 12 Bohrlöchern, die im Abstand von 100 m voneinander lagen, anomale Goldwerte durchschnitten.

Das aktuelle Explorationspotenzial basiert auf jahrzehntelangen Arbeiten beim Projekt Destiny. Die Erkundung des Projekts Destiny reicht bis in die 1930er Jahre zurück. Das erste abgestimmte Diamantbohrprogramm begann im Jahr 1998.

Die bisherigen Arbeiten auf dem Konzessionsgebiet lassen sich wie folgt zusammenfassen:

- 172 Diamantbohrlöcher mit etwa 50.400 m Gesamtlänge
- Tillit-Erkundungsprobennahmen aus 11 Schallbohrlöchern
- 2.430 geochemische MMI [Mobile Metall-Ionen]-Proben
- VTEM [Versatile Time Domain Electromagnetic] -Flugmessungen über 982 Kilometer Luftlinie
- magnetische Bodenuntersuchungen über 171 Kilometer Luftlinie
- IP [induzierte Polarisierung]-Messungen über 128 Kilometer Luftlinie

Qualifizierter Sachverständiger

Rory Kutluoglu, P.Geo., ein Mitglied des Advisory Board und ein Berater des Unternehmens, ist der qualifizierte Sachverständige (Qualified Person, die QP) gemäß NI 43-101 für die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung und hat die Daten für das Projekt Destiny geprüft sowie deren technischen Inhalt genehmigt.

Über Clarity

[Clarity Gold Corp.](http://www.claritygoldcorp.com) ist ein kanadisches Mineralexplorationsunternehmen, dessen Schwerpunkt auf der Übernahme, Exploration und Erschließung von Goldprojekten in Kanada liegt. Das Unternehmen hat eine Optionsvereinbarung über den Kauf von 100 % der Anteile am Projekt Destiny, dem Vorzeigeprojekt von Clarity, einem goldfokussierten Projekt im mineralienreichen Abitibi-Gebiet in Quebec, unterzeichnet. Das Unternehmen hat seinen Sitz in Vancouver, British Columbia, und ist an der CSE unter dem Symbol CLAR notiert. Um mehr über Clarity Gold Corp. und seine Projekte zu erfahren, besuchen Sie bitte www.claritygoldcorp.com.

FÜR DAS BOARD

James Rogers
Chief Executive Officer
Tel: 1 (833) 387-7436
E-Mail: info@claritygoldcorp.com
Website: www.claritygoldcorp.com

VORSORGLICHER HINWEIS IN BEZUG AUF ZUKUNFTSGERICHTETE INFORMATIONEN: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Alle Aussagen, die keine historischen Fakten darstellen und sich auf Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, von denen das Unternehmen glaubt, erwartet oder voraussieht, dass sie in der Zukunft eintreten werden oder können, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemitteilung beinhalten Aussagen darüber: dass die ersten Bohrungen die historischen Bohrergebnisse bestätigen werden und kontinuierliche Analyseergebnisse über die gesamte mineralisierte Zone hinweg liefern werden, wo bei vorherigen Bohrungen nur bestimmte Abschnitte beprobt wurden; dass die Bohrungen die Mineralisierung in der Zone DAC in die Tiefe und entlang der Zonen Gap und Darla erweitern werden; und dass das Unternehmen das

geplante erste Bohrprogramm übe 10.000 m abschließen wird.

Die zukunftsgerichteten Aussagen spiegeln die aktuellen Erwartungen des Managements wider, die auf den derzeit verfügbaren Informationen basieren, und unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten, die dazu führen könnten, dass die Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen beschrieben werden, einschließlich: der Möglichkeit, dass die Bohrungen nicht wie geplant verlaufen oder wie erwartet beginnen; dass das Unternehmen bei den Bohrungen und der Durchführung der damit verbundenen Arbeiten Schwierigkeiten hat; sich ändernder Abbau- und Verarbeitungskosten; steigender Kapitalkosten; des Zeitpunkts und des Inhalts bevorstehender Arbeitsprogramme; geologischer Interpretationen auf Grundlage der Bohrungen, die sich mit größerer Detailgenauigkeit ändern können; des Risikos, dass das Unternehmen den Zugang zum Konzessionsgebiet verlieren könnte; der Risiken, dass das Unternehmen keine Minerale in wirtschaftlichen Mengen ausfindig machen kann, dass das Unternehmen nicht ausreichend Kapital zur Finanzierung seiner Explorationspläne beschaffen kann; der Unsicherheit von Erschließungsplänen und Kostenschätzungen; Schwankungen von Rohstoffpreisen; politischer oder wirtschaftlicher Instabilität und behördlicher Änderungen; Währungsschwankungen; der Lage auf den Kapitalmärkten; der Unsicherheit bei Mineralreserven- und Mineralressourcenschätzungen; der Fähigkeit des Unternehmens, qualifiziertes Personal und Management zu sichern und zu halten; möglicher Arbeitsunruhen; der Unsicherheit im Hinblick auf Anforderungen an die Rekultivierung und Stilllegung bei seinen Mineralkonzessionsgebieten; unvorhersehbarer Risiken und Gefahren im Zusammenhang mit der Exploration, der Erschließung und dem Betrieb einer Mine bzw. eines Mineralkonzessionsgebiets, die sich der Kontrolle des Unternehmens entziehen; sowie anderer Risiken und Unsicherheiten, die unter der Überschrift Risk Factors in den regelmäßig auf SEDAR eingereichten Offenlegungsunterlagen des Unternehmens angeführt sind. Obwohl das Unternehmen davon ausgeht, dass die den zukunftsgerichteten Aussagen zugrundeliegenden Annahmen vernünftig sind, sind zukunftsgerichtete Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen, und dementsprechend sollte man sich aufgrund der ihnen zugrundeliegenden Ungewissheit nicht zu sehr auf solche Aussagen verlassen. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse oder Ereignisse wesentlich von den gegenwärtigen Erwartungen abweichen, gehören allgemeine Marktbedingungen und andere Faktoren, die außerhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Das Unternehmen lehnt ausdrücklich jede Absicht oder Verpflichtung ab, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, es sei denn, dies ist durch geltendes Recht vorgeschrieben.

Die Canadian Securities Exchange (von CNSX Markets Inc. betrieben) hat den Inhalt dieser Pressemeldung weder genehmigt noch missbilligt.

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/76810--Clarity-Gold-schliesst-die-ersten-2-Bohrloecher-im-Projekt-Destiny-unweit-von-Val-dOr-ab.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](#).