

# Victoria Gold: Eagle Gold Mine 2021 Produktionsprognose

01.03.2021 | [IRW-Press](#)

## Erwartete Goldproduktion von 180.000 - 200.000 Unzen

Whitehorse, 1. März 2021 - [Victoria Gold Corp.](#) (TSX-VGDX) ("Victoria" oder das "Unternehmen") freut sich, eine Produktions- und Kostenprognose für 2021, dem ersten vollen Jahr der kommerziellen Produktion des Unternehmens in der Goldmine Eagle im kanadischen Yukon Territory, bekannt zu geben.

### 2021 Guidance Highlights:

- Die Goldproduktion wird auf 180.000 bis 200.000 Unzen ("ozs") geschätzt
- Die All-in Sustaining Costs ("AISC")\* werden auf 1.050 bis 1.175 US\$ pro oz geschätzt.

\*siehe Non-IFRS-Leistungskennzahlen unten

"Das erfolgreiche Erreichen der kommerziellen Produktion und das Hochfahren des Betriebs waren wichtige Meilensteine für Victoria im Jahr 2020 und wurden abgeschlossen, während wir die zusätzlichen Herausforderungen, die COVID-19 mit sich brachte, bewältigten", sagte John McConnell, Präsident und CEO. "Seit Januar 2021 und zeitgleich mit dem saisonalen Stapelverbot haben wir ein bedeutendes Wartungs- und Upgrade-Programm innerhalb des Eagle-Brecherkreislaufs und des mobilen Stapelsystems abgeschlossen, das den Materialumschlag verbessern wird. Mit dem Abschluss dieser Arbeiten sind wir für ein erfolgreiches Jahr 2021 und eine deutliche Steigerung der Goldproduktion gerüstet, verbunden mit sinkenden Betriebskosten und einem starken freien Cashflow.

### 2021 Planungsdetails:

Die Produktion in der Goldmine Eagle wird für 2021 auf 180.000 bis 200.000 Unzen geschätzt. Es wird erwartet, dass der Abbau, die Zerkleinerung und die Erzstapelung auf dem Haufenlaugungspfad im Jahr 2021 mit voller Kapazität betrieben werden, während die Goldproduktion, die den Abbau- und Stapelungsaktivitäten im Haufenlaugungsbetrieb hinterherhinkt, in der ersten Hälfte des Jahres 2021 weiter ansteigen und in der zweiten Hälfte des Jahres 2021 die volle Kapazität erreichen wird. Die Goldproduktion wird aufgrund der saisonalen Stapelung des Erzes auf dem Eagle-Laugungspfad, die für die 90 kältesten Tage des Jahres, von Januar bis März, eingeschränkt ist, stark auf die zweite Jahreshälfte ausgerichtet sein. Während dieser Zeit, in der kein Erz gestapelt wird, wird der Abbau, die Vorzerkleinerung und die Aufhaltung des Erzes fortgesetzt, während die Laugung und die Goldproduktion weiterlaufen. Vorbehaltlich günstiger Wetterbedingungen kann die Erzstapelung früher als geplant wieder aufgenommen werden.

Die All-in Sustaining Costs für 2021 werden voraussichtlich zwischen 1.050 und 1.175 US\$ pro verkaufter Unze Gold liegen. Das nachhaltige Kapital wird für 2021 auf 47 Mio. US\$ geschätzt. Das nachhaltige Kapital wird im Jahr 2021 im Vergleich zu den zukünftigen Jahren aufgrund von einmaligen Infrastrukturausgaben, einschließlich des Baus der LKW-Werkstatt (8 Mio. US\$) und der Wasseraufbereitungsanlage (11 Mio. US\$), hoch sein.

Die Abraumbeseitigung ist in den AISC enthalten, aber nicht im geschätzten nachhaltigen Kapital oben. Die Abraumbeseitigung wird als Aufwand verbucht oder aktiviert, basierend auf dem tatsächlichen vierteljährlichen Abraumverhältnis gegenüber dem erwarteten Abraumverhältnis über die Lebensdauer der Mine. Diese buchhalterische Behandlung der Abraumbeseitigung wird sich auf das Ergebnis und das nachhaltige Kapital auswirken, aber nicht auf die AISC oder den Cashflow.

Die Explorationsausgaben im Jahr 2021 werden auf 8 Mio. US\$ geschätzt und gelten als Wachstumskapital.

### Minenoptimierungs- und Winterdienstprogramme

Das Minenoptimierungsprogramm, siehe Pressemitteilung vom 13. November 2020, sowie ein Winterwartungsprogramm wurden abgeschlossen und alle Systeme sind bereit für die vollständige

Wiederaufnahme des Betriebs Ende dieses Monats.

### **Jahresabschluss 2020 und Details zu Telefonkonferenz und Webcast**

Der Abschluss für den Zeitraum bis zum 31. Dezember 2020 wird voraussichtlich am oder um den 22. März 2021 veröffentlicht.

