

Amex Exploration entdeckt 3. Goldzone in Perron: Oberflächennahes Gold mit Abschnitten von bis zu 26,9 m mit einem Gehalt von 3,42 g/t Au

04.09.2019 | [IRW-Press](#)

MONTREAL, 4. SEPTEMBER 2019 [Amex Exploration Inc.](#) (Amex oder das Unternehmen) (TSX-V: AMX, FRA: MX0, OTCQX: AMXEF) freut sich sehr, die Ergebnisse aus drei Bohrlöchern einer neu entdeckten Zone, der Grey-Cat-Zone (GCZ), in seinem Konzessionsgebiet Perron im Nordosten von Quebec in Kanada, zu melden.

Die GCZ ist ca. 650 Meter von der Gratién-Goldzone entfernt und liegt zwischen der Eastern-Goldzone und Gratién, leicht nördlich der regionalen Verwerfung Perron. Die neue GCZ ist eine oberflächennahe Zone, die eine hochgradige Goldmineralisierung innerhalb eines breiten Feldes mit einer eingesprengten Goldmineralisierung enthält und Abschnitte von bis zu 26,90 Metern mit einem Gehalt von 3,42 g/t Au einschließlich 134,16 g/t Au über 0,50 Meter in Bohrloch PEG-19-80 aufweist.

Die GCZ wurde im Sommer dieses Jahres während des regionalen Explorationsprogramms von Amex bei der Erkundung erster Explorationsziele im Nordosten der Gratién-Goldzone in Bereichen historischer Bohrungen entdeckt, die eine anomale Goldmineralisierung aufwiesen. In allen drei Bohrlöchern wurde eine sichtbare Goldmineralisierung durchteuft. Die nachstehend gemeldeten Goldwerte wurden ab ca. 14 Meter unterhalb der Oberfläche in PEG-19-82 bis in eine Tiefe von ungefähr 225 Metern in PEG-19-80 gefunden. Die Ergebnisse sind in der folgenden Tabelle 1 aufgeführt.

Tabelle 1: Untersuchungsergebnisse der Bohrlöcher PEG-19-78, 80 und 82 mit Bohrzielen in der Grey-Cat-Zone in Perron.

BHID	Von (m)	Bis (m)	Länge (m)	Au (g/t)	Zone
PEG-19-7894	0,00	128,00	34,00	1,89	Grey Cat
einschließlich	94,00	101,50	7,50	5,07	Grey Cat
einschließlich	100,00	101,50	1,50	21,29	Grey Cat
einschließlich	117,10	128,00	10,90	2,25	Grey Cat
einschließlich	117,10	117,45	0,35	40,32	Grey Cat
einschließlich	126,00	128,00	2,00	5,05	Grey Cat
PEG-19-80243	1,10	270,00	26,90	3,42	Grey Cat
einschließlich	243,10	246,75	3,65	4,70	Grey Cat
einschließlich	243,10	243,60	0,50	28,29	Grey Cat
einschließlich	268,00	270,00	2,00	35,98	Grey Cat
einschließlich	269,00	269,50	0,50	134,16	Grey Cat
PEG-19-8220	0,00	48,00	28,00	1,26	Grey Cat
einschließlich	22,10	23,20	1,10	17,91	Grey Cat
einschließlich	45,20	45,70	0,50	8,27	Grey Cat

Das Gold in der Grey-Cat-Zone ist in ein leicht brekzisches Rhyolit-Paket eingelagert und mit moderatem Serizit, Siliciumoxid und einer Chloritalteration vergesellschaftet. Innerhalb der Quarz-Kalzit-Äderchen in Verbindung mit Sulfiden, unter anderem Sphalerit und Pyrit, ist sichtbares Gold vorhanden. Die GCZ-Goldmineralisierung unterscheidet sich insofern von der bereits gemeldeten Goldmineralisierung in der High-Grade-Zone und der Gratien-Zone, als das Gold weniger in einzelnen Gängen und stockförmigen Zonen konzentriert ist, als vielmehr in breiteren Feldern des Muttergesteins weiter gestreut vorkommt. Diese oberflächennahe Mineralisierung mit einer Mächtigkeit von über 20 Metern ist potenziell mit Tagebaumethoden förderbar. Amex hat die GCZ inzwischen von ungefähr 14 Metern vertikal unterhalb der Oberfläche bis in eine Tiefe von ungefähr 225 Metern über eine Streichlänge von mindestens 110 Metern definiert. Derzeit werden Schürfgrabungen, eine Kartierung und Probenahme sowie Folgebohrungen durchgeführt; erste Ergebnisse dürften in zwei Monaten vorliegen.

