

Renforth veröffentlicht weitere Proben-Ergebnisse von Parbec, Programm-Updates

17.12.2020 | [IRW-Press](#)

Toronto, ON, 16. Dezember 2020. [Renforth Resources Inc.](#) (CSE: RFR) (WKN: A2H9TN) ("Renforth" oder das "Unternehmen") freut sich, die Aktionäre über den Erhalt von Untersuchungsergebnissen und das laufende Bohrprogramm auf unserem Hauptprojekt, dem zu 100% eigenen Parbec Tagebau-Goldprojekt in Malartic, Quebec, am Cadillac Bruch und angrenzend an die Canadian Malartic Tagebau-Goldmine zu informieren.

Renforth hat zusätzliche Probenauswertungen erhalten, darunter ein Abschnitt mit 1,23 g/t Au in 5,8 m ab einer Tiefe von 7,2 m in Bohrloch PAR-20-103. Das 2020er Parbec-Bohrprogramm wurde mit 9.644 m in 27 gebohrten Löchern beendet, womit das Ziel von 7.000 m für das Programm übertroffen wurde. Probenauswertungen für insgesamt 1.327 m Bohrungen, alle in PAR-20-100 bis PAR-20-102 sind zugegangen und auch Teilergebnisse von PAR-20-103, wobei eine beträchtliche Menge an Untersuchungsergebnissen noch aussteht. Die Bohrungen wurden über die Feiertage unterbrochen, die Mannschaft demobilisiert. Die Bohrlöcher bis einschließlich PAR-20-118 wurden geteilt und an das Labor geliefert; der Rest der Aufteilung wird im Januar 2021 abgeschlossen und auch die Bohrungen werden Ende Januar 2021 wieder aufgenommen.

PAR-20-102 Höhepunkte

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Länge (m)	Au g/t
PAR-20-102*	34	35,5	1,5	0,95
PAR-20-102	202,7	203,05	0,35	2,39
PAR-20-102	220	221,5	1,5	3,53
PAR-20-102	225,5	226,5	1	1,66
PAR-20-102	232,5	233,75	1,25	1,95

* schon am 9. und 20. Dezember veröffentlicht

PAR-20-103 Höhepunkte (bisher eingegangen)

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Länge (m)	Au g/t
PAR-20-103	7,2	13	5,8	1,23
Including	8,2	9,5	1,3	4,43
PAR-20-103	62,75	63,3	0,55	2,32

Surimeau Update

Ausgewählte Proben aus den Bohrungen, die bei Surimeau durchgeführt wurden, wurden aufgespalten und werden beim Labor für eine vollständige Elementanalyse eingereicht; die Ergebnisse werden mitgeteilt, sobald sie vorliegen. Ausgewählte Teile von SUR-20-002 wurden gesägt und nicht geteilt, um einen besseren Blick auf die Mineralisierung auf der Außenseite des Kerns zu ermöglichen; die Bilder sind unten zu sehen.





Die Proben, über die in dieser Pressemitteilung berichtet wird, wurden vor Ort protokolliert und geteilt, in Säcke verpackt, gekennzeichnet und versiegelt und anschließend von den Projektgeologen persönlich an ALS Canada Ltd. in Val d'Or, Quebec, geliefert. Die Proben wurden mittels Feuerprobe auf Gold mit einem gravimetrischen Abschluss untersucht.

Francis R. Newton, P.Geo (OGQ# 2129) ist eine "qualifizierte Person" gemäß der Anforderung von NI 43-101 und hat den technischen Inhalt dieser Pressemeldung überprüft und genehmigt.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

[Renforth Resources Inc.](#)

Nicole Brewster
Präsidentin und Chief Executive Officer
Tel.: (416) 818-1393
Email: nicole@renforthresources.com
#200 – 65 Front St. E, Toronto, ON M5E 1B5

Deutsche Anleger:
Metals& Mining Consult Ltd.
Tel.: 03641 / 597471

Keine Wertpapier-Regulierungsbehörde hat den Inhalt dieser Pressemeldung genehmigt oder nicht genehmigt.

In die Zukunft gerichtete Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält in die Zukunft gerichtete Aussagen und Informationen gemäß den geltenden Wertpapiergesetzen. Alle Aussagen, mit Ausnahme der Aussagen über historische Fakten, sind zukunftsgerichtet. In die Zukunft gerichtete Aussagen sind häufig durch Wörter wie "können", "werden", "planen", "erwarten", "glauben", "voraussehen", "schätzen", "beabsichtigen" und ähnliche Wörter gekennzeichnet, die sich auf zukünftige Ereignisse und Ergebnisse beziehen. Solche Aussagen und Informationen basieren auf den aktuellen Meinungen und Erwartungen des Managements. Alle vorausschauenden Informationen sind von Natur aus unsicher und unterliegen einer Vielzahl von Annahmen, Risiken und Ungewissheiten, einschließlich der spekulativen Natur der Mineralexploration und -entwicklung, schwankender Rohstoffpreise, der Risiken beim Erhalt der erforderlichen Genehmigungen, Lizenzen und Erlaubnisse und der Verfügbarkeit von Finanzierungen, wie in den Wertpapierunterlagen des Unternehmens näher beschrieben, die unter www.sedar.com verfügbar sind. Die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse können sich erheblich von den in den vorausschauenden Aussagen prognostizierten unterscheiden und der Leser wird davor gewarnt, sich unangemessen auf diese zu verlassen.

Vorausschauende Informationen gelten nur zum Zeitpunkt ihrer Veröffentlichung und das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung, diese vorausschauenden Aussagen zu revidieren oder zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Sie wurde weder von der Canadian Securities Exchange, noch von einem Dritten geprüft. 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 oder auf der Firmenwebsite! ([zur Meldung](#))

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/75361--Renforth-veroeffentlicht-weitere-Proben-Ergebnisse-von-Parbec-Programm-Updates.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](#).