

# Banyan Gold beginnt mit Diamantbohrungen auf der Greenfield-Lagerstätte im Nitra-Projekt im Yukon

18:55 Uhr | [IRW-Press](#)

[Banyan Gold Corp.](#) (das Unternehmen oder Banyan) (TSX-V: BYN) (OTCQB: BYAGF) freut sich, den Beginn des Greenfield-Diamantbohrprogramms 2026 im Rahmen seines Nitra-Projekts (Nitra oder das Projekt) im Tombstone Gold Belt im Yukon bekannt zu geben. Das mit Hubschraubern unterstützte Diamantbohrprogramm soll die Explorationspipeline von Banyan erweitern und potenzielle Satellitenlagerstätten in den vielversprechenden Greenfield-Zonen rund um die AurMac-Lagerstätte identifizieren:

- Zwei Diamantbohrungen in Nitra konzentrierten sich auf die Weiterverfolgung und Erprobung von Bohrzielen, die durch geophysikalische Untersuchungen und Oberflächenarbeiten identifiziert wurden. Über 7.500 m sind für die Erprobung regionaler Ziele vorgesehen, wobei die Finanzmittel eine Ausweitung im Falle von Explorationserfolgen ermöglichen.

- Geophysikalische Untersuchungen und Oberflächenarbeiten dienen der Erweiterung regionaler Datensätze mit dem primären Fokus auf der Entdeckung weiterer Ausprägungen von Reduced Intrusion-Related Gold Systems (RIRGs).

Wir freuen uns sehr, unser Greenfield-Diamantbohrprogramm für 2026 zu starten, sagte Duncan Mackay, Vice President of Exploration. Unser technisches Team hat unsere umfangreichen regionalen Datensätze und geophysikalische Erhebungen genutzt, um vielversprechende Ziele zu identifizieren. Die 10 Ziele, die wir in Nitra und auf dem gesamten AurMac-Grundstück identifiziert haben, weisen die Explorationsmerkmale für RIRGs auf. Wir sehen erhebliche Chancen, die Explorationspipeline im Gebiet um die AurMac-Lagerstätte potenziell um Satellitenlagerstätten zu erweitern.

Mit der Greenfield-Exploration schreiben wir das nächste Kapitel der Wertsteigerung bei AurMac, sagte Tara Christie, President und CEO von Banyan. Mit einer vollständig finanzierten Kasse und über 95 % unseres landesweiten Grundstückspakets, das noch nicht durch Bohrungen erprobt wurde, stellt Nitra genau die Art von Entdeckungsmöglichkeit dar, die unsere Pipeline weit über die bestehende große Goldressource hinaus erweitern kann.

Abbildung 1: Lageplan der Projekte AurMac und Nitra von Banyan. Banyan hat auf seinem größeren Nitra- und AurMac-Grundstück, das von der bestehenden Ressource entfernt liegt, 10 vielversprechende Ziele identifiziert. Die Abbildung umfasst die neu erworbenen Grundstücke Seattle und Goodman Creek.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/84689/150626\\_DE\\_BYN.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/84689/150626_DE_BYN.001.png)

Anhand neuer geophysikalischer Untersuchungen in Verbindung mit Anomalien bei Bodenproben, Kenntnissen über Standorte von Seifenbaugruben und Prospektionsarbeiten wurden regionale Zielgebiete identifiziert. Etwa 7.500 m des Diamantbohrbudgets für 2026 sind für die Erprobung des RIRG-Potenzials an diesen vorrangigen Zielen vorgesehen. Über 95 % von AurMac und Nitra wurden bisher noch nicht durch Bohrungen erprobt; der Großteil der Exploration beschränkte sich bislang auf oberflächennahe geochemische Arbeiten und luftgestützte geophysikalische Untersuchungen. Der westliche Teil von Nitra (siehe Zielgebiet Green Fields in Abbildung 1) liegt ca. 20 km südöstlich des RC-Goldprojekts von Sitka Gold innerhalb des ergiebigen Tombstone-Goldgürtels, in dem sich die Lagerstätte Brewery Creek, das Valley-Projekt von Snowline Gold, das ML-Projekt von Prospector Metals sowie die Minen Eagle und Fort Knox befinden.

## Aktuelles zu den Bohrungen bei AurMac

Die Bohrungen für die Saison 2026 im AurMac-Projekt begannen im Februar, und bis heute wurden über 28.000 m in den Lagerstätten Airstrip und Powerline gebohrt.