Jacques Trottier, Ph.D., der Executive Chairman von Amex, merkte dazu an: Die Grey-Cat-Zone ist die dritte bedeutende Zone mit einer Goldmineralisierung, die wir im Jahr 2019 melden können. Die Grey-Cat-Zone stellt einen neuen Typ einer eingesprengten Goldmineralisierung in Perron dar, und wir gehen davon aus, dass sie das Potenzial für eine Tagebauförderung besitzt und strukturell mit einer Gruppe von Goldvorkommen vergesellschaftet ist, die nördlich von Gratien liegen, ca. 450 Meter westlich von der Grey-Cat-Zone. Eine Bestätigung dieser bedeutenden Streichlängenerweiterung besitzt für Amex hohe Priorität. Wir werden voraussichtlich die Step-out-Bohrungen fortsetzen, um die Größe und den potenziellen Gehalt dieser Neuentdeckung zu erkunden.

Kelly Malcolm, der VP Exploration von Amex, fügte hinzu: Die geologische Modellierung unseres Teams ist ein sehr wirksames Instrument bei der Identifizierung regionaler Explorationsziele, und wir verfügen in dem Konzessionsgebiet über eine Reihe weiterer Ziele mit hoher Priorität, die wir in diesem Jahr überprüfen

wollen. Dank dieses Modells haben wir mittlerweile drei Goldzonen in Perron, die sämtlich in der Tiefe und in Streichrichtung offen bleiben. Das Bohrprogramm von 2019 war außergewöhnlich, und wir planen derzeit die nächste Phase unseres Explorationsprogramms; Einzelheiten dazu werden wir demnächst bekannt geben.

Abbildung 1: Standort der drei Goldzonen in Perron

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/48732/AMEX PR0804 Grey Cat Zone Discovery final version wc_DEPRcom.001.jpeg

Qualifizierte Person

Maxime Bouchard, M.Sc.A., P.Geo. (OGQ 1752), und Jérôme Augustin, Ph.D., P.Geo. (OGQ 2134), unabhängige qualifizierte Sachverständige (Qualified Persons) gemäß den Bestimmungen von National Instrument 43-101, haben die in dieser Pressemitteilung angegebenen geologischen Informationen geprüft und genehmigt. Das Bohrprogramm und das Qualitätskontrollprogramm wurden von Maxime Bouchard und Jérôme Augustin geplant und geleitet. Das Qualitätssicherungs- und -kontrollprotokoll beinhaltet das Hinzufügen von Leer- oder Standardproben zu durchschnittlich jeder zehnten Probe sowie das regelmäßige Hinzufügen von Leer-, Doppel- und Standardproben, die von Laboratoire Expert während des Analyseverfahrens akkreditiert wurden. Die Goldwerte werden mittels einer Brandprobe mit Atomabsorptionsabschluss geschätzt und Werte über drei Teilen Gold pro Million werden mittels einer Brandprobe mit gravimetrischem Abschluss von Laboratoire Expert Inc. aus Rouyn-Noranda erneut analysiert. Proben mit sichtbarer Goldmineralisierung werden mittels Metallsiebanalyse analysiert. Zur zusätzlichen Qualitätssicherung und -kontrolle wurden alle Proben vor der Pulverisierung auf 90 Prozent (weniger als zwei Millimeter) gebrochen, um Proben, die grobkörniges Gold enthalten können, zu homogenisieren. Die Kernaufzeichnung und -probenahme wurde von Laurentia Exploration durchgeführt.

Die qualifizierten Sachverständigen haben keine ausreichenden Arbeiten durchgeführt, um die historischen Informationen über das Konzessionsgebiet, insbesondere in Bezug auf die historischen Bohrerergebnisse, zu verifizieren; die qualifizierten Sachverständigen sind jedoch der Ansicht, dass die Bohrungen und Analysen gemäß den branchenüblichen Verfahren durchgeführt wurden. Die Informationen bieten einen Hinweis auf das Explorationspotenzial des Konzessionsgebiets, sind aber nicht unbedingt repräsentativ für die erwarteten Ergebnisse.