Der Webcast und die Telefonkonferenz zur Diskussion der Betriebs- und Finanzergebnisse zum Jahresende 2020 und der Erwartungen für 2021 finden am Mittwoch, den 24. März 2021 um 9:00 Uhr PT (12:00 Uhr ET) statt. Details zur Einberufung werden auf der Website des Unternehmens verfügbar sein.

Ein Live-Audio-Webcast der Telefonkonferenz wird auf der Website des Unternehmens unter [www.vgcx.com](http://www.vgcx.com) verfügbar sein. Der Webcast wird auf der Website des Unternehmens archiviert.

### **Nicht-IFRS-Leistungskennzahlen**

Diese Pressemitteilung bezieht sich auf bestimmte Finanzkennzahlen, wie z.B. All-in Sustaining Cost, die keine nach IFRS anerkannten Kennzahlen sind und keine nach IFRS vorgeschriebene standardisierte Bedeutung haben. Diese Kennzahlen können sich von jenen anderer Unternehmen unterscheiden und sind daher möglicherweise nicht mit solchen Kennzahlen vergleichbar, die von anderen Unternehmen berichtet werden. Diese Kennzahlen wurden aus den Jahresabschlüssen des Unternehmens abgeleitet, da das Unternehmen der Ansicht ist, dass sie mit dem Erreichen der kommerziellen Produktion für das Verständnis des Geschäftsergebnisses und der Finanzlage des Unternehmens hilfreich sind. Eine Erläuterung der verwendeten Nicht-IFRS-Kennzahlen finden Sie in der MD&A des Unternehmens für das dritte Quartal 2020.

### **Qualifizierte Person**

Der technische Inhalt dieser Pressemeldung wurde von Paul D. Gray, P.Geo. als "qualifizierte Person" gemäß der Definition in National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects.

### **Über das Dublin Gulch Grundstück**

Das Goldgrundstück Dublin Gulch (das "Grundstück"), das sich zu 100 % im Besitz von Victoria Gold befindet, liegt im zentralen Yukon Territory, Kanada, etwa 375 Kilometer nördlich der Hauptstadt Whitehorse und etwa 85 Kilometer von der Stadt Mayo entfernt. Das Grundstück ist ganzjährig über eine Straße erreichbar und liegt innerhalb des Stromnetzes von Yukon Energy.

Das Grundstück umfasst eine Fläche von etwa 555 Quadratkilometern und ist der Standort der unternehmenseigenen Goldlagerstätten Eagle und Olive. Die Eagle-Goldmine ist die neueste in Betrieb befindliche Goldmine in Yukon. Die Lagerstätten Eagle und Olive beinhalten nachgewiesene und wahrscheinliche Reserven von 3,3 Millionen Unzen Gold aus 155 Millionen Tonnen Erz mit einem Gehalt von 0,65 Gramm Gold pro Tonne, wie in einem technischen Bericht gemäß National Instrument 43-101 für die Goldmine Eagle vom 3. Dezember 2019 beschrieben. Die Mineralressource gemäß National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects ("NI 43-101") für die Lagerstätten Eagle und Olive wurde auf 227 Millionen Tonnen mit einem Durchschnittsgehalt von 0,67 Gramm Gold pro Tonne geschätzt, die 4,7 Millionen Unzen Gold in der Kategorie "gemessen und angezeigt" enthalten, einschließlich der nachgewiesenen und wahrscheinlichen Reserven, sowie weitere 28 Millionen Tonnen mit einem Durchschnittsgehalt von 0,65 Gramm Gold pro Tonne, die 0,6 Millionen Unzen Gold in der Kategorie "abgeleitet" enthalten.

### **Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:**

John McConnell, Präsident & CEO  
[Victoria Gold Corp.](http://VictoriaGoldCorp.com)  
Tel: 604-695-6605  
[ceo@vgcx.com](mailto:ceo@vgcx.com)

In Europa:  
Swiss Resource Capital AG  
Jochen Staiger  
[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)

