



## Revival Gold durchteuft bei Bohrungen auf Beartrack-Arnett 10,1 g/t Gold auf 11,4 m enthalten in 115,4 m mit 3,5 g/t Gold

Toronto, ON – 22. September 2022 - Revival Gold Inc. (TSXV: RVG, OTCQX: RVLGF) („Revival Gold“ oder das „Unternehmen“ - <https://www.rohstoff-tv.com/mediathek/unternehmen/profile/revival-gold-inc/>) freut sich, weitere Ergebnisse des Bohrprogramms 2022 des Unternehmens auf dem Goldprojekt Beartrack-Arnett („Beartrack-Arnett“) in Idaho (USA) bekannt zu geben.

### Wichtigste Ergebnisse:

- **BT22-242D** durchteufte **3,49 g/t Gold auf 115,4 Metern, einschließlich 10,12 g/t Gold auf 11,4 Metern bei Joss<sup>1</sup>**. Dieses Bohrloch wurde etwa **150 Meter tiefer gebohrt als BT21-240D**, das 4,34 g/t Gold auf einem Bohrabschnitt von 110,6 Metern, einschließlich 12 g/t Gold auf 13,7 Metern und 8,8 g/t Gold auf 11,8 Metern, durchschnittlich hatte (siehe Pressemitteilung von Revival Gold vom 2. Dezember 2021), was das Tiefenpotenzial und den Umfang der Mineralisierung bei Beartrack-Arnett weiter unterstreicht;
- Im Rahmen des Programms 2022 wurden **insgesamt drei Kernbohrlöcher** absolviert, die die Tiefenausdehnung der Mineralisierung bei Beartrack-Arnett erproben sollen: **zwei davon im hochgradigen Zielgebiet Joss** (BT22-241D, dessen Ergebnisse am 12. September 2022 veröffentlicht wurden, und BT22-242D) und **eines im Gebiet South Pit** (BT22-243D, siehe unten); ein **viertes Kernbohrloch** wird derzeit bei Joss niedergebracht;
- **BT22-243D**, wurde am südlichen Ende der South Pit niedergebracht. Dieses Bohrloch sollte den Trend der hochgradigen Mineralisierung bei Joss nördlich der South Pit erweitern und **durchteufte eine Stockwerk-Mineralisierung sowie eine kieselhaltige Brekzie** innerhalb der Zielzone. Die Analyseergebnisse stehen noch aus;
- Zusätzlich zu den Bohrungen bei Joss ist ein **zweites Kernbohrgerät** mit Infill- und Erweiterungsbohrungen im **Oxid-Zielgebiet Haidee** bei Beartrack-Arnett beschäftigt; das erste Bohrloch, **AC22-085D**, wurde bereits fertiggestellt; die Probenahme ist im Gange;
- Bei Beartrack-Arnett wurden seit Beginn der Bohrungen im Juni ungefähr **2.900 Meter des für dieses Jahr geplanten 5.000 Meter umfassenden Kernbohrprogramms gebohrt**.

<sup>1</sup> Bohrlänge; die wahre Mächtigkeit beträgt schätzungsweise 30 % bis 60 % der Bohrlänge, wobei einige Erzschnüre subparallel zur Kernachse liegen. Die Auswirkung dieser Erzschnüre auf den repräsentativen Gehalt der Mineralisierung ist derzeit unbekannt.

„Wir haben bei Joss einen weiteren langen, hochgradigen Abschnitt durchteuft“, sagt Hugh Agro, President und CEO. „Wichtig ist, dass Bohrloch 242D 150 Meter tiefer reicht als frühere Bohrungen und einen bereits beeindruckenden Mineralisierungskörper erweitert. Die Zone Joss erstreckt sich derzeit über mehr als einen Kilometer in Streichrichtung und über eine durchschnittliche vertikale Ausdehnung von etwa 500 Metern, wobei die wahre Mächtigkeit der mineralisierten Zone auf im



Schnitt 10 bis 30 Meter geschätzt wird. Weitere Ergebnisse von Joss werden noch vor Jahresende erwartet“, so Agro weiter.

