Interra Copper Corp. schließt den Erwerb des Kupferprojekts Stars ab

09.01.2025 | IRW-Press

VANCOUVER, 9. Januar 2025 - Interra Copper Corp. (CSE: IMCX; OTCQB: IMIMF; FWB: 3MX) (Interra oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass es vorbehaltlich der Genehmigung durch die Exchange den Kauf von Mineral-Claims von Aurwest Resources Corp. (CSE: AWR) (Aurwest) abgeschlossen hat und den 100%-igen Anspruch, Titel und Anteil an dem Konzessionsgebiet Stars (das Konzessionsgebiet) erworben hat - ein Porphyr-Kupfer-Molybdän-Projekt mit einer Entdeckung, die 3.761 Hektar (ha) im zentralen British Columbia abdeckt (der Erwerb). Die Bedingungen zu dem Erwerb finden Sie in der Pressemitteilung des Unternehmens vom 7. Oktober 2024.

Highlights des Konzessionsgebiets Stars:

- Über eine Straße erreichbares Konzessionsgebiet von 3.761 ha in einem erstklassigen Explorations- und Bergbaudistrikt, dem Porphyrgürtel Bulkley.
- Ein 230 x 180 Meter (m) großes Gebiet (die Tana-Zone) mit Chalkopyrit-Molybdänit-Bornit-Quarz-Stockwerk, das von der Oberfläche aus bis in eine Tiefe von über 350 m durchteuft wurde. Die Zone ist in zwei Richtungen und in die Tiefe offen. Zu den Highlights der Bohrabschnitte gehören:
- o 0,466 % Cu auf 195,07 m* in Bohrloch DD18SS004 ab 23,47 m o 0,200 % Cu auf 396,67 m* in Bohrloch DD18SS010 ab 29,37 m o 0,205 % Cu auf 207,27 m* in Bohrloch DD18SS015 ab 163,98 m
- Eine hoch aussichtreiche, ringförmige, magnetische Anomalie von etwa 5 x 2,5 Kilometern (km), die als Repräsentation einer veränderten Monzonit-Intrusion und einer Hornfelsumgebung angesehen wird (Abb. 1).
- Zahlreiche unzureichend erkundete durch Boden- und induzierte Polarisationsuntersuchungen erhaltene geophysikalische Zielgebiete innerhalb der größeren magnetischen Anomalie (Abb. 1).

Brian Thurston, President & CEO von Interra, meinte: Der Abschluss des Erwerbs des Konzessionsgebiets Stars ist für Interra transformativ; wir begrüßen Aurwest als neuen strategischen Investor mit einer Beteiligung von 18,73 % am Unternehmen. Interra kontrolliert jetzt 9.693 ha, die das Konzessionsgebiet Stars und das aussichtsreiche umliegende Gebiet umfassen, wobei zwei komplementäre Explorationsvorteile eine bestehende Zone mit höhergradiger Mineralisierung, die Interra erweitern und definieren kann, sowie ein viel weiteres, nicht ausreichend erkundetes Gebiet mit einem hohen Potenzial für eine neue Entdeckung sind. In Verbindung mit dem kürzlich erworbenen angrenzenden Konzessionsgebiet Stellar mit 5.389 ha Grundfläche hat sich Interra in einer dominierenden Landposition aufgestellt und eine einzigartige Gelegenheit geschaffen, ein Kupfer-Porphyr-Projekt von Distriktgröße im Porphyrgürtel Bulkley zu erschließen.

Neues Mitglied des Boards

Cameron MacDonald, CEO von Aurwest, ist dem Board von Interra beigetreten. Herr MacDonald hat als Gründer und CEO der Macam Group of Companies, die sich auf den Kapitalmarkt-, M&A-, Banken- sowie Finanzverwaltungs- und Finanzgeschäftsbereich spezialisiert, über 18 Jahre Erfahrung mit börsennotierten Kapitalmarktunternehmen. Er hat seit 2002 Investitionen in Start-up-Unternehmen getätigt und an der Beschaffung von Eigenkapital in Höhe von über 300 Millionen \$ und Fremdkapitalfinanzierungen von über 650 Millionen \$ mitgewirkt. Derzeit ist Herr MacDonald President und CEO von Tenth Avenue Petroleum Corp. (TSXV:TPC) und Direktor bei Pacific Bay Minerals Ltd. (TSXV:PBM). Er fungiert zudem bei verschiedenen weiteren Firmen als Investor und Mitglied des Boards.

