

# Nexus Gold schließt luftgestützte Vermessung des New Pilot Kupfer-Gold-Projekts ab

23.03.2021 | [IRW-Press](#)

Vancouver, Kanada - 23. März 2021 - [Nexus Gold Corp.](#) (Nexus oder das Unternehmen) (TSX-V: NXS, OTCQB: NXXGF, FWB: N6E) berichtet, dass es die 301 Linienkilometer umfassende luftgestützte Vermessung auf dem New Pilot Projekt des Unternehmens im Gebiet Bralorne von British Columbia abgeschlossen hat.

Die von Precision GeoSurveys Inc. durchgeführte Vermessung deckte das 509 Hektar große Konzessionsgebiet ab, indem in einem Abstand von 50 Metern Linien in Nord-Süd-Richtung geflogen wurden. Die Vermessung erzielte magnetische und radiometrische Daten, die in den kommenden Wochen von Precision verarbeitet werden. Die Daten aus der Vermessung werden verwendet, um das Verständnis des Unternehmens der geologischen und strukturellen Eigenschaften des Konzessionsgebiets zu verbessern und zur Identifizierung von Gebieten für eine geeignete Anschlussuntersuchung am Boden beizutragen.

Wir freuen uns, dass die Vermessung so gut lief und das Wetter mitspielte, sodass wir die Vermessung durchführen konnten. Die Daten sollten uns einen guten Einblick in die potenziellen Mineralziele auf dem Konzessionsgebiet liefern, sagte Warren Robb, VP Exploration von Nexus Gold.

Bei New Pilot handelt es sich um ein -Explorationskonzessionsgebiet mit Kupfer- und Goldvorkommen im historischen Bergbaucamp Bridge River, rund 180 Kilometer nördlich von Vancouver und 10,5 Kilometer westlich des Dorfes Gold Bridge in der kanadischen Provinz British Columbia.

Im Zuge vorheriger Arbeiten führte das Unternehmens 2019 bei New Pilot ein Sommer-Erkundungs- und Probenahmeprogramm im Bereich und im Umfeld der historischen Explorationen durch. Damals wurden insgesamt 36 Gesteinsproben entnommen. Die Ergebnisse bestätigten eine Zone mit einer Kupfer-Gold-Mineralisierung, wobei ausgewählte Proben Werte von 15,3 Gramm Gold pro Tonne (g/t Au), 33,4 g/t Silber (Ag) und 2,5 % Kupfer (Cu), 4,27 g/t Au, 5,5 g/t Ag und 0,27 % Cu sowie 3,91 g/t Au, 3,72 g/t Ag und 0,51 % Cu lieferten (siehe Pressemeldung des Unternehmens vom 27. August 2019).

Das 509 Hektar große Konzessionsgebiet war in der Vergangenheit Gegenstand von Explorationen. Zwischen 1992 und 1994 führte die Firma Cogema Canada Ltd. detaillierte Prospektierungen und Probenahmen durch. 99 Stichproben wurden aus drei verschiedenen Zonen entnommen. In drei Proben fanden sich Goldwerte deutlich über 100 g/t Au - und zwar 102 g/t Au, 106 g/t Au mit sichtbaren Goldanteilen und 111 g/t Au -, in drei Proben waren Goldwerte von weit über 10 g/t Au enthalten (17 g/t Au, 21 g/t Au, 33 g/t Au) und in 14 weiteren Proben lag der Goldwert immerhin über 1 g/t Au.

Darüber hinaus wurden im Zuge eines 108 Bohrmeter umfassenden Diamantbohrprogramms 59 Bodenproben, 229 Gesteinsproben und 66 Kernproben gewonnen. Zu den nennenswerten Ergebnissen zählen Splitterproben mit 4,03 g/t Au auf 10 Meter und 1 g/t Au auf 10,5 Meter im Bohrkern.

