

Nexus Gold entsendet Crew in die Goldkonzession Dakouli 2

10.11.2020 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 10. November 2020 - [Nexus Gold Corp.](#) (Nexus oder das Unternehmen) (TSX-V: NXS, OTCQB: NXXGF, FWB: N6E) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen die Crew und die Bohrausrüstung in die Goldkonzession Dakouli 2 in Burkina Faso (Westafrika) entsendet hat.

Das allererste Bohrprogramm bei Dakouli, dessen Beginn in den nächsten Tagen geplant ist, wird RC-Bohrungen über rund 3.000 Meter umfassen, um die Tiefenausdehnung von geochemischen Goldanomalien, die anhand von Probenahmen aus Termitenhügeln entdeckt wurden, die geochemischen Eigenschaften von Gold-Bodenproben, die zur Entdeckung von drei Goldtrends geführt haben, die das Konzessionsgebiet durchkreuzen (siehe Pressemeldung vom 11. Juni 2019), sowie die geochemischen Eigenschaften von Gesteinsproben mit höhergradigen Goldwerten aus ausgewählten* Kleinbergbaubetrieben (Orpailles) zu erproben (siehe Pressemeldungen des Unternehmens vom 8. und 15. Januar 2019, vom 23. Juni 2020 und vom 10. September 2020).

Die Konzession Dakouli 2 liegt im Grünsteingürtel Goren, nahe der Mine Bissa (die von Nordgold betrieben wird), und wird von der goldführenden Scherungszone Sabce in zwei Teile geteilt.

Wir müssen Bohrungen auf einer großen Fläche mit mehreren Zielzonen durchführen und das ist erst der Anfang, meint President und CEO Alex Klenman. Dakouli hat zwingendes Potenzial für eine Entdeckung und das ist das erste Mal, dass hier Bohrungen absolviert werden. Das Projekt weist viele positive Aspekte auf, die man gerne sehen möchte, bevor mit den Bohrungen begonnen wird. Die Ausmaße der Mineralisierung auf Grundlage der Präsenz von handwerklichen Abbaustätten sind beträchtlich. Da die Pandemie das Reisen beeinträchtigt, hat es ein paar zusätzliche Tage gedauert, bis die Crew im Land und am Projektstandort eingetroffen ist, aber wir sind jetzt bereit, loszulegen, so Herr Klenman weiter.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/54160/Nexus_DE_PRcom1.001.jpeg

Abbildung 1: Erste 11 Bohrlochstandorte, Goldkonzession Dakouli 2, Burkina Faso, Westafrika

Die bodengestützten Erkundungsarbeiten und Probenahmen im Projekt Dakouli 2 sind seit mehr als einem Jahr im Gange. Während dieses Zeitraums hat das Unternehmen 40 unterirdische Stichproben aus Kleinbergbauschächten (Schächte) gewonnen. Die wichtigsten Ergebnisse sind in der nachstehenden Tabelle aufgelistet:

Probenbezeichnung	UTM Ost	UTM Nord	Beschreibung	Tiefe	Au-gehalt g/t
DKL-001	6366817	4445630	Quarz aus Kleinbergbauschacht	8 m	3,15
DKL-004	6367613	4445627	Milchiger Quarzgang aus Schacht, VG	8 m	27,5
DKL-009	6368218	4445661	Milchiger Quarzgang aus Schacht	18 m	2,9
DKL-010	6367617	4445652	Hellgrauer Quarzgang aus Schacht	--	4,93
DKL-011	6367318	4445670	Quarz aus Schacht, VG	10 m	29,5
DKL-012	6366717	4445642	Quarz aus Schacht, VG	8 m	12,4

DKL-021	62523144143	Quarz aus Schacht, 2 9 weiß bis hellgrau	15 m2,72
DKL-022	62526144146	Quarz aus Schacht 9 9	25 m11,1
DKL-023	63690144551	Quarz aus Schacht, 1 5 VG	40 m17,6
DKL-024	63690144551	Quarz aus Schacht 3 4	40 m1,74
DKL-025	63696144553	Quarz aus Schacht 7 0	17 m3,68
DKL-027	-- --	Zerkleinertes Material, sehr feines Gold	40 m10,8
DKL-029	-- --	Quarz aus Schacht	20 m1,6
DKL-031	63694144564	Quarzgang aus 2 9 Kleinbergbauschacht	30 m10,9
DKL-032	63693144563	Quarzgang aus 7 8 Kleinbergbauschacht	50 m12,8
DKL-033	63693144563	Zerkleinertes 7 8 Material, sehr feines Gold	50 m2,3
DKL-036	63703144564	Quarzgang aus 4 8 Kleinbergbauschacht	40 m98,9
DKL-037	63703144570	Quarzgang aus 3 4 Kleinbergbauschacht	40 m1,86
DKL-038	63703144570	Zerkleinertes 3 4 Material, sehr feines Gold	50 m49,7
DKL-039	63702144571	Quarzgang aus 5 0 Kleinbergbauschacht	50 m11,1
DKL-040	63702144571	Quarzgang + 5 0 Vulkansediment	50 m7,48