#### Einzelheiten:

Die detaillierten Ergebnisse des heute veröffentlichten Bohrloch BT220242D sind in der nachstehenden Tabelle aufgeführt:

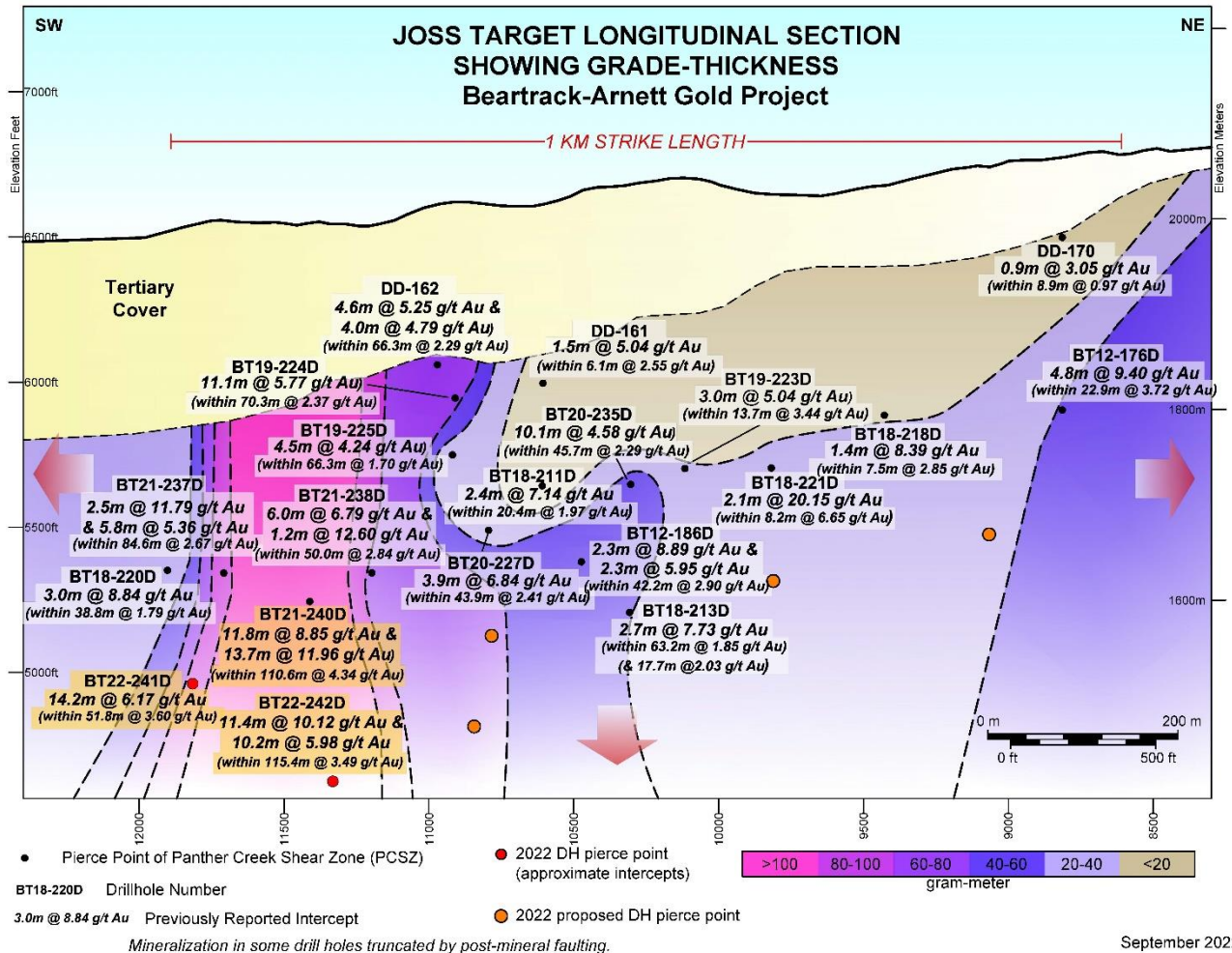
Bohrloch-Nr.	Gebiet	Azimut (Grad)	Neigung (Grad)	von (m)	bis (m)	Bohrlänge <sup>1</sup> (m)	Goldgehalt durch Brandprobe (g/t)
<b>BT22-242D</b>	<b>Joss</b>	322	-58	490,4	491,3	0,9	12,65
				606,0	612,1	6,1	5,44
einschl.				609,0	610,8	1,8	13,96
				<b>648,9</b>	<b>764,3</b>	<b>115,4</b>	<b>3,49</b>
<b>einschl.</b>				<b>682,6</b>	<b>694,0</b>	<b>11,4</b>	<b>10,12</b>
einschl.				682,6	687,1	4,5	16,62
einschl.				708,1	735,0	26,9	3,83
einschl.				721,2	730,1	8,9	5,54
<b>einschl.</b>				<b>745,2</b>	<b>755,4</b>	<b>10,2</b>	<b>5,98</b>
einschl.				753,4	755,4	2,0	11,38

<sup>1</sup> Die wahre Mächtigkeit beträgt schätzungsweise 30 % bis 60 % der Bohrlänge, wobei einige Erzschnüre subparallel zur Kernachse liegen. Die Auswirkung dieser Erzschnüre auf den repräsentativen Gehalt der Mineralisierung ist derzeit unbekannt. Bei der Addition der Zahlenwerte kann es aufgrund von Rundungen möglicherweise Abweichungen geben.

