

# Tudor Gold beginnt mit Bohrprogramm bei der Perfectstorm-Zone und gibt Update zum laufenden Explorationsprogramm

28.06.2023 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 27. Juni 2023 - [Tudor Gold Corp.](#) (TSXV: TUD) (Frankfurt: H56) (das "Unternehmen" oder "Tudor Gold") freut sich, den Beginn von Bohrungen bei der Perfectstorm-Zone als Teil des laufenden Diamantbohrprogramms über 25.000 Meter (m) (das Programm) bei den Treaty Creek Konzessionsflächen (die Konzessionsflächen) bekanntzugeben. Treaty Creek befindet sich in der Golden Dreieck Region im Nordwesten von British Columbia. Seit Beginn des diesjährigen Programms hat das Unternehmen über 10.000 Bohrmeter erfolgreich abgeschlossen, darunter Infill- und Step-out-Bohrungen in dem Gebiet, das die Goldstorm-Lagerstätte umfasst.

Tudor Gold hat derzeit sechs Bohrgeräte im Einsatz, wobei vier dieser Bohrgeräte weiterhin auf die Mineralisierung in der Goldstorm-Lagerstätte abzielen. Ein zusätzliches Bohrgerät wurde mobilisiert, um die nordöstlichen Ausdehnungen der Goldstorm-Lagerstätte zu testen, während sich das sechste Bohrgerät auf die Perfectstorm-Zone konzentriert. Für eine visuelle Darstellung der Bohrlochstandorte bei Goldstorm klicken Sie bitte [hier](#), um die Plankarte der Goldstorm-Lagerstätte aufzurufen.

Ken Konkin, Präsident und CEO, kommentiert: Wir freuen uns sehr, mit den Bohrungen bei Perfectstorm zu beginnen, das in gleichem Abstand zwischen der Goldstorm-Lagerstätte von Tudor Gold und der Iron Cap-Lagerstätte von Seabridge Gold liegt ([klicken Sie hier](#), um die Karte des Treaty Creek Konzessionsgebiets anzuzeigen). Die Bohrungen bei Perfectstorm werden auf den Fortschritten aufbauen, die durch vorherige erste Bohrungen von sechs weit auseinander liegenden Bohrlöchern mit einer Streichlänge von insgesamt 1,3 Kilometern erzielt wurden. Diese Bohrlöcher durchschnitten erfolgreich beträchtliche Mächtigkeiten einer vorteilhaften Gold-, Silber- und Kupfermineralisierung. Zu den bemerkenswerten Ergebnissen gehört Bohrloch PS-21-06, das 118,6 Meter mit durchschnittlich 0,66 g/t Gold durchschnitt. Diese Ergebnisse umfassen einen obersten Intervall mit durchschnittlich 0,84 g/t Gold über 59,9 Meter.

Angesichts der Tatsache, dass bei Perfectstorm nur ein kleiner Teil der angezielten magnetischen Anomalie erkundet wurde, besteht ein enormes Potenzial für eine erhebliche Erweiterung des mineralisierten Gebiets, was es zu einer wertvollen Ergänzung des Treaty Creek Projekts macht. Das erste von mehreren geplanten Bohrlöchern wird mindestens 400 Meter westlich und west-nordwestlich von PS-21-06 gebohrt. Und zwar bei einem Gebiet, wo die besten Ergebnissen von oberflächlichen goldgeochemischen Gesteinsproben des Oberflächenkartierungs- und Probenahmeprogrammen in den letzten beiden Jahren verzeichnet wurden. ([klicken Sie hier](#), um zur Perfectstorm Karte sowie zur Querschnittszeichnung zu gelangen).

Außerdem ist das Bohrprogramm bei der Goldstorm-Lagerstätte in dieser Saison außergewöhnlich gut vorangekommen. Bei mehreren frühen 150 bis 200 Meter langen Step-out-Bohrlöchern im nördlichen und nordöstlichen Bereich konnte eine beträchtliche Sulfid- und Sulfosalzmineralisierung durchschnitten werden. Aus diesem Grund hat das technische Team beschlossen, neue Bohrplattformen (drill pads) in einer Entfernung von bis zu 300 Meter nordöstlich zu errichten, um mit dem fünften Bohrgerät die potenzielle Erweiterung der Lagerstätte anzupfeilen. Die Erweiterung der CS-600- und DS5-Domänen in diese Richtung deutet auf weitere Wachstumschancen für das Projekt hin, da wir jetzt mit allen sechs Bohrgeräten mit voller Kapazität bohren.

