

# Fury Gold Mines beginnt Bohrprogramm 2025 auf Committee Bay

14.07.2025 | [IRW-Press](#)

TORONTO, 14. Juli 2025 - [Fury Gold Mines Ltd.](#) (TSX und NYSE American: FURY) (Fury oder das Unternehmen) gibt bekannt, dass das Explorationsbohrprogramm 2025 im Projekt Committee Bay im östlichen Kitikmeot in Nunavut (Kanada) begonnen hat. Das Bohrprogramm 2025 umfasst 7 bis 10 Diamantbohrlöcher mit einer Gesamtlänge von etwa 5.000 Meter (m) und konzentriert sich auf die Erweiterung des Zielgebiets Three Bluffs Shear Zone, die Erprobung regionaler Scherzonen entlang des südlichen Kontakts der 8 Kilometer (km) langen Raven-Scherzone und die Erprobung regionaler Scherzonen bei Burro West.

Angesichts des insgesamt hohen Potenzials des Committee Bay-Landpaket freuen wir uns sehr, wieder in Nunavut bohren zu können, kommentierte Tim Clark, CEO von Fury. Wir werden nicht nur versuchen, die Three Bluffs-Ressource zu erweitern und neue Konzepte zu testen, sondern auch die Raven- und Burro West-Scherzonen erkunden, regionale Tests fortsetzen und nach neuen Entdeckungen suchen. Wir erwarten erste Ergebnisse im September.

## Scherzone Three Bluffs

Die hochgradige Goldlagerstätte Three Bluffs befindet sich im Zentrum des Projekts und enthält schätzungsweise 524.000 Unzen Gold in 2,1 Millionen Tonnen (Mt) mit einem Goldgehalt von 7,85 g/t in der Kategorie angezeigt und 720.000 Unzen in 2,9 Mt mit einem Goldgehalt von 7,64 g/t in der Kategorie abgeleitet (siehe NI 43-101-konformer Bericht Technical Report on the Committee Bay Project, Nunavut Territory, Canada vom 11. September 2023). Bei den Bohrungen im Jahr 2021 wurden bei Three Bluffs drei Mineralisierungszonen durchschnitten: 13,93 g/t Gold auf 10 m; 18,67 g/t Gold auf 3 m und 23,2 g/t Gold auf 1 m (siehe Pressemitteilung vom 1. Dezember 2021). Die ersten beiden genannten Abschnitte liegen außerhalb der Haupteisenformation in gescharten Metasedimenten. Die in der Scherzone beherbergte Mineralisierung verläuft subparallel zur Haupteisenformation (Abbildung 1) und wurde bisher noch nicht gezielt erkundet. Die Abschnitte aus dem Jahr 2021 liegen etwa 250 m unter der Oberfläche und sind sowohl neigungsaufwärts als auch neigungsabwärts sowie entlang des Streichens in beide Richtungen weiter aufgeschlossen. Die Bohrungen im Jahr 2025 werden auf die subparallele Scherzone sowie die Eisenformation selbst abzielen, wobei fünf bis sechs Step-outs von den Abschnitten aus dem Jahr 2021 für Bohrungen auf 2.750 m vorgesehen sind (Abbildung 2).

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/80335/170725\\_DE\\_FURY\\_ComBayCommencementDrilling.001.jpg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/80335/170725_DE_FURY_ComBayCommencementDrilling.001.jpg)

Abbildung 1: Zeigt die Draufsicht auf die Lagerstätte Three Bluffs und veranschaulicht das Zusammenspiel zwischen der regionalen Scherzone (orange) und der gebänderten Eisenformation (blau).

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/80335/170725\\_DE\\_FURY\\_ComBayCommencementDrilling.002.jpg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/80335/170725_DE_FURY_ComBayCommencementDrilling.002.jpg)

Abbildung 2: Zeigt die Lage der 21TB-152-Schneidpunkte in Bezug auf die Lagerstätte Three Bluffs im Längsschnitt. Der 21TB-152-Schneidpunkt ist, wie durch die drei Pfeile dargestellt, offen und hat das Potenzial, die Mineralressource erheblich zu erweitern.

## Raven-Prospekt

Das Prospektionsgebiet Raven befindet sich im südwestlichen Drittel des Goldgürtels Committee Bay, etwa 50 km westlich der Lagerstätte Three Bluffs. Die Bohrungen werden auf einen bisher nicht bebohrten goldhaltigen Aufschluss abzielen, wo die Ergebnisse von sieben bisher entnommenen Proben durchschnittlich 16,12 g/t Gold ergaben (Abbildung 3) (siehe Pressemitteilung vom 16. Februar 2022). Dieses Prospektionsgebiet liegt entlang der südlichen Grenze einer 8 km langen, ost-westlich ausgerichteten Scherzone, in der bisher eine Goldmineralisierung über eine Fläche von 1,4 km identifiziert wurde. Die Bohrungen im Jahr 2025 werden zwei bis drei Bohrlöcher über etwa 1000 m umfassen.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/80335/170725\\_DE\\_FURY\\_ComBayCommencementDrilling.003.jpg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/80335/170725_DE_FURY_ComBayCommencementDrilling.003.jpg)

Abbildung 3: Zeigt die 1,4 km lange mineralisierte Fläche im Prospektionsgebiet Raven innerhalb der

größeren 8 km langen Raven-Scherzone. Die neu identifizierte hochgradige Goldmineralisierung befindet sich entlang der südlichen Grenze der Scherzone.