Über Amex

[Amex Exploration Inc.](#) ist ein Junior-Bergbau- und Explorationsunternehmen, dessen Hauptziel darin besteht, realisierbare Gold- und Basismetallprojekte in den bergbaufreundlichen Rechtsprechungen Quebec und Ontario zu erwerben, zu erkunden und zu erschließen. Amex verfügt über mehrere aussichtsreiche Projekte: das zu 100 Prozent unternehmenseigene Goldprojekt Perron, das 110 Kilometer nördlich von Rouyn Noranda (Quebec) liegt und aus 116 aneinander grenzenden Schürfrechten mit einer Größe von 4.518 Hektar besteht; die zu 100 Prozent unternehmenseigenen Goldkonzessionsgebiete Eastmain River, die aus 135 Schürfrechten mit einer Größe von 7.102 Hektar bestehen; sowie das zu 100 Prozent unternehmenseigene Projekt Cameron in Lebel-sur-Quévillon (Quebec), das aus 263 Schürfrechten mit einer Größe von 14.743 Hektar besteht. Darüber hinaus hat Amex ein Optionsabkommen hinsichtlich des Erwerbs einer 100-Prozent-Beteiligung am Konzessionsgebiet Gowan in der Nähe der Mine Kidd Creek unterzeichnet.

Zusätzliche Informationen erhalten Sie über:

Victor Cantore
President & Chief Executive Officer
Amex Exploration: 514-866-8209

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

Zukunftgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Alle Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen und sich auf Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, von denen das Unternehmen annimmt, erwartet oder ausgeht, dass sie in Zukunft eintreten

werden oder eintreten könnten, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf das geplante Explorationsprogramm in der ZHG und in der ZLG, die erwarteten positiven Explorationsergebnisse, die Erweiterung der mineralisierten Zonen, den Zeitpunkt der Explorationsergebnisse, die Fähigkeit des Unternehmens, das Explorationsprogramm fortzusetzen, die Verfügbarkeit der erforderlichen Gelder für die Fortsetzung der Explorationen sowie auf die potenzielle Mineralisierung oder die potenziellen Mineralressourcen, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen können im Allgemeinen anhand der Verwendung von Begriffen wie werden, sollte, weiterhin, erwarten, schätzen, glauben, beabsichtigen, erwerben, planen oder prognostizieren oder der verneinten Form oder anderen Variationen dieser Begriffe oder einer vergleichbaren Terminologie identifiziert werden. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten, von denen das Unternehmen viele nicht beeinflussen oder vorhersehen kann und die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse oder Ereignisse erheblich von den aktuellen Erwartungen unterscheiden, beinhalten unter anderem, dass erwartete, geschätzte oder geplante Explorationsausgaben nicht getätigt werden; dass geschätzte Mineralressourcen nicht verzeichnet werden; die Möglichkeit, dass zukünftige Explorationsergebnisse nicht mit den Erwartungen des Unternehmens übereinstimmen; die allgemeine Geschäfts- und Wirtschaftslage, Veränderungen auf den globalen Goldmärkten; die Verfügbarkeit ausreichender Arbeitskräfte und Equipment; Änderung von Gesetzen und Genehmigungsanforderungen; unerwartete Änderungen der Witterungsbedingungen; Rechtsstreitigkeiten und Ansprüche, Umweltrisiken sowie die im Lagebericht (Managements Discussion and Analysis) des Unternehmens identifizierten Risiken. Sollte eines oder mehrere dieser Risiken oder Ungewissheiten Realität werden oder sollten sich Annahmen, die den zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, als inkorrekt herausstellen, könnten sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den beschriebenen unterscheiden. Die Leser sollten sich daher nicht auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen. Obwohl das Unternehmen versuchte, die wichtigsten Risiken, Ungewissheiten und Faktoren, die zu einer erheblichen Abweichung der Ergebnisse führen könnten, zu identifizieren, könnte es auch andere Gründe geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt eintreten. Das Unternehmen beabsichtigt nicht und ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

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, 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/70571--Amex-Exploration-entdeckt-3.-Goldzone-in-Perron--Oberflaechennahes-Gold-mit-Abschnitten-von-bis-zu-269-m-mit>

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](#).