

Golden Dawn beginnt im Konzessionsgebiet Golden Crown mit Explorationsgrabungen

30.09.2020 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 30. September 2020 - [Golden Dawn Minerals Inc.](#), (TSX-V: GOM | FRANKFURT: 3G8C | OTC Pink: GDMRD) (Golden Dawn oder das Unternehmen) gibt bekannt, dass in seinem Konzessionsgebiet Golden Crown im Bergbaurevier Greenwood im Südosten der kanadischen Provinz British Columbia demnächst mit den Explorationsarbeiten begonnen wird.

Golden Dawn steht kurz davor, sein Explorationsprogramm 2020 mit Grabungen im Konzessionsgebiet Golden Crown einzuleiten. Rund 2.000 Meter Explorationsgrabungen sind in dieser Saison bei Golden Crown und JD geplant. Zweck dieser Arbeiten ist es, die Lagerstätte Golden Crown zu erweitern und neue Goldzonen zu entdecken, die der bestehenden Lagerstätte Golden Crown hinzugefügt werden können.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/53617/NR - GOM - SEP - 30 - 2020_DEPRcom.001.png

Luftbild mit aeromagnetischem Profil des 3,5 km langen Trends zwischen den Zonen Golden Crown und JD

Die bei Golden Crown lagernden Ressourcen werden auf 163.000 Tonnen in der angezeigten Kategorie mit 11,09 Gramm Gold pro Tonne und 0,56 Prozent Kupfer sowie 42.000 Tonnen in der abgeleiteten Kategorie mit 9,04 Gramm Gold pro Tonne und 0,63 Prozent Kupfer geschätzt (siehe Bericht mit dem Originaltitel Updated Preliminary Economic Assessment on the Greenwood Precious Metals Project, Greenwood, British Columbia, Canada, P&E Mining Consultants Inc., Effective Date: May 5, 2017, der am 19. Juni 2017 auf SEDAR veröffentlicht wurde).

Das Herzstück der Lagerstätte Golden Crown ist ein Erzgangsystem, das aus 17 klar voneinander abgegrenzten Massivsulfid- und Quarz-Sulfid-Erzgängen auf einer 130 x 800 m großen Fläche besteht. Die Zone JD liegt nordwestlich der bekannten Lagerstätte Golden Crown entlang eines 3,5 km langen Korridors aus steil einfallenden Erzgängen, der anhand von historischen Bohrlochdurchschneidungen, Grabungen, geochemischen Gold-in-Boden-Anomalien und geophysikalischen (VLF) Anomalien (siehe Abbildung oben) definiert wurde. Diese Strukturen deuten auf hervorragendes Potenzial für die Entdeckung neuer goldführender Zonen in der noch kaum explorierten Lücke zwischen den Zonen JD und Golden Crown hin.

Im Rahmen des Grabungsprogramms 2020 werden die historischen Bereiche der Mine JD und der Bereich entlang des Anomaliekorridors untersucht. Hier finden sich Sulfid-Quarzgänge, die eine ähnliche Zusammensetzung und Ausrichtung aufweisen wie jene, die zuvor bereits in der Lagerstätte Golden Crown ermittelt wurden. Die von Golden Dawn im Jahr 2017 gewonnenen Proben aus Felssplintern lieferten Werte von bis zu 5,87 g/t Gold auf 4,0 Meter (siehe Foto unten).

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/53617/NR - GOM - SEP - 30 - 2020_DEPRcom.002.jpeg

Foto mit historischen Abbaustätten der Mine JD

Das Konzessionsgebiet Golden Crown ist zudem nur 3 km von der Verarbeitungsanlage Greenwood entfernt und Teil der Betriebsplanung, die in der wirtschaftlichen Erstanalyse 2017 gemeinsam mit der Mine Lexington vorgesehen ist. Für die Verarbeitungsanlage Greenwood und die Mine Lexington wurden bereits Genehmigungen erteilt; die Inbetriebnahme erfolgt erst, nachdem die Verarbeitungsanlage und die Mine saniert und nachgerüstet wurden. Das Edelmetallprojekt Greenwood erstreckt sich über eine Fläche von rund 15.400 Hektar und beinhaltet zahlreiche Mineralisierungszonen sowie 34 historische Bergbaustätten, zu denen auch die großformatige historische Kupfer-Gold-Mine Phoenix zählt. Aus geologischer Sicht befindet sich das Projektgelände innerhalb einer tektonischen Erweiterungszone, die von den geologischen Gräben Republic und Toroda definiert wird. Diese Gräben beginnen südlich des 49. Breitengrads in den Vereinigten Staaten, wo sie mit den großen Goldlagerstätten im ertragreichen Bergbaurevier Republic in Verbindung stehen.

Die vorstehend erwähnten Analyseergebnisse stammen von Proben, die unter der Aufsicht von Dr. Mathew Ball, P.Geol. gewonnen und zur Analyse in das Labor von Activation Laboratories (Act-Labs) in Kamloops (British Columbia) verbracht wurden. Activation Laboratories (Act-Labs) ist ein unabhängiges kommerzielles

Labor mit ISO 9001-Zertifizierung und ISO 17025-Akkreditierung. Die Goldanalyse erfolgte mittels Flammprobe (30 g-Einwaage) und einer abschließenden Atomabsorption. Proben mit einem Goldgehalt von über 30000 ppb aus der Erstanalyse wurden mittels Flammprobe bzw. gravimetrisch untersucht. Silber und andere Elemente wurden anhand des ICP-OES-Verfahrens unter Aufschluss mit Königswasser analysiert. Kupferwerte über 1 % wurden ein weiteres Mal mittels Peroxidfusion analysiert. Alle Ergebnisse über einem Silberwert von 100 g/t wurden in Bezug auf ihren Erzgehalt ein weiteres Mal anhand einer gravimetrischen Methode mittels Flammprobe (30 g-Einwaage) untersucht. Die Qualitätskontrolle wurde anhand von Referenz- und Leerproben, die dem Probenstrom in bestimmten Abständen beigefügt wurden, sichergestellt.

