

Amex Exploration: Mehrere hochgradige Abschnitte erweitern westliche Grenze der Eastern Gold Zone

10.09.2019 | [IRW-Press](#)

Ergebnisse von bis zu 178,60 g/t Au auf 1,20 m

MONTREAL, 10. SEPTEMBER 2019 - [Amex Exploration Inc.](#) (Amex oder das Unternehmen) (TSX-V: AMX, FRA: MX0, OTCQX: AMXEF) freut sich sehr, nach der Bekanntgabe der Entdeckung der Grey Cat Zone in der letzten Woche die Ergebnisse von sechs Bohrlöchern in der Eastern Gold Zone (die EGZ) in seinem Konzessionsgebiet Perron im Nordwesten von Quebec (Kanada) (siehe Abbildungen 1 und 2) bekannt zu geben. Eine vollständige Aufstellung der Ergebnisse wird in Tabelle 1 gegeben.

Alle Bohrlöcher durchteuften die EGZ, wobei die Goldabschnitte sowohl aus der High Grade Zone (die HGZ) und der Low Grade Zone, die in Denise Zone umbenannt wurde, stammen. Siehe Löcher PE-19-76 und PE-19-83 in den Abbildungen 3 und 4.

In der Denise Zone:

- Bohrloch PE-19-83 durchteufte 32,30 m mit 6,99 g/t Au, einschließlich 1,20 m mit 178,16 g/t Au, in einer vertikalen Tiefe von etwa 500 m.

- Der neue hochgradige Abschnitt in der Denise Zone weist Ähnlichkeiten mit der HGZ auf, da er in Quarz-Carbonat-Pyrit-Erzgängen mit freiem Gold entlang des Kontakts mit einem Gabbro enthalten ist, der das natriumhaltige Rhyolith-Muttergestein durchschneidet.

In der High Grade Zone:

- Bohrloch PE-19-76 durchteufte 15,60 m mit 3,05 g/t Au, einschließlich 0,50 m mit 19,00 g/t Au und 0,85 m mit 32,05 g/t Au, in einer vertikalen Tiefe von etwa 300 m.

- Bohrloch PE-19-83 in der HGZ lieferte 11,10 m mit 3,40 g/t Au, einschließlich 0,60 m mit 43,34 g/t Au und 0,90 m mit 10,73 g/t Au in einer vertikalen Tiefe von etwa 360 m.

- Die Zone wurde um mehr als 55 m in der Tiefe und um 35 m nach Westen erweitert (siehe Abbildung 4).

- Beide Durchörterungen der HGZ in den Bohrlöchern PE-19-83 und PE-19-76 enthielten eine für diese Zone typische Mineralisierung, die aus zwei Quarz-Carbonat-Pyrit-Sphalerit-Erzgängen mit freiem Gold an der Grenze eines Gabbro besteht, der das natriumhaltige Rhyolith-Muttergestein durchschneidet.

Jacques Trottier, Ph.D., Executive Chairman von Amex Exploration, meinte: Die HGZ liefert nach wie vor die hochgradigen Ergebnisse, die wir gewohnt sind, und wächst in die Tiefe und in seitlicher Richtung. Wir haben die HGZ um über 55 Meter in die Tiefe und über 35 Meter nach Westen erweitert und planen, im Laufe der kommenden Herbst- und Wintersaisonen die Bohrungen in der extrem wichtigen Eastern Gold Zone fortzusetzen und diese zu erweitern.

Trottier weiter: Der neue hochgradige Abschnitt in der Denise Zone in Bohrloch PE-19-83 hat gemeinsam mit einigen zuvor durchteuften hochgradigen Abschnitten in dieser Zone unsere Einschätzung der zuvor als Low Grade Zone bezeichneten Zone grundlegend verändert. Angesichts der Ähnlichkeiten zwischen diesem neuen Abschnitt in der Denise Zone und der HGZ steigt unsere Erwartungshaltung an die hochgradigen Anschlussziele in der Tiefe.