Das Unternehmen wird die Ergebnisse des Programms bereitstellen, sobald die endgültigen Analyseergebnisse eingegangen und zusammengestellt sind.

## Über Treaty Creek

Das Treaty Creek Projekt beherbergt die Goldstorm Lagerstätte, ein großes Gold-Kupfer-Porphyrssystem, sowie mehrere andere mineralisierte Zonen. Wie in der Pressemeldung im März veröffentlicht wurde, verfügt die Goldstorm-Lagerstätte über eine indicated (angezeigte) Mineralressource (wie im NI 43-101 Report definiert) von 23,37 Moz Gold Eq mit einem Erzgehalt von 1,13 g/t Gold Eq (18,75 Moz Gold mit einem Erzgehalt von 0,91 g/t, 2,18 Blbs Kupfer mit einem Erzgehalt von 0,15 %, 112,4 Moz Silber mit einem Erzgehalt von 5,45 g/t) und eine inferred (abgeleitete) Mineralressource (wie im NI 43-101 Report definiert)

von 7,35 Moz Gold Eq mit einem Erzgehalt von 0,91 g/t Gold Eq (5,54 Moz Gold mit einem Erzgehalt von 0,74 g/t, 0,85 Blb Kupfer mit einem Erzgehalt von 0,16 %, 45,1 Moz Silber mit einem Erzgehalt von 5,99 g/t), mit einem angesetzten Tagebau (pit constrained) Cutoff-Erzgehalt von 0,5 g/t Gold Eq und einem Cutoff-Erzgehalt von 0,7 g/t Gold Eq im Untertagebereich (underground). Die Goldstorm Lagerstätte wurde in drei dominante Mineraldomänen und mehrere kleinere Mineraldomänen unterteilt. Die Domäne CS-600 besteht größtenteils aus einem intrusiven Zwischengestein und beherbergt den Großteil der Kupfermineralisierung innerhalb der Lagerstätte. CS-600 weist eine indicated (angezeigte) Mineralressource von 9,86 Moz Gold Eq mit einem Erzgehalt von 1,10 Gold Eq (6,22 Moz Gold mit einem Erzgehalt von 0,70 g/t, 1,98 Blbs Kupfer mit einem Erzgehalt von 0,32 %, 51,1 Moz Silber mit einem Erzgehalt von 5,71 g/t) und eine inferred (abgeleitete) Mineralressource von 3,71 Moz Gold Eq mit einem Erzgehalt von 1,19 g/t Gold Eq (2,32 Moz Gold mit einem Gehalt von 0,75 g/t, 0,76 Blbs Kupfer mit einem Erzgehalt von 0,36 %, 18,71 Moz Silber mit einem Erzgehalt von 6,01 g/t). Die Goldstorm-Lagerstätte bleibt in alle Richtungen offen und erfordert weitere Explorationsbohrungen, um die Größe und Ausdehnung der Lagerstätte zu bestimmen.

1 Gold Eq = Au g/t + (Ag g/t\*0.0098765) + (Cu ppm\*0.0001185)

### Qualifizierte Person

Die qualifizierte Person für diese Pressemitteilung im Sinne des National Instrument 43-101 ist der Präsident und CEO, Ken Konkin, P.Ge. Er hat die wissenschaftlichen und technischen Informationen gelesen und genehmigt, die die Grundlage für die Offenlegung in dieser Pressemitteilung bilden.

### QA / QC

Diamant-Bohrkernproben wurden im Vorbereitungslabor von MSA Labs in Terrace, BC, hergestellt und im geochemischen Labor von MSA Labs in Langley, BC, getestet. Die analytische Genauigkeit und Präzision wird überwacht, indem vom Personal von Tudor Gold in regelmäßigen Abständen Rohlinge, zertifizierte Standards und doppelte Proben in den Probenstrom eingefügt werden. Das Qualitätssystem von MSA Laboratories entspricht den Anforderungen der internationalen Standards ISO 17025 und ISO 9001. MSA Labs ist unabhängig vom Unternehmen.