Die Bohrungen werden durch geophysikalische Untersuchungen, laufende metallurgische Arbeiten, geotechnische Arbeiten und Umweltuntersuchungen sowie durch technische Studien ergänzt, die für eine

vorläufige wirtschaftliche Bewertung des AurMac-Projekts im zweiten Halbjahr 2026 erforderlich sind.

### Qualifizierte Personen

Duncan Mackay, M.Sc., P.Geo., ist eine qualifizierte Person im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101, Standards of Disclosure for Mineral Projects (NI 43-101), und hat den Inhalt dieser Pressemitteilung in Bezug auf alle Angaben mit Ausnahme der MRE geprüft und genehmigt. Mackay ist Vice President Exploration bei Banyan und hat die in dieser Pressemitteilung offengelegten Daten, einschließlich der den Informationen zugrunde liegenden Probenahme-, Analyse- und Testdaten, verifiziert.

### Bevorstehende Veranstaltungen

- 6. - 7. Juli 2026 The Rule Symposium, Boca Raton, FL
- 12. - 15. Juli 2026, Invest Yukon-Grundstücksbesichtigungen, Yukon

### Über Banyan

Das Hauptprojekt von Banyan, das AurMac-Projekt, befindet sich im traditionellen Gebiet der First Nation of Na-Cho Nyäk Dun im kanadischen Yukon-Territorium. Die AurMac-Lagerstätte besteht aus zwei Hauptlagerstätten, den Lagerstätten Airstrip und Powerline. Die Mineralisierung weist die Merkmale eines reduzierten, intrusionsbezogenen Goldsystems auf und kommt in goldhaltigen, quer verlaufenden, schichtartigen Quarzadern sowie in einer Ersatzmineralisierung in Skarn-Horizonten vor. Die aktuelle Mineralressourcenschätzung (MRE) für das AurMac-Projekt hat ein Gültigkeitsdatum vom 15. Mai 2026 (siehe Pressemitteilung vom 19. Mai 2026) und umfasst eine angezeigte Mineralressource von 3,639 Millionen Unzen Gold (Au) (167,3 Mio. Tonnen mit 0,68 g/t) sowie eine abgeleitete Mineralressource von 4,985 Mio. Unzen Au (267,2 Mio. Tonnen mit 0,58 g/t) (gemäß der Definition in den CIM-Definitionsstandards für Mineralressourcen und Mineralreserven von 2014, die durch Verweis in NI 43-101 aufgenommen wurden). Das 303 Quadratkilometer (km<sup>2</sup>) große AurMac-Projekt liegt 40 Kilometer von Mayo (Yukon) entfernt. Das AurMac-Projekt wird von der Hauptverkehrsstraße des Yukon durchquert und profitiert von einer 3-Phasen-Stromleitung, einem bestehenden Kraftwerk und Mobilfunkabdeckung.

Neben dem AurMac-Projekt hält das Unternehmen das Hyland-Goldprojekt, das sich 70 km nordöstlich von Watson Lake (Yukon) am südöstlichen Ende des Tintina-Goldgürtels (das Hyland-Projekt) im traditionellen Gebiet der Kaska-Nationen befindet, in unmittelbarer Nähe zur Liard First Nation und zum Daylu Dena Council. Das Hyland-Projekt stellt eine sedimentäre, strukturell kontrollierte, intrusionsbezogene Goldlagerstätte dar, die sich innerhalb eines großen Landpakets (über 125 km<sup>2</sup>) befindet und über ein Netz bestehender Schotterstraßen erreichbar ist. Die aktualisierte MRE umfasst eine angezeigte Mineralressource von 337 Tausend (K) Unzen (oz) Gold (Au) und 2,63 Millionen (M) oz Silber (Ag) (11,3 Mio. Tonnen mit 0,93 g/t Au und 7,27 g/t Ag) sowie eine abgeleitete Mineralressource von 118.000 Unzen Au und 0,86 Mio. Unzen Ag (3,9 Mio. Tonnen mit 0,95 g/t Au und 6,94 g/t Ag) (gemäß der Definition in den CIM-Definitionsstandards für Mineralressourcen und Mineralreserven von 2014, die durch Verweis in NI 43-101 aufgenommen wurden), gültig ab dem 1. September 2025 und mit einem technischen Bericht, der am 27. Oktober 2025 bei SEDAR+ eingereicht wurde.