Cameron MacDonald, CEO von Aurwest, meinte: Ich freue mich darauf, Interra bei der Finanzierung der Exploration auf dem Konzessionsgebiet Stars zu helfen und den Aktionären von Aurwest das Aufwärtspotenzial durch das Voranbringen des Konzessionsgebietes Stars zu zeigen. Angesichts der globalen Gesinnung hinsichtlich Elektrifizierung, Umweltfragen, Entwicklung von Infrastruktur und der

03.11.2025 Seite 1/4

prognostizierten Nachfrage nach Kupfer bilden die Konzessionsgebiete von Interra zusammen ein sehr überzeugendes Explorationspaket.

Das Konzessionsgebiet Stars

Das 3.761,70 ha große, über eine Straße erreichbare Konzessionsgebiet Stars befindet sich inmitten von British Columbia (Kanada), 40 km westlich von Houston. Es beinhaltet eine Porphyr-Kupfer-Molybdän-Mineralisierung, die mit einem Monzonitblock der Bulkley Suite in Zusammenhang gebracht wird. Die Bulkley Suite ist mit der Mineralisierung bei der ehemalig produzierenden Mine Huckleberry von Imperial Metals, die 60 km weiter südlich liegt, und anderen Porphyr-Lagerstätten in der Region verbunden. Drei Bohrkampagnen auf dem Konzessionsgebiet Stars über insgesamt 9.016 m haben ein breites Gebiet mit anomalem Kupfer sowie Molybdän innerhalb des Monzonitblocks identifiziert. Die bisher wichtigsten Bohrarbeiten sind bei der Tana-Zone (Abb. 1), wo der Kontakt zwischen dem Stock und dem umgebenden Vulkangestein eine Chalkopyrit-, Molybdänit- und Bornit-haltige Quarz-Stockwerk-Äderung enthält. Die Bohrungen bei der Tana-Zone haben einen Bereich von etwa 230 x 180 m mit bedeutenden Kupfer- und Molybdängehalten definiert (Tabelle 1).

Tabelle 1: Highlights der Abschnitte der Tana-Zone *

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Länge (m)	Cu (%)	Mo (ppm)
DD18SS004	23,47	218,54	195,07	0,466	50
DD18SS010	29,37	426,04	396,67	0,200	82
DD18SS013	8,53	163,98	155,45	0,209	58
DD18SS014	29,57	185,01	155,44	0,218	46
DD18SS014	236,83	370,94	134,11	0,193	48
DD18SS015	163,98	371,25	207,27	0,205	109
CS-07	58,51	170,38	111,87	0,255	54

Außerhalb der Tana-Zone trafen die meisten Bohrungen auf dem Konzessionsgebiet auf veränderten und anomal mineralisierten Monzonit innerhalb eines Gebietes von etwa 1,8 x 1,0 km, das von einer umfassenden Anomalie mit geringer magnetischer Signatur gekennzeichnet war (Abb. 1). Obwohl die Möglichkeit eines unentdeckten Porphyrvorkommens innerhalb der Monzonit-Intrusion besteht, wird sich die zukünftige Exploration von Interra auf die Kontaktzonen konzentrieren. Es wird davon ausgegangen, dass sich mehrere historische Bohrlöcher diesem Kontakt genähert haben, da die Untersuchungsergebnisse in deren unteren Bereichen erhöhte Kupfer- und Molybdänitwerte gezeigt haben (Tabelle 2). Ihre Bohrprotokolle deuten ebenfalls auf eine Erhöhung von Quarz-Chalkopyrit-Molybdänit±Bornit-Erzgängen hin, mit rosa K-Feldspat-veränderten Salbändern, die denen ähneln, die in der Tana-Zone vorgefunden wurden.

