

Amex Exploration Inc.: Zahlreiche Goldabschnitte aus der Grey Cat Zone und der Gratien Gold Zone

25.03.2020 | [IRW-Press](#)

- Oberflächennahe Ergebnisse von bis zu 4,54 g/t Au auf 10,30 m in PEG-20-150 und 1,22 g/t Au auf 39,00 m in PEG-20-143

MONTREAL, 25. MÄRZ 2020 - [Amex Exploration Inc.](#) (Amex oder das Unternehmen) (TSX-V: AMX, FRA: MX0, OTCQX: AMXEF) freut sich sehr, die hochgradigen Ergebnisse aus mehreren Bohrlöchern in der Grey Cat Zone (GCZ oder Grey Cat) und der Gratien Gold Zone (GGZ oder Gratien) in seinem zu 100 % unternehmenseigenen Konzessionsgebiet Perron im Nordwesten der kanadischen Provinz Quebec (siehe Abbildung 1) bekannt zu geben. Eine Aufstellung ausgewählter Ergebnisse ist in Tabelle 1 gegeben. Amex stellt alle Bohrdaten auf seiner Website unter <http://www.amexexploration.com/perron/drill-data-room/> zur Verfügung. Die Bohrergebnisse beinhalten Durchörterungen aus der Grey Cat Zone (GCZ oder Grey Cat) und der Gratien Gold Zone (GGZ oder Gratien).

Abbildung 1: Konzessionsgebiet Perron mit den mineralisierten Zonen

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/51329/AMEX_PR2020_03_25_Amex_Reports_Numerous_Gold_Intercepts_on_Grey_Cat_and_Gratien_Zones_FINAL_ENGLISH_DE_Prcm.001.jpeg

Amex freut sich, zahlreiche Abschnitte mit einer oberflächennahen Goldmineralisierung aus seinen zwei im Westen gelegenen Zonen, der GCZ und der GGZ, bekannt zu geben, die das Tagebaupotenzial der Grey Cat Zone bestätigen. In der GCZ stammen die Ergebnisse aus Bohrlöchern, die darauf abzielten, den oberflächennahen Teil (Oberflächenniveau bis in eine vertikale Tiefe von etwa 150 Metern) der Zone in 25-Meter-Abständen zu definieren, und die Kontinuität der Goldmineralisierung bestätigten. Die bedeutenden Abschnitte beinhalten 1,22 Gramm Gold pro Tonne (g/t Au) auf 39,00 Metern in einer vertikalen Tiefe von rund 80 Metern in Bohrloch PEG-20-143 sowie 4,54 g/t Au auf 10,30 Metern in einer vertikalen Tiefe von rund 70 Metern in Bohrloch PEG-20-150. Die Mineralisierung ist sehr eben und tritt in einer einzelnen Linse auf, die in drei Dimensionen leicht zu identifizieren ist und einfach angezielt werden kann.

Die Abbildungen 2 und 3 zeigen Längsschnitte der Grey Cat Zone und der Gratien Gold Zone, in der die in der heutigen Pressemeldung gemeldeten Bohrlöcher sowie die Konturierung der Goldzonen auf Grundlage des Metallfaktors veranschaulicht sind. Zuvor gemeldete Bohrlöcher mit bedeutender Mineralisierung werden ebenfalls angezeigt. Der Metallfaktor ergibt sich aus der Multiplikation des Erzgehalts mit der Länge des Abschnitts. Ein höherer Metallfaktor zeigt entweder einen höheren Gehalt oder eine größte Abschnittslänge - bzw. beides - an.

Abbildung 2. Längsschnitt der Grey Cat Zone

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/51329/AMEX_PR2020_03_25_Amex_Reports_Numerous_Gold_Intercepts_on_Grey_Cat_and_Gratien_Zones_FINAL_ENGLISH_DE_Prcm.002.jpeg

In der GGZ beinhalten die Ergebnisse zahlreiche Abschnitte aus der Gratien Main Zone und der Lower Gratien Zone. Diese Ergebnisse wurden alle in sehr großer Nähe zum Oberflächenniveau - d.h. in weniger als 110 Meter vertikale Tiefe - ermittelt und bestätigen erneut das Potenzial für einen Abbau im Tagebau. In Bohrloch PEG-20-136 durchteufte Amex 1,18 g/t Au auf 3,30 Metern in einer vertikalen Tiefe von rund 15 Metern sowie 0,72 g/t Au auf 19,50 Metern in einer vertikalen Tiefe von etwa 45 Metern.

Abbildung 3. Längsschnitt der Gratien Gold Zone

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/51329/AMEX_PR2020_03_25_Amex_Reports_Numerous_Gold_Intercepts_on_Grey_Cat_and_Gratien_Zones_FINAL_ENGLISH_DE_Prcm.003.jpeg

Dr. Jacques Trottier, Executive Chairman von Amex Exploration, sagt dazu: Diese Ergebnisse belegen die kontinuierliche Erweiterung der Grey Cat Zone und der Gratien Gold Zone. Unsere Bemühungen zur Erweiterung und Definition dieser oberflächennahen Zonen waren bislang sehr erfolgreich. Wir planen, die

Definition einer oberflächennahen Lagerstätte bei Gratien bis in eine vertikale Tiefe von etwa 250 Metern fortzusetzen, und werden beginnen, die Grey Cat Zone bis in eine vertikale Tiefe von rund 500 Metern zu erproben. Die Grey Cat Zone scheint über eine hochgradige Kernzone zu verfügen, die sich - ähnlich wie die Eastern Gold Zone - um etwa 60 Grad nach Osten neigt. Dies verspricht unserer Erfahrung nach Gutes für das Tiefenpotenzial dieses Zielgebiets.