Drei Mineralisierungstypen wurden auf dem Projektgelände ermittelt: kieselige Brüche mit Sulfiden, Scherzonen mit Carbonatalterierung und Quarzgänge mit Arsenopyrit. Der Projektstandort liegt im Bereich der Kontaktzone zwischen dem Coast Crystalline Complex und den Sedimenten von Bridge River. In den vergangenen 80 Jahren wurden mehrere Explorationsprogramme innerhalb bzw. in der Nähe des Konzessionsgebiets durchgeführt, die sich zunächst auf den Bereich der Mine Pilot und ihre Streicherweiterung konzentrierten. Das Projekt befindet sich unweit des Produktionsbetriebs der 18 Kilometer südöstlich gelegenen Mine Bralorne Pioneer.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57451/NexusGold-NewsRelease-NEWPILOTAIRBORNE\(MAR23 2021\)-DE\\_PRcom.001.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57451/NexusGold-NewsRelease-NEWPILOTAIRBORNE(MAR23 2021)-DE_PRcom.001.jpeg)

Abbildung 1: Standort des Kupfer-Gold-Projekts New Pilot, nordwestlich von Bralorne (BC, Kanada)

Das Goldcamp Bralorne ist als eines der ertragreichsten Bergbaugebiete Kanadas bekannt. Von 1928 bis 1971 wurden bei Bralorne und im Bereich der nahegelegenen Minen Pioneer und King 4,15 Millionen Unzen Gold aus 7,9 Millionen Tonnen Erz gefördert\*. Das Bergbaucamp Bridge River ist der größte historische Goldproduzent in der Provinz British Columbia\*\*. Im Jahr 2017 erwarb das australische Unternehmen

Blackstone Minerals Ltd. das Projekt Little Gem, ein Projekt mit hochgradigen Kobalt- und Goldvorkommen in rund 900 Meter Entfernung vom Standort von New Pilot.

\*[Avino Silver & Gold Mines Ltd.](#)

\*\* Bralorne Project 1992 Pilot Property BC Assessment Report, Schimann-Robb, 1992

\*Stichproben sind naturgemäß selektiv und lassen nicht unbedingt Rückschlüsse auf den wahren Erzgehalt oder die Art der Mineralisierung im Konzessionsgebiet zu.

Warren Robb P.Geo., Vice President, Exploration, wurde zum qualifizierten Sachverständigen im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101 bestellt. Er ist für die in dieser Pressemitteilung enthaltenen fachlichen Informationen verantwortlich und hat diese auch freigegeben.

## Über das Unternehmen

Nexus Gold ist in Kanada ansässiges Goldexplorations- und -erschließungsunternehmen mit einem umfangreichen Portfolio von elf Projekten in Kanada und Westafrika. Das Portfolio des Unternehmens in Westafrika umfasst insgesamt fünf Projekte mit einer Fläche von 750 km<sup>2</sup>, die sich in einem aktiven Goldgürtel und nachgewiesenen mineralisierten Trends befinden, während seine zu 100 % unternehmenseigenen Projekte in Kanada das Goldprojekt McKenzie in Red Lake, Ontario, das Projekt New Pilot im historischen Bergbaurevier Bridge River in British Columbia und vier vielversprechende Gold- und Gold-Kupferprojekte (3.700 ha) in der Provinz Neufundland umfassen. Das Unternehmen konzentriert sich auf die Erschließung mehrerer zentraler Projekte und strebt gleichzeitig Joint-Venture-, Earn-In- und strategische Partnerschaften für andere Projekte in seinem wachsenden Portfolio an.

Weitere Informationen finden Sie online unter: [nexus.gold](http://nexus.gold).

Für das Board of Directors von Nexus Gold Corp.

Alex Klenman, President & CEO  
604-558-1920  
[info@nexusgoldcorp.com](mailto:info@nexusgoldcorp.com)  
[www.nxs.gold](http://www.nxs.gold)

[Nexus Gold Corp.](#)  
Suite 802, 750 West Pender Street  
Vancouver, BC V6C 2T8  
604-558-1919

*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. Diese Pressemitteilung enthält möglicherweise zukunftsgerichtete Aussagen. Diese Aussagen basieren auf aktuellen Erwartungen und Annahmen, die mit Risiken und Unsicherheiten behaftet sind. Die tatsächlichen Ergebnisse könnten aufgrund von Faktoren, die im Abschnitt Stellungnahmen und Analysen des Managements (MD&A) in unserem Zwischenbericht bzw. aktuellen Jahresbericht sowie in anderen Berichten und Dokumenten zur Vorlage bei der TSX Venture Exchange sowie in den einschlägigen kanadischen Wertpapiergesetzen beschrieben sind, unter Umständen wesentlich davon abweichen. Wir sind nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, außer dies ist in den geltenden Gesetzen vorgeschrieben.*

*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](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/76693--Nexus-Gold-schliesst-luftgestuetzte-Vermessung-des-New-Pilot-Kupfer-Gold-Projekts-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](#).