Kelly Malcolm, VP Exploration von Amex, fügte hinzu: Jede der drei Zonen in unserem Projekt Perron, in denen wir 2019 Bohrungen absolviert haben (EGZ, Gratien und Grey Cat), lieferte Abschnitte mit bedeutenden Metallgehalten und sichtbarem Gold. Die Reichhaltigkeit der Goldmineralisierung, die in mehreren Zonen entlang eines 2,4 km langen Abschnitts des Beaupré-Blocks ermittelt wurde, legt ein hohes Potenzial für die westliche Erweiterung des Blocks nahe, die auf mehreren Kilometern in Streichrichtung

noch nicht erkundet wurde. Die regionale Exploration im westlichen Teil des Beupré-Blocks wird ein wichtiger Bestandteil unseres bevorstehenden Winterbohrprogramms sein.

Tabelle 1: Analyseergebnisse der Bohrlöcher PE-19-64, 67, 76, 79, 81 & 83 in der EGZ

Bohrloch	von (m)	bis (m)	Länge (m)	Au (g/t)	Zone
PE-19-83	409,50	420,60	11,10	3,40	HGZ
einschließli	409,50	410,10	0,60	43,34	HGZ
ch					
einschließli	418,80	420,60	1,80	6,01	HGZ
ch					
einschließli	419,70	420,60	0,90	10,73	HGZ
ch					
und	549,80	582,00	32,20	6,99	Denise
einschließli	576,50	582,00	5,50	39,94	Denise
ch					
einschließli	576,5	577,40	0,90	6,17	Denise
ch					
einschließli	580,80	582,00	1,20	178,16	Denise
ch					
PE-19-64	413,95	414,45	0,50	2,57	HGZ
PE-19-67	391,00	401,90	10,90	1,16	HGZ
einschließli	395,30	395,90	0,60	8,72	HGZ
ch					
einschließli	401,30	401,90	0,60	5,68	HGZ
ch					
PE-19-76	342,45	358,05	15,60	3,05	HGZ
einschließli	345,80	346,80	1,00	6,12	HGZ
ch					
einschließli	351,30	358,05	6,75	5,69	HGZ
ch					
einschließli	351,30	351,80	0,50	19,00	HGZ
ch					
einschließli	357,20	358,05	0,85	32,05	HGZ
ch					
PE-19-79	343,10	343,60	0,50	4,54	HGZ
und	349,75	350,30	0,55	2,93	HGZ
PE-19-81	325,10	327,00	1,90	1,40	HGZ
und	329,55	330,35	0,80	0,54	HGZ
und	344,65	345,15	0,50	1,01	HGZ

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/48787/PR2019-09-10 Multiple High Grade intersects expands the western limit of EGZ at depth on Perron-FINAL_DE_Prcom.001.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/48787/PR2019-09-10%20Multiple%20High%20Grade%20intersects%20expands%20the%20western%20limit%20of%20EGZ%20at%20depth%20on%20Perron-FINAL_DE_Prcom.001.jpeg)

Abbildung 1: Konzessionsgebiet Perron mit den mineralisierten Zonen.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/48787/PR2019-09-10 Multiple High Grade intersects expands the western limit of EGZ at depth on Perron-FINAL_DE_Prcom.002.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/48787/PR2019-09-10%20Multiple%20High%20Grade%20intersects%20expands%20the%20western%20limit%20of%20EGZ%20at%20depth%20on%20Perron-FINAL_DE_Prcom.002.jpeg)

Abbildung 2: Lage der Goldzonen bei Perron.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/48787/PR2019-09-10 Multiple High Grade intersects](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/48787/PR2019-09-10%20Multiple%20High%20Grade%20intersects)

expands the western limit of EGZ at depth on Perron-FINAL_DE_Prcom.003.jpeg

Abbildung 3: Querschnitt, Bohrloch PE-19-83.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/48787/PR2019-09-10 Multiple High Grade intersects expands the western limit of EGZ at depth on Perron-FINAL_DE_Prcom.004.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/48787/PR2019-09-10%20Multiple%20High%20Grade%20intersects%20expands%20the%20western%20limit%20of%20EGZ%20at%20depth%20on%20Perron-FINAL_DE_Prcom.004.jpeg)

Abbildung 4: Längsschnitt, High Grade Zone.

Qualifizierter Sachverständiger

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 wurden 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
Montreal, Quebec H2Y 2P5

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/70617--Amex-Exploration--Mehrere-hochgradige-Abschnitte-erweitern-westliche-Grenze-der-Eastern-Gold-Zone.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](#).