<sup>2</sup> Der Abschnitt von 591,0 m bis 591,7 m wies eine Gewinnung von 0 % auf und wurde bei der Berechnung des Abschnitts als 0,7 m mit 0 g/t Au berücksichtigt.

Abbildung 1 gibt den Gehalt und die Mächtigkeit im Längsschnitt wieder und zeigt die ungefähren Standorte der 2022 absolvierten und geplanten Bohrlöcher bei Joss.

Abbildung 1: Längsschnitt mit Gehalten und Mächtigkeiten, Joss (September 2022)



## QA/QC-Programm

Die Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle umfasst die regelmäßige Einbringung von zertifizierten Referenzmaterialien, Doppelproben und Blindproben in den Probenstrom. Die Kontrollproben werden am Ende des Bohrprogramms an ein Schiedslabor geschickt. Die Probenergebnisse werden sofort nach Erhalt begutachtet und alle Unstimmigkeiten werden untersucht. Die Proben werden an die Probenaufbereitungsanlage von ALS Geochemistry in Twin Falls, Idaho, geschickt. Die Goldanalysen werden im Labor von ALS Geochemistry in Reno (Nevada) oder Vancouver (British Columbia) durchgeführt, während die geochemischen Multi-Element-Analysen im Labor von ALS Minerals in Vancouver (British Columbia) durchgeführt werden. ALS Minerals ist ein nach ISO/IEC 17025:2017 akkreditiertes Labor.



Die Goldgehalte werden an aus der Hälfte des Bohrkerns entnommenen Proben mittels Brandprobe und AAS mit einer 30-Gramm-Nominalprobeneinwaage (Au-AA23) für Beartrack und mittels Brandprobe und AAS mit einer 50-Gramm-Nominalprobeneinwaage (Au-AA24) für Arnett bestimmt. Bei Flachbohrungen, die auf eine auslaugbare Mineralisierung abzielen, wird der Goldgehalt auch mittels Zyanidlaugung mit anschließendem AAS-Verfahren mit einer 30-Gramm-Nominalprobeneinwaage (Au-AA13) bestimmt. Geochemische Multi-Element-Analysen werden an ausgewählten Bohrungen mittels der ME-MS 61M-Methode durchgeführt.

### **Qualifizierter Sachverständige**

Steven T. Priesmeyer, C.P.G., Vice President Exploration bei Revival Gold Inc., ist der vom Unternehmen benannte qualifizierte Sachverständige für diese Pressemitteilung im Sinne von National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects und hat deren wissenschaftlichen und technischen Inhalt geprüft und genehmigt.

Revival Gold Inc. ist ein wachstumsorientiertes Goldexplorations- und -erschließungsunternehmen. Das Unternehmen baut das Goldprojekt Beartrack-Arnett im US-Bundesstaat Idaho aus.

Beartrack-Arnett ist der größte ehemalige Goldproduktionsbetrieb in Idaho. Die technischen Arbeiten im Rahmen einer Vormachbarkeitsstudie (PFS) für die mögliche Wiederaufnahme eines Haufenlaugungsbetriebs wurden eingeleitet. Zwischenzeitlich sind Explorationen, die auf die Erweiterung der Mineralressourcen aus dem Jahr 2022 - aktuell 65,0 Millionen Tonnen angedeutete Ressourcen mit einem Goldgehalt von 1,01 g/t, in denen 2,11 Millionen Unzen Gold enthalten sind, sowie 46,2 Millionen Tonnen vermutete Ressourcen mit einem Goldgehalt von 1,31 g/t bzw. 1,94 Millionen Unzen Gold - im Gange (weitere Einzelheiten finden Sie im technischen Bericht NI-43-101 von Revival Gold vom 13. Juli 2022). Der Mineralisierungstrend bei Beartrack hat eine Länge von mehr als fünf Kilometer und ist in Streichrichtung und in der Tiefe offen. Die Mineralisierung bei Arnett ist in allen Richtungen offen.

Revival Gold hat etwa 86,9 Millionen Aktien im Umlauf und verfügt über einen geschätzten Bargeldbestand von 7,1 Millionen CAD (Stand 30. Juni 2022). Alle Angaben in dieser Pressemeldung sind in metrischen Einheiten und in US-Dollar ausgewiesen, sofern nicht anders angegeben. Zusätzliche Veröffentlichungen, einschließlich der Geschäftsberichte, technischen Berichte, Pressemitteilungen, sowie andere Informationen über das Unternehmen erhalten Sie über [www.revival-gold.com](http://www.revival-gold.com) oder bei SEDAR unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com).