*Sicherheitshinweise und zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Aussagen, die als "zukunftsgerichtete Aussagen" angesehen werden können. Mit Ausnahme von Aussagen über historische Tatsachen, die sich auf Victoria beziehen, stellen die hierin enthaltenen Informationen zukunftsgerichtete Informationen dar, einschließlich aller Informationen, die sich auf die Strategie, die Pläne oder die zukünftige finanzielle oder operative Leistung von Victoria beziehen. Zukunftsgerichtete Informationen sind durch Wörter wie "planen", "erwarten", "budgetieren", "anvisieren", "projizieren", "beabsichtigen", "glauben", "antizipieren", "schätzen" und andere ähnliche Wörter gekennzeichnet, oder durch Aussagen, dass bestimmte Ereignisse oder Bedingungen eintreten "können", "werden", "könnten" oder "sollten", und beinhalten alle hier dargelegten Richtlinien und Prognosen (einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Produktions- und Betriebsrichtlinien des Unternehmens). Um solche zukunftsgerichteten Informationen zu geben, hat das Unternehmen bestimmte Annahmen über sein Geschäft, seine Betriebsabläufe, die Wirtschaft und die Mineralexplorationsbranche im Allgemeinen getroffen, insbesondere im Hinblick auf die Auswirkungen des neuartigen Coronavirus und der COVID-19-Krankheit ("COVID-19") auf jeden der vorgenannten Bereiche. In dieser Hinsicht ist das Unternehmen davon ausgegangen, dass das Produktionsniveau mit den Erwartungen des Managements übereinstimmt, dass die Vertragspartner Waren und Dienstleistungen innerhalb des vereinbarten Zeitrahmens liefern, dass die Ausrüstung wie erwartet funktioniert, dass die erforderlichen behördlichen Genehmigungen erteilt werden, dass keine ungewöhnlichen geologischen oder technischen Probleme auftreten, dass keine wesentliche nachteilige Änderung des Goldpreises eintritt und dass keine bedeutenden Ereignisse außerhalb des normalen Geschäftsverlaufs des Unternehmens auftreten. Zukunftsgerichtete Informationen basieren auf den Meinungen, Annahmen und Schätzungen des Managements, die zum Zeitpunkt der Erstellung der Aussagen als angemessen erachtet werden, und unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten sowie anderen bekannten und unbekanntem Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen beschrieben oder impliziert wurden. Zu diesen Faktoren zählen die Auswirkungen allgemeiner geschäftlicher und wirtschaftlicher Bedingungen, Risiken im Zusammenhang mit COVID-19 auf das Unternehmen, die globale Liquidität und die Verfügbarkeit von Krediten auf den zeitlichen Ablauf von Cashflows und die Werte von Vermögenswerten und Verbindlichkeiten auf Basis der prognostizierten zukünftigen Bedingungen, die erwartete Metallproduktion, schwankende Metallpreise, Wechselkurse, geschätzte Erzgehalte, mögliche Schwankungen des Erzgehalts oder der Gewinnungsraten, Änderungen der Rechnungslegungsgrundsätze, Änderungen der Unternehmensressourcen von Victoria, Änderungen der Projektparameter im Zuge der weiteren Verfeinerung der Pläne, Änderungen des Zeitrahmens für die Erschließung und Produktion, die Möglichkeit von Kostenüberschreitungen oder unvorhergesehenen Kosten und Ausgaben, die Ungewissheit der Mineralreserven- und Mineralressourcenschätzungen, höhere Preise für Treibstoff, Stahl, Strom, und andere Verbrauchsmaterialien, die zu höheren Kosten und allgemeinen Risiken der Bergbauindustrie beitragen, Versagen von Anlagen, Ausrüstungen oder Prozessen, die nicht wie erwartet funktionieren, endgültige Preise für Metallverkäufe, unvorhergesehene Ergebnisse zukünftiger Studien, saisonale Schwankungen und unvorhergesehene Wetteränderungen, Kosten und Zeitplan für die Erschließung neuer Lagerstätten, Erfolg von Explorationsaktivitäten, Anforderungen für zusätzliches Kapital, Zeitrahmen für Genehmigungen, Umweltrisiken, unvorhergesehene Rekultivierungskosten, Rechtsstreitigkeiten oder -ansprüche, Einschränkungen des Versicherungsschutzes sowie der Zeitpunkt und mögliche Ergebnisse von anhängigen Rechtsstreitigkeiten und Arbeitskonflikten, Risiken im Zusammenhang mit abgelegenen Betrieben und der Verfügbarkeit einer adäquaten Infrastruktur, Preisschwankungen und Verfügbarkeit von Energie und anderen für den Bergbaubetrieb notwendigen Betriebsmitteln. Obwohl Victoria versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen beschrieben oder impliziert werden, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse nicht vorhergesehen, geschätzt oder beabsichtigt sind. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Informationen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in solchen Aussagen erwarteten abweichen können. Der Leser wird davor gewarnt, sich in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Informationen zu verlassen. Die hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen sollen Investoren dabei helfen, die erwartete finanzielle und betriebliche Leistung sowie die Pläne und Ziele von Victoria zu verstehen, und sind möglicherweise für andere Zwecke nicht geeignet. Alle hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen werden zum Datum dieses Dokuments angegeben und basieren auf den Meinungen und Schätzungen des Managements sowie auf Informationen, die dem Management des Unternehmens zum Zeitpunkt dieses Dokuments zur Verfügung stehen. Die Gesellschaft übernimmt keine Verpflichtung, die hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen und die durch Verweis einbezogenen Dokumente zu aktualisieren oder zu überarbeiten, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.*

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/76340--Victoria-Gold--Eagle-Gold-Mine-2021-Produktionsprognose.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](#).