Der fachliche Inhalt dieser Pressemeldung wurde von Dr. Mathew Ball, P.Geo, dem President des Unternehmens, in seiner Eigenschaft als qualifizierter Sachverständiger gemäß Vorschrift NI 43-101 genehmigt.

Nähere Einzelheiten entnehmen Sie bitte dem aktuellen Fachbericht gemäß National Instrument 43-101, der auf der Website des Unternehmens unter www.goldendawnminerals.com erhältlich ist.

Für das Board of Directors: Golden Dawn Minerals Inc.

gez: Christopher R. Anderson
Christopher R. Anderson, Chief Executive Officer

Weitere Informationen erhalten Sie über:

[Golden Dawn Minerals Inc.](http://www.goldendawnminerals.com)
Corporate Communications (PR-Abteilung):
Tel: 604-221-8936
E-Mail: Office@goldendawnminerals.com

Hinweise zu zukunftsgerichteten Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der kanadischen Wertpapiergesetze, die sich unter anderem auf die vorläufigen Pläne im Zusammenhang mit der Zusammenlegung der Unternehmensaktien beziehen. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass solche Aussagen auf vernünftigen Annahmen basieren, kann nicht garantiert werden, dass diese Erwartungen auch tatsächlich eintreffen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die nicht auf historischen Fakten beruhen und im allgemeinen, jedoch nicht immer, mit Begriffen wie erwartet, plant, antizipiert, glaubt, beabsichtigt, schätzt, prognostiziert, versucht, potentiell, Ziel, aussichtsreich und ähnlichen Ausdrücken dargestellt werden bzw. in denen zum Ausdruck gebracht wird, dass Ereignisse oder Umstände eintreten werden, würden, dürften, können, könnten oder sollten. Es handelt sich auch um Aussagen, die sich naturgemäß auf zukünftige Ereignisse beziehen. Das Unternehmen gibt zu bedenken, dass zukunftsgerichtete Aussagen auf Annahmen, Schätzungen und Meinungen des Managements zum Zeitpunkt der Äußerung dieser Aussagen basieren und eine Reihe von Risiken und Ungewissheiten beinhalten. Es kann folglich nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Sollten sich die Annahmen, Schätzungen oder Meinungen des Managements bzw. andere Faktoren ändern, ist das Unternehmen nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen dem aktuellen Stand anzupassen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen ausdrücklich gefordert. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass die zukünftigen Ergebnisse wesentlich von jenen der zukunftsgerichteten Aussagen abweichen, zählen u.a. die Möglichkeit, dass die TSX Venture Exchange der geplanten Aktienzusammenlegung nicht zustimmt, und dass das Unternehmen möglicherweise nicht in der Lage ist, ausreichende Zusatzmittel aufzubringen, um sein Geschäft weiterzuführen. Für weitere Details zu Risikofaktoren und deren mögliche Auswirkungen empfehlen wir dem Leser, die Berichte des Unternehmens zu konsultieren, die über das System für Elektronische Dokumentenanalyse und -abfrage der kanadischen Wertpapierbehörde (SEDAR) unter www.sedar.com öffentlich zugänglich sind. Diese Pressemeldung ist kein Verkaufsangebot bzw. kein Vermittlungsangebot zum Kauf oder Verkauf von Wertpapieren des Unternehmens in Rechtsstaaten, in denen ein solches Angebot bzw. Vermittlungsangebot oder ein solcher Verkauf ungesetzlich wäre. Dazu zählen auch die Wertpapiere in den Vereinigten Staaten von Amerika. Die Wertpapiere des Unternehmens wurden bzw. werden weder gemäß dem United States Securities Act von 1933 (Gesetz von 1933) noch gemäß den Wertpapiergesetzen einzelner Bundesstaaten registriert und dürfen in den Vereinigten Staaten bzw. an US-Bürger (laut Definition der Vorschrift S im Gesetz von 1933) nicht angeboten oder verkauft werden, sofern keine Registrierung nach dem Gesetz von 1933 bzw. den geltenden einzelstaatlichen Wertpapiergesetzen oder keine Ausnahmegenehmigung von einer solchen Registrierungsverpflichtung besteht.

DIESE PRESSEMELDUNG STELLT KEIN VERKAUFSANGEBOT BZW. KEIN VERMITTLUNGSANGEBOT ZUM KAUF VON WERTPAPIEREN DAR. ZUDEM DÜRFEN DIE WERTPAPIERE NICHT IN RECHTSSYSTEMEN VERKAUFT WERDEN, IN DENEN EIN VERKAUFSANGEBOT, EIN VERMITTLUNGSANGEBOT ODER DER VERKAUF VON WERTPAPIEREN VOR DER REGISTRIERUNG ODER QUALIFIZIERUNG GEMÄSS DEN GELTENDEN WERTPAPIERGESETZEN IN DIESEN RECHTSSYSTEMEN RECHTSWIDRIG WÄRE.

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

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/74351--Golden-Dawn-beginnt-im-Konzessionsgebiet-Golden-Crown-mit-Explorationsgrabungen.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](#).