### **Weitere Informationen erhalten Sie über:**

Hugh Agro, President & CEO oder Melisa Armand, Manager Investor Relations  
Telefon: (416) 366-4100 oder E-Mail: [info@revival-gold.com](mailto:info@revival-gold.com)



### **In Europa:**

Swiss Resource Capital AG

Jochen Staiger

[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)

[www.resource-capital.ch](http://www.resource-capital.ch)

### **Vorsorglicher Hinweis**

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSXV als „Regulation Services Provider“ bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemeldung.

Diese Pressemeldung enthält bestimmte „zukunftsgerichtete Aussagen“, die keine historischen Tatsachen darstellen. Die zukunftsgerichteten Aussagen beinhalten Schätzungen und Angaben, die die zukünftigen Pläne, Zielsetzungen oder Ziele des Unternehmens beschreiben, einschließlich von Aussagen, wonach das Unternehmen oder das Management bestimmte Bedingungen oder Ergebnisse erwartet. Zukunftsgerichtete Aussagen sind möglicherweise an Begriffen wie „glaubt“, „erwartet“, „rechnet mit“, „schätzt“, „kann“, „könnte“, „würde“, „wird“, oder „plant“ zu erkennen. Da zukunftsgerichtete Aussagen auf Annahmen beruhen und sich auf zukünftige Ereignisse und Bedingungen beziehen, sind sie naturgemäß inhärenten Risiken und Unsicherheiten unterworfen. Obwohl diese Aussagen auf den Informationen beruhen, die dem Unternehmen derzeit zur Verfügung stehen, kann das Unternehmen nicht gewährleisten, dass die tatsächlichen Ergebnisse den Erwartungen des Managements entsprechen werden. Risiken, Unsicherheiten und andere Faktoren im Zusammenhang mit zukunftsgerichteten Informationen können dazu führen, dass die tatsächlichen Ereignisse, Ergebnisse, Leistungen, Aussichten und Chancen wesentlich von jenen abweichen, die in zukunftsgerichteten Informationen zum Ausdruck gebracht oder impliziert werden. Die zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemeldung beinhalten, sind jedoch nicht beschränkt auf die Zielsetzungen, Ziele oder zukünftigen Pläne des Unternehmens, Aussagen, Explorationsergebnisse, die mögliche Mineralisierung, die Schätzung der Mineralressourcen, die Pläne für die Exploration und Minenerschließung, den zeitlichen Ablauf der Aufnahme der Betriebstätigkeit und Schätzungen zur Marktlage. Zu den Faktoren, die eine deutliche Abweichung der tatsächlichen Ergebnisse von diesen zukunftsgerichteten Informationen bewirken können, gehören unter anderem die Unfähigkeit, Mineralressourcen zu identifizieren; die Unfähigkeit, die geschätzten Mineralressourcen in Reserven umzuwandeln; die Unfähigkeit, eine Machbarkeitsstudie durchzuführen, die eine Produktionsentscheidung empfiehlt; der vorläufige Charakter der metallurgischen Testergebnisse; Verzögerungen bei der Einholung bzw. die Unfähigkeit, die erforderlichen Regierungs-, Umwelt- oder sonstige Projektgenehmigungen einzuholen; politische Risiken; Unsicherheiten in Zusammenhang mit der Verfügbarkeit und den Kosten von Finanzierungen, die in Zukunft erforderlich sind; Veränderungen auf den Kapitalmärkten; Inflation; Wechselkursänderungen; Rohstoffpreisschwankungen; Verzögerungen bei der Erschließung des Projekts; eine bedeutende Abweichung der Kapital-, Betriebs- und



Sanierungskosten von den Schätzungen sowie andere Risiken in Zusammenhang mit der Mineralexplorations- und -erschließungsbranche; die Unfähigkeit, die Auswirkungen von COVID-19 auf die Geschäftstätigkeit des Unternehmens vorherzusehen und diesen entgegenzuwirken, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Auswirkungen von COVID-19 auf den Preis von Rohstoffen, die Lage auf den Kapitalmärkten, Einschränkungen von Arbeit, internationalen Reisen und Lieferketten; und diejenigen Risiken, die in den auf SEDAR veröffentlichten Unterlagen des Unternehmens angeführt sind. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die Annahmen und Faktoren, die den zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung zugrunde liegen, angemessen sind, sollte kein ungebührliches Vertrauen in diese Informationen gesetzt werden, da sie lediglich zum Datum dieser Pressemitteilung Gültigkeit haben. Es kann nicht garantiert werden, dass solche Ereignisse im zeitlich vorgegebenen Rahmen bzw. überhaupt eintreten. Das Unternehmen hat weder die Absicht noch die Verpflichtung, zukunftsgerichtete Informationen aufgrund neuer Erkenntnisse, zukünftiger Ereignisse bzw. sonstiger Umstände zu aktualisieren oder zu korrigieren, sofern dies nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.

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!