Tabelle 2: Abschnitte der Bohrungen, die Möglichkeiten für die Exploration andeuten*

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Länge (m)	Cu (%)	Mo (ppm)
DD18SS006	245,98	303,89	57,91	0,086	42
DD18SS005	279,50	370,95	91,45	0,153	54
DD18SS007	593,09	676,55	83,46	0,023	202
DD18SS009	87,17	108,51	21,34	0,134	25
DD18SS009	203,00	227,38	24,38	0,088	91

^{*} Die wahre Mächtigkeit historischer Bohrabschnitte, auf die in dieser Pressemitteilung verwiesen wird, ist nicht bekannt. Die historischen Bohrdaten in dieser Pressemitteilung stammen von früheren Explorationsarbeiten, die von anderen Parteien durchgeführt wurden. Während diese Daten Einblicke in das Mineralisierungspotenzial auf dem Konzessionsgebiet geben könnten, sollten sie nicht als schlüssige Beweise für ein Potenzial an Mineralen oder eine Durchführbarkeit des Projekts angesehen werden.

03.11.2025 Seite 2/4

^{**} Die Angabe von Kupferäquivalent (CuÄq) dient zur Veranschaulichung, um den zusammengenommenen Wert von Kupfer und Molybdän als eine Prozentzahl von Kupfer auszudrücken. Es wurden keine in einem Abbauszenario vorkommenden Gewinnungsverluste berücksichtigt. CuÄq wurde auf der Grundlage eines Kupferpreises von 4,20 US\$ je Pfund und eines Molybdänpreises von 20,00 US\$ je Pfund berechnet.

^{***} Die Ausgaben wurden anhand von Aufwandsberichten in öffentlich zugänglichen

Liegenschaftsbewertungsberichten des Department of Energy, Mines, and Low Carbon Emissions von British Columbia berechnet, Ausgaben sind nicht inflationsbereinigt und umfassen keine Arbeiten, die nicht bei der Regierung eingereicht wurden, einschließlich der Entnahme und Analyse von 817 Bodenproben.

Aktienoptionen

Das Unternehmen hat einem Direktor des Unternehmens im Einklang mit seinem Equity Incentive Plan Aktienoptionen auf den Erwerb von insgesamt 200.000 Stammaktien des Unternehmens gewährt. Die Aktienoptionen können bis zum 30. Dezember 2029 ausgeübt und zu einem Preis von je 0,12 \$ gegen eine Stammaktie des Unternehmens eingelöst werden.

Qualifizierter Sachverständiger

Tony Barresi, Ph.D., P.Geo, der technische Berater des Unternehmens und ein qualifizierter Sachverständiger im Sinne von National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects, hat die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/78006/IMCX_010925_DEPRcom.001.png

Abbildung 1 Karte mit Explorationszielen auf dem Konzessionsgebiet Stars. Datum: NAD83 UTM Zone 9. Historische Bohr- und Explorationsvektoren auf einer geophysikalischen Karte mit Gesamtmagnetikintensität.

Über Interra Copper Corp.

Interra Copper Corp. konzentriert sich auf die Steigerung des Shareholder-Values durch die Exploration und Erschließung seiner beiden Kupfer-Explorationsprojekte in British Columbia, Kanada, die sich noch in einem frühen Stadium befinden.

Interra besitzt einen Anteil von 100 % an dem Konzessionsgebiet Stars, einer Porphyr-Kupfer-Molybdän-Entdeckung in der Frühphase, die 9.693 Hektar im Porphyrgürtel Bulkley des zentralen British Columbia umfasst. In Angrenzung an das Konzessionsgebiet Stars hält Interra eine Beteiligung von 100 % an dem 5.389 ha großen Konzessionsgebiet Stellar. Interra hat zudem eine Earn-In-Option von bis zu 80 % und eine Joint-Venture-Vereinbarung für das Porphyr-Kupfer-Molybdän-Projekt Rip, ebenfalls im Porphyrgürtel Bulkley. Interra hält eine 100%-Beteiligung am Projekt Thane, das sich im Quesnel-Terrain im Norden von BC befindet und sich über 20.658 ha erstreckt, wobei 10 hochrangige Ziele identifiziert wurden, die eine signifikante Kupfer- und Edelmetallmineralisierung aufweisen.

Das Führungs- und Beraterteam von Interra besteht aus langjährigen Führungskräften aus der Bergbauindustrie, die über umfangreiche technische Erfahrung sowie Kapitalmarkterfahrung verfügen und eine starke Erfolgsbilanz bei der Entdeckung, Finanzierung, Entwicklung und dem Betrieb von Bergbauprojekten auf globaler Ebene vorweisen können. Interra hat sich zu einer nachhaltigen und verantwortungsvollen Geschäftstätigkeit verpflichtet, die im Einklang mit den besten Praktiken der Branche steht und alle Stakeholder unterstützt, einschließlich der lokalen Gemeinden, in denen es tätig ist. Die Stammaktien des Unternehmens sind hauptsächlich an der Canadian Stock Exchange unter dem Symbol IMCX notiert. Für weitere Informationen über Interra besuchen Sie bitte die Website des Unternehmens unter www.interracoppercorp.com.