### Über Tudor Gold

Tudor Gold ist ein Edelmetall- und Basismetall-Explorationsunternehmen mit Konzessionsflächen im Goldenen Dreieck von British Columbia (Kanada), einem Gebiet, in dem produzierende bzw. in der Vergangenheit produzierende Minen sowie mehrere großen Lagerstätten, die sich einer möglichen Erschließung nähern. Das 17.913 Hektar große Treaty Creek Projekt (an dem Tudor Gold zu 60% beteiligt ist) grenzt im Südwesten an das KSM-Grundstück von [Seabridge Gold Inc.](#) und im Südosten an das Brucejack-Grundstück von [Newcrest Mining Ltd.](#)

IM NAMEN DER BOARD OF DIRECTORS VON [Tudor Gold Corp.](#)

"Ken Konkin"

Ken Konkin, P.Ge., Präsident and Chief Executive Officer

**Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Website des Unternehmens unter [www.tudor-gold.com](http://www.tudor-gold.com) oder wenden Sie sich an:**

Chris Curran, Head of Corporate Development and Communications  
Telefon: +1 (604) 559 8092  
E-Mail: [chris.curran@tudor-gold.com](mailto:chris.curran@tudor-gold.com)

oder Carsten Ringler, Head of Investor Relations and Communications  
Telefon: +49 151 55362000  
E-Mail: [carsten.ringler@tudor-gold.com](mailto:carsten.ringler@tudor-gold.com)

*Neither TSX Venture Exchange nor its Regulation Services Provider (as that term is defined in the policies of the TSX Venture Exchange) accepts responsibility for the adequacy or accuracy of this release.*

*Cautionary Statements regarding Forward-Looking Information: This news release contains forward-looking information within the meaning of applicable Canadian securities legislation. Forward-looking information includes, but is not limited to, statements with respect to the activities, events or developments that the Company expects or anticipates will or may occur in the future, including the completion and anticipated results of planned exploration activities. Generally, but not always, forward-looking information and statements can be identified by the use of words such as plans, expects, is expected, budget, scheduled, estimates, forecasts, intends, anticipates, or believes or the negative connotation thereof or variations of such words and phrases or state that certain actions, events or results may, could, would, might or will be taken, occur or be achieved or the negative connotation thereof.*

*Such forward-looking information and statements are based on numerous assumptions, including among others, that the Companys planned exploration activities will be completed in a timely manner. Although the assumptions made by the Company in providing forward-looking information or making forward-looking statements are considered reasonable by management at the time, there can be no assurance that such assumptions will prove to be accurate.*

*There can be no assurance that such statements will prove to be accurate and actual results and future events could differ materially from those anticipated in such statements. Important factors that could cause actual results to differ materially from the Companys plans or expectations include risks relating to the actual results of current exploration activities, fluctuating gold prices, possibility of equipment breakdowns and delays, exploration cost overruns, availability of capital and financing, general economic, market or business conditions, regulatory changes, timeliness of government or regulatory approvals and other risks detailed herein and from time to time in the filings made by the Company with securities regulators.*

*Although the Company has attempted to identify important factors that could cause actual results to differ materially from those contained in the forward-looking information or implied by forward-looking information, there may be other factors that cause results not to be as anticipated, estimated or intended. There can be no assurance that forward-looking information and statements will prove to be accurate, as actual results and future events could differ materially from those anticipated, estimated or intended. Accordingly, readers should not place undue reliance on forward-looking statements or information.*

*The Company expressly disclaims any intention or obligation to update or revise any forward-looking statements whether as a result of new information, future events or otherwise except as otherwise required by applicable securities legislation.*

*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, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der 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](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/86621--Tudor-Gold-beginnt-mit-Bohrprogramm-bei-der-Perfectstorm-Zone-und-gibt-Update-zum-laufenden-Explorationspro>

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](#).