Banyan hält außerdem das Nitra-Goldprojekt, ein Grassroots-Explorationsprojekt im Mayo-Bergbauggebiet, etwa 10 km westlich des AurMac-Goldgrundstücks. Das Nitra-Grundstück liegt im nördlichen Teil des Selwyn-Beckens und wird von metaklastischen Gesteinen der spätproterozoischen Yusezyu-Formation der Hyland-Gruppe unterlagert, ähnlich den Lithologien, die Teile des AurMac-Projekts beherbergen. Entlang des Grundstücks treten Intrusionen der Tombstone-Plutonit-Suite aus der mittleren Kreidezeit auf, darunter die Morrison Creek- und Minto Creek-Stöcke.

Banyan wird an der TSX-Venture-Börse unter dem Symbol BYN gehandelt und ist am OTCQB Venture Market unter dem Symbol BYAGF notiert. Weitere Informationen finden Sie auf der Unternehmenswebsite unter [www.banyangold.com](http://www.banyangold.com) oder wenden Sie sich an das Unternehmen.

IM NAMEN DER [Banyan Gold Corp.](http://www.banyangold.com)

(unterzeichnet) Tara Christie  
Tara Christie  
Präsidentin und CEO

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

Tara Christie  
778 928 0556  
tchristie@banyangold.com

Jasmine Sangria  
604 312 5610  
jsangria@banyangold.com

In Europa  
Swiss Resource Capital AG  
Marc Ollinger  
info@resource-capital.ch  
www.resource-capital.ch

*HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Weder die TSX Venture Exchange, noch deren Regulierungsdienstleister (wie dieser Begriff in den Richtlinien der TSX Venture Exchange definiert ist) noch der OTCQB Venture Market übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.*

*Keine Börse, Wertpapieraufsichtsbehörde oder sonstige Regulierungsbehörde hat die hierin enthaltenen Informationen genehmigt oder abgelehnt.*

*ZUKUNFTSGERICHTETE INFORMATIONEN: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Informationen, die keine historischen Fakten darstellen und auf den aktuellen internen Erwartungen, Schätzungen, Prognosen, Annahmen und Überzeugungen des Unternehmens beruhen. Solche Informationen sind in der Regel an der Verwendung zukunftsgerichteter Formulierungen wie könnte, wird, erwarten, schätzen, voraussehen, beabsichtigen, glauben, potenziell und fortsetzen oder deren Verneinungen bzw. ähnlichen Varianten zu erkennen. Zukunftsgerichtete Informationen beinhalten Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ereignisse, Ergebnisse, Leistungen, Aussichten und Chancen wesentlich von den in solchen zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückten oder implizierten abweichen. Zu den zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung gehören unter anderem die Fähigkeit, die Explorationspipeline des Unternehmens zu erweitern, sowie das Potenzial, eine Satellitenlagerstätte zu finden, Mineralressourcenschätzungen, Mineralausbeuten und erwartete Abbaukosten. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von diesen zukunftsgerichteten Informationen abweichen, gehören Unsicherheiten in Bezug auf Ressourcenschätzungen, die Kontinuität und das Ausmaß der Mineralisierung, Kapital- und Betriebskosten, die erheblich von den Schätzungen abweichen, der vorläufige Charakter metallurgischer Testergebnisse, Verzögerungen bei der Erlangung oder das Ausbleiben erforderlicher behördlicher, umweltbezogener oder anderer Projektgenehmigungen, politische Risiken, Unsicherheiten hinsichtlich der Verfügbarkeit und der Kosten der in Zukunft benötigten Finanzierungen, Veränderungen an den Aktienmärkten, Inflation, Wechselkursschwankungen, Schwankungen der Rohstoffpreise sowie die sonstigen Risiken, die mit der Mineralexploration und -erschließung verbunden sind, erhöhte Risiken, die mit der Geschäftstätigkeit in jeder Rechtsordnung einhergehen, und jene Risiken, die in den von Banyan bei SEDAR eingereichten öffentlichen Dokumenten dargelegt sind. Obwohl Banyan der Ansicht ist, dass die Annahmen und Faktoren, die bei der Erstellung der zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung zugrunde gelegt wurden, angemessen sind, sollte man sich nicht übermäßig auf diese Informationen verlassen, die nur zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung Gültigkeit haben, und es kann keine Gewähr dafür gegeben werden, dass solche Ereignisse innerhalb der angegebenen Zeiträume oder überhaupt eintreten werden. Banyan lehnt jede Absicht oder Verpflichtung ab, zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren oder zu revidieren, 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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/737643--Banyan-Gold-beginnt-mit-Diamantbohrungen-auf-der-Greenfield-Lagerstaette-im-Nitra-Projekt-im-Yukon.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](#).