

PRESSEMITTEILUNG
9. September 2021

MAPLE GOLD BOHRT 28,5 METER MIT 8,8 G/T GOLD IN DER ZONE 531 AUF GOLDPROJEKT DOUAY

Vancouver, BC - (Newsfile Corp. - 9. September 2021) - **Maple Gold Mines Ltd. (TSX-V: MGM) (OTCQB: MGMLF) (FSE: M3G)** ("Maple Gold" oder das "Unternehmen" - <https://www.commodity-tv.com/ondemand/companies/profil/maple-gold-mines-ltd/>) freut sich, zusätzliche Ergebnisse aus den letzten drei Bohrlöchern in der Zone 531 sowie aus vier regionalen Explorationslöchern bekannt zu geben, die während der Winterbohrkampagne auf dem Goldprojekt Douay ("Douay" oder das "Projekt") in Quebec, Kanada, auf 10.217 Metern gebohrt wurden. Douay wird von einem 50/50-Jointventure (das "JV") zwischen dem Unternehmen und Agnico Eagle Mines Limited gehalten.

Höhepunkte:

- Bohrloch DO-21-310 durchteufte **28,5 Meter (m) mit 8,8 g/t Gold (Au)** (ab 295,0 m im Bohrloch), einschließlich **10,0 m mit 12,7 g/t Au** (ab 301,0 m im Bohrloch) und **0,5 m mit 31,1 g/t Au** (ab 303,5 m im Bohrloch) im zentralen Teil der Zone 531.
- DO-21-310 ist bei weitem der **beste Abschnitt, der bisher in der Zone 531 gebohrt wurde** und der zweitbeste Abschnitt, der jemals bei Douay in Bezug auf die Goldanreicherung (Gehalt x Mächtigkeit) gebohrt wurde.
- Bohrloch DO-21-307 durchteufte mehrere schmale Goldzonen zwischen 244,8 m und 475,5 m im Bohrloch, einschließlich 5,2 m mit 2,9 g/t Au (von 244,8 m im Bohrloch) und 6,5 m mit durchschnittlich 1,32 g/t Au von 282 m im Bohrloch.
- **Es wird erwartet, dass die Ergebnisse den Gesamtgehalt** der aktuellen, auf die Grube beschränkten Mineralressource RPA 531 Zone 2019 **erhöhen und die abgeleiteten Ressourcenblöcke lokal aufwerten werden.**

Fred Speidel, VP Exploration von Maple Gold, erklärte: "Die heute veröffentlichten Ergebnisse setzen einen Trend von sehr beeindruckenden Ergebnissen in der Zone 531 fort. Seit 2019 hat unser erneuter Bohrschwerpunkt in diesem Gebiet einige der breitesten hochgradigen (>2,5 g/t Au) Abschnitte auf dem gesamten Grundstück erbracht, was sowohl eine bedeutende Bestätigung unseres sich entwickelnden 3D-Modells und unserer Zielphilosophie als auch einen Hinweis auf das verbleibende Entdeckungspotenzial bei Douay darstellt. Das Joint Venture freut sich darauf, die Kontinuität der höhergradigen mineralisierten Trends und der verbleibenden offenen Bereiche innerhalb der Zone 531 im Rahmen unserer voraussichtlichen Bohrprogramme im vierten Quartal 2021 und ersten Quartal 2022 weiter zu erproben. "

Das Unternehmen hat nun 13 von insgesamt 22 Bohrlöchern aus der Winterbohrkampagne 2021 gemeldet. Weitere Untersuchungsergebnisse werden voraussichtlich in den kommenden Wochen veröffentlicht, sobald sie eingegangen sind und interpretiert wurden.

Hintergrund und Interpretation der Ergebnisse

Die Zone 531 wurde erstmals 1986 bei Douay entdeckt und in den Jahren 1992 und 1993 von einem früheren Betreiber bebohrt; die Kontrolle der Goldmineralisierung war zu diesem Zeitpunkt jedoch noch nicht ausreichend bekannt. In der Zone 531 wurden zwischen 2008 und 2019 keine weiteren Bohrungen durchgeführt, als Maple Gold das Bohrloch DO-19-262 bohrte, um die Kontinuität der Goldmineralisierung neigungsabwärts zu testen. DO-19-262 durchteufte eine obere Zone von 28 m mit 2,6 g/t Au, einschließlich 9 m mit 4,7 g/t Au, und endete effektiv in einer unteren Zone von 51 m mit 2,8 g/t Au, einschließlich 16 m mit 4,6 g/t Au und 9 m mit 4,9 g/t Au (siehe News vom 5. Juni 2019). Im Jahr 2020 wurde bei der Vertiefung von DO-19-262 eine dritte Zone mit 3,5 m mit 6,0 g/t Au durchteuft, darunter 1,7 m mit 11,4 g/t Au (siehe News vom 16. März 2020).

DO-21-310 stellt im Hinblick auf die Goldanreicherung (Gehalt x Mächtigkeit) einen deutlich besseren Abschnitt dar als DO-19-262 oder 70531 (das Entdeckungsbohrloch der Zone 531) und wird voraussichtlich sowohl den Gehalt der aktuellen Mineralressource erhöhen als auch die abgeleiteten Ressourcenblöcke lokal aufwerten. Basierend auf den positiven Ergebnissen des Winters 2021 und früherer Bohrungen in der Zone 531 erstreckt sich ein hochgradiger, von Nordwesten nach Südosten verlaufender Mineralisierungstrend über ein Gebiet, das etwa 500 mal 200 Meter groß ist und, was besonders wichtig ist, entlang des Streichs, insbesondere in Richtung Ost-Südosten, offen bleibt (siehe Abbildung 1).