Tabelle 1: Analyseergebnisse aus der Grey Cat Zone und der Gratien Gold Zone im Projekt Perron

Bohrloch von (m)	bis (m)	Länge (m)	Au (g/t)	Zone
PEG-20-196,50	31	98,00	1,50	2,41 Gratien Main
PEG-20-1169,80	31	182,40	12,60	0,88 Lower Gratien
PEG-20-1126,90	34	130,50	3,60	2,87 Lower Gratien
einschli 126,90	eßlich	127,50	0,60	15,82 Lower Gratien
PEG-20-180,50	35	83,70	3,20	3,52 Gratien Main
einschli 82,00	eßlich	82,80	0,80	10,46
PEG-20-1111,40	36	120,60	9,20	1,18 Gratien Main
einschli 111,40	eßlich	111,90	0,50	14,19
und		145,20	146,50	1,30 2,90 Lower Gratien
PEG-20-117,70	38	21,00	3,30	1,66 Gratien Main
und		53,70	73,20	19,50 0,72 Lower Gratien
PEG-20-158,00	39	86,00	28,00	0,79 Grey Cat Zone
einschli 77,80	eßlich	86,00	8,20	1,90
einschli 85,50	eßlich	86,00	0,50	26,03
PEG-20-156,35	40	57,10	0,75	1,48 Grey Cat Zone
PEG-20-161,00	41	77,50	16,50	0,92 Grey Cat Zone
einschli 61,00	eßlich	62,40	1,40	6,79
PEG-20-174,00	42	76,00	2,00	5,23 Grey Cat Zone
PEG-20-1107,80		146,80	39,00	1,22 Grey Cat

43				Zone
	einschli	108,50	109,000,50	64,72
	eßlich			
45	PEG-20-165,05	66,50	1,45	1,45 Grey Cat Zone
46	und	85,00	85,70	0,70 1,44
	und	101,50	103,001,50	1,33
46	PEG-20-198,20	100,001,80	1,29	Grey Cat Zone
47	PEG-20-1151,40	153,301,90	5,34	Grey Cat Zone
48	PEG-20-1141,80	142,400,60	13,86	Grey Cat Zone
49	PEG-20-1107,50	143,9036,40	0,57	Grey Cat Zone
	einschli	140,30	143,903,60	4,18
	eßlich			

PEG-20-1110,70 121,0010,30 4,54 Grey Cat
 Bitte beachten Sie, dass die ausgewiesenen Bohrergebnisse ungedeckelt (uncapped) sind und die
 angegebenen Längen den Kernabschnitten entsprechen. Die wahre Mächtigkeit wird in der Gratien Upper
 Zone auf 70 bis 75 % der angegebenen Mächtigkeiten geschätzt, in der Gratien Main Zone auf 75 bis 90 %,
 in der EGZ auf 45 bis 75 % und in der Grey Cat Zone auf 70 bis 75 %. NSR = keine bedeutenden
 Ergebnisse.

Qualifizierter Sachverständiger

Maxime Bouchard, P.Geo., M.Sc.A. (OGQ 1752), und Jérôme Augustin, P.Geo., Ph.D. (OGQ 2134), beide 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 zertifiziert 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 Kernaufzeichnungen und -probenahmen 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 Bohrergebnisse, 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. Das Hauptaugenmerk von Amex ist auf das zu 100 Prozent unternehmenseigene Goldprojekt Perron gerichtet, das 110 Kilometer nördlich von Rouyn Noranda (Quebec) liegt und aus 116 aneinander grenzenden Schürfrechten mit einer Größe von 4.518 Hektar besteht. Bei Perron wurden eine Reihe bedeutender Goldentdeckungen gemacht, darunter die

Eastern Gold Zone, die Gratien Gold Zone, die Grey Cat Zone und die Central Polymetallic Zone. In jeder dieser Zonen wurde eine hochgradige Goldmineralisierung ermittelt. Ein bedeutender Teil des Projekts ist weiterhin nur unzureichend erkundet. Zusätzlich zum Projekt Perron hält das Unternehmen ein Portfolio mit drei anderen Gold- und Basismetallkonzessionsgebieten in der Region Abitibi in Quebec und Ontario.

Zusätzliche Informationen erhalten Sie über:

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

[Amex Exploration Inc.](#)
Montreal, Quebec H2Y 2P5
Telefon: (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.

Zukunftsgerichtete 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 versucht, 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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/72229-Amex-Exploration-Inc.-~Zahlreiche-Goldabschnitte-aus-der-Grey-Cat-Zone-und-der-Gratien-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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).