Tabelle 1: Wichtige bisherige Probenergebnisse, Goldkonzession Dakouli 2, Burkina Faso, Westafrika (UTM-Koordinaten in Adindad 30-Projektion)

Updates werden bei Fortschreiten der Bohrungen bereitgestellt werden.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/54160/Nexus_DE_PRcom1.002.jpeg

Abbildung 2: Handwerkliche Abbauzonen bei Dakouli 2 mit den durchschneidenden Sabce-Verwerfungen in Rot, Burkina Faso, Westafrika

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

Über das Gold-Konzessionsgebiet Dakouli 2

Die Explorationskonzession für Dakouli 2 gilt für ein 98 km² (9.800 Hektar) großes Goldexplorations-Konzessionsgebiet, das sich ungefähr 100 Kilometer nördlich der Hauptstadt Ouagadougou befindet.

Ende 2018 führten die Geologen des Unternehmens ein umfassendes Boden-Vorerkundungsprogramm westlich und südlich des Haupt-Orpaillagegebiets (handwerkliche Zone) durch und identifizierten neue oberflächennahe Bergbauanlagen, die durch kleingewerbliche Bergleute betrieben werden. Die aus diesen neuen Zonen entnommenen Gesteinsproben enthielten verschiedene Konzentrationen von sichtbarem Gold, unter anderem grobe nuggetartige Proben. Von den ersten 25 entnommenen Proben wiesen elf Untersuchungsergebnisse von mehr als 1 g/t Au auf, wobei mehrere Proben verschiedene Konzentrationen von sichtbarem Gold mit Werten zwischen 11,1 g/t Au und 29,5 g/t Au aufwiesen (siehe Abbildung 1 und Pressemitteilung des Unternehmens vom 8. Januar 2019).

Durch die Folgetätigkeiten wurde eine anomale Zone festgestellt, die sich ca. 500 Meter westlich der Probenahmezonen erstreckt. Anhand dieser Ergebnisse startete das Unternehmen eine geochemische Bodenuntersuchung über 150 Kilometer (Luftlinie), die die nördliche Hälfte des Konzessionsgebiets Dakouli 2 und die südlichen Teile des angrenzenden Konzessionsgebiets Niangouela abdeckte. Diese Untersuchung ergab drei wichtige geochemische Goldtrends.

Der primäre Goldtrend verläuft ca. 10 Kilometer lang parallel zur Verwerfungszone Sabce in nordöstlich-südwestlicher Richtung und durchschneidet das Konzessionsgebiet von der nordöstlichen Ecke bis zu seiner westlichen Grenze. In der Sabce-Verwerfung lagern mehrere Vorkommen, unter anderem die Mine Bissa von Nordgold mit 3,4 Mio. Unzen, ca. 25 km östlich des Gebiets von Dakouli.

Zwei sekundäre Goldtrends, die sich jeweils über ca. 6,5 Kilometer erstrecken, sind in nordwestlicher bis südöstlicher Richtung orientiert und durchschneiden den primären Trend. Alle drei geochemischen Goldtrends entsprechen den geophysikalischen Trends, die anhand von national durchgeführten luftgestützten geophysikalischen Untersuchungen in der Region identifiziert wurden.

Die Konzession Dakouli 2 liegt unmittelbar südlich und angrenzend an das Gold-Konzessionsgebiet Niangouela des Unternehmens, das im Laufe der letzten drei Jahre erkundet wurde. Die Bohrungen in Niangouela ergaben wichtige Abschnitte, unter anderem 26,69 g/t Au über 4,85 m, einschließlich 132 g/t Au über 1 m, und 4 g/t Au über 6 m, einschließlich 20,5 g/t Au über 1 m (siehe Pressemitteilungen des Unternehmens vom 7. März 2017 und vom 5. April 2017).

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/54160/Nexus_DE_PRcom1.003.png

Abbildung 1: Konzessionsgebiet Dakouli 2 mit den durchschneidenden Sabce-Verwerfungen in Rot

Warren Robb P.Geo., Vice President für 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 km², 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 neue Pilotprojekt im historischen Bergbaurevier Bridge River in British Columbia und vier viel versprechende 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.

Nähere Informationen erhalten Sie unter [nexus.gold](https://nexusgold.com)

Für das Board of Directors Nexus Gold Corp.

Alex Klenman, President & CEO
604-558-1920
info@nexusgoldcorp.com
www.nexusgoldcorp.com

[Nexus Gold Corp.](https://nexusgold.com)

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 Zwischenberichts 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, www.sec.gov, 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/74865--Nexus-Gold-entsendet-Crew-in-die-Goldkonzession-Dakouli-2.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](#).