### Burro West

Infill-Till-Probenahmen im Jahr 2024 am Zielgebiet Burro West haben eine robuste, mehrpunktige Goldanomalie mit einem Gehalt von über 90% in Till-Proben auf einer Fläche von etwa 300 x 300 m identifiziert (Abbildung 4) (siehe Pressemitteilung vom 24. Oktober 2024). Die Anomalie Burro West steht in räumlichem Zusammenhang mit einer Unterbrechung der regionalen magnetischen Daten, die als Scherungskontakt zwischen mafischen Vulkaniten und ultramafischen Lithologien interpretiert wird. Die Bohrungen im Jahr 2025 werden ein bis zwei Bohrlöcher über etwa 500 m umfassen.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/80335/170725\\_DE\\_FURY\\_ComBayCommencementDrilling.001.pdf](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/80335/170725_DE_FURY_ComBayCommencementDrilling.001.pdf)

Abbildung 4: Planansicht mit den Ergebnissen des Infill-Till-Probenahmeprogramms 2024 in Burro West. Eine große zusammenhängende Goldanomalie im Till, die mit einem gescherten Kontakt zwischen mafischen vulkanischen und ultramafischen Lithologien in Verbindung steht. Der südwestliche Teil des Rasters bleibt für weitere Folgearbeiten offen.

Bryan Atkinson, P.Geol, Senior Vice President Exploration bei Fury, ist eine qualifizierte Person im Sinne der kanadischen Vorschrift National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects und hat die technischen Angaben in dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

### Über Fury Gold Mines Limited

[Fury Gold Mines Ltd.](#) ist ein finanzstarkes, auf Kanada fokussiertes Explorationsunternehmen, das in zwei produktiven Bergbauregionen in Kanada positioniert ist und 11,8 Millionen Stammaktien der [Dolly Varden Silver Corp.](#) (ca. 13,5 % der ausgegebenen Aktien) hält. Unter der Leitung eines Managementteams und eines Vorstands mit nachweisbaren Erfolgen bei der Finanzierung und Weiterentwicklung von Explorationsprojekten beabsichtigt Fury, seine Plattform mit mehreren Millionen Unzen Gold durch strenge Projektbewertung und exzellente Exploration auszubauen. Fury verpflichtet sich zur Einhaltung der höchsten Branchenstandards in den Bereichen Unternehmensführung, Umweltschutz, Engagement für die Gemeinschaft und nachhaltiger Bergbau. Weitere Informationen über Fury Gold Mines finden Sie unter [www.furygoldmines.com](http://www.furygoldmines.com).

**Für weitere Informationen über Fury Gold Mines Limited wenden Sie sich bitte an:**

Margaux Villalpando, Manager Investor Relations  
Tel.: (844) 601-0841  
E-Mail [info@furygoldmines.com](mailto:info@furygoldmines.com)  
Website: [www.furygoldmines.com](http://www.furygoldmines.com)

In Europa  
Swiss Resource Capital AG  
Jochen Staiger & Marc Ollinger  
[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)  
[www.resource-capital.ch](http://www.resource-capital.ch)

**Zukunftsgerichtete Aussagen und zusätzliche Warnhinweise:** Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Aussagen, die als zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze angesehen werden können, die sich auf die zukünftigen Explorationsaktivitäten des Unternehmens beziehen und andere Aussagen enthalten können, die keine historischen Fakten sind. Zu den in dieser Pressemitteilung enthaltenen spezifischen zukunftsgerichteten Aussagen gehören Informationen über das Explorationsprogramm 2025 des Unternehmens im Projekt Committee Bay.

**Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die Annahmen und Erwartungen, die diesen zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, zum Zeitpunkt ihrer Abgabe angemessen waren, kann keine Gewähr dafür übernommen werden, dass sich diese Annahmen und Erwartungen als zutreffend erweisen werden. Die Exploration von Mineralvorkommen ist mit hohen Risiken verbunden.**

**Leser sollten die Risiken beachten, die im Jahresinformationsformular und im MD&A des Unternehmens für**

*das am 31. Dezember 2024 endende Geschäftsjahr sowie in den nachfolgenden kontinuierlichen Offenlegungsunterlagen bei den kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörden unter [www.sedarplus.ca](http://www.sedarplus.ca) und im Jahresbericht des Unternehmens unter [www.sec.gov](http://www.sec.gov) aufgeführt sind. Leser sollten sich nicht in hohem Maße auf zukunftsgerichtete Informationen verlassen, da diese naturgemäß mit Unsicherheiten behaftet sind.*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/698514--Fury-Gold-Mines-beginnt-Bohrprogramm-2025-auf-Committee-Bay.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](#).