Im Namen des Board von Interra Copper Corp.

Brian Thurston, P.Geo. Chief Executive Officer und Direktor

Tel: 778-949-1829

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Kelly Abbott, Investor Relations info@interracoppercorp.com

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/78006/IMCX_010925_DEPRcom.002.png

03.11.2025 Seite 3/4 https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/78006/IMCX 010925 DEPRcom.003.png

Zukunftsgerichtete Informationen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Informationen und zukunftsgerichtete Aussagen (zusammenfassend zukunftsgerichtete Aussagen) im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze. Zukunftsgerichtete Aussagen sind häufig, aber nicht immer, durch Wörter wie erwartet, antizipiert, glaubt, beabsichtigt, schätzt, potenziell, möglich und ähnliche Ausdrücke gekennzeichnet, oder durch Aussagen, dass Ereignisse, Bedingungen oder Ergebnisse eintreten werden, können, könnten oder sollten erreicht werden. Alle hierin enthaltenen Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen, und die sich insbesondere auf das Kupferprojekt RIP, einschließlich des Phase-Eins-Bohrprogramms, seines Explorationspotenzial sowie der erwarteten Erfüllung der Earn-in-Verpflichtungen des Unternehmens für 2024 und 2025, beziehen, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als zutreffend erweisen, und die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse können erheblich von den in solchen Aussagen erwarteten abweichen. Zukunftsgerichtete Aussagen spiegeln die Überzeugungen, Meinungen und Prognosen zu dem Zeitpunkt wider, an dem die Aussagen gemacht werden, und basieren auf einer Reihe von Annahmen und Schätzungen, die zwar von Interra als vernünftig erachtet werden, jedoch von Natur aus erheblichen geschäftlichen, wirtschaftlichen, wettbewerbsbezogenen, politischen und sozialen Unsicherheiten und Unwägbarkeiten unterworfen sind. Viele bekannte und unbekannte Faktoren können dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften erheblich von den Ergebnissen, Leistungen oder Errungenschaften abweichen, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert werden, und die Parteien haben Annahmen und Schätzungen vorgenommen, die auf vielen dieser Faktoren beruhen oder mit ihnen zusammenhängen. Zu diesen Faktoren zählen unter anderem Risiken im Zusammenhang mit möglichen Unfällen und anderen Risiken, die mit dem operativen Betrieb von Mineralexplorationen verbunden sind, das Risiko, dass das Unternehmen auf unvorhergesehene geologische Faktoren stößt, Risiken im Zusammenhang mit der Interpretation von Explorationsergebnissen, die Möglichkeit, dass das Unternehmen nicht in der Lage ist, Genehmigungen und andere behördliche Genehmigungen zu erhalten, die für die Durchführung der Explorationspläne des Unternehmens erforderlich sind, das Risiko, dass das Unternehmen nicht in der Lage ist, ausreichende Finanzmittel für die Durchführung seiner Geschäftspläne zu beschaffen, sowie das Risiko politischer Ungewissheiten und behördlicher oder rechtlicher Änderungen, die die Geschäfte und Aussichten des Unternehmens beeinträchtigen könnten. Die Leser sollten sich nicht in unangemessener Weise auf die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen und Informationen zu diesen Themen verlassen. Interra übernimmt keine Verpflichtung, die zukunftsgerichteten Aussagen über Überzeugungen, Meinungen, Prognosen oder andere Faktoren zu aktualisieren, falls sich diese ändern sollten, es sei denn, dies ist nach den geltenden Wertpapiergesetzen erforderlich.

Die Canadian Securities Exchange hat den Inhalt dieser Pressemitteilung weder geprüft noch genehmigt oder abgelehnt und übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.

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.sedarplus.ca , www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/91892--Interra-Copper-Corp.-schliesst-den-Erwerb-des-Kupferprojekts-Stars-ab.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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

03.11.2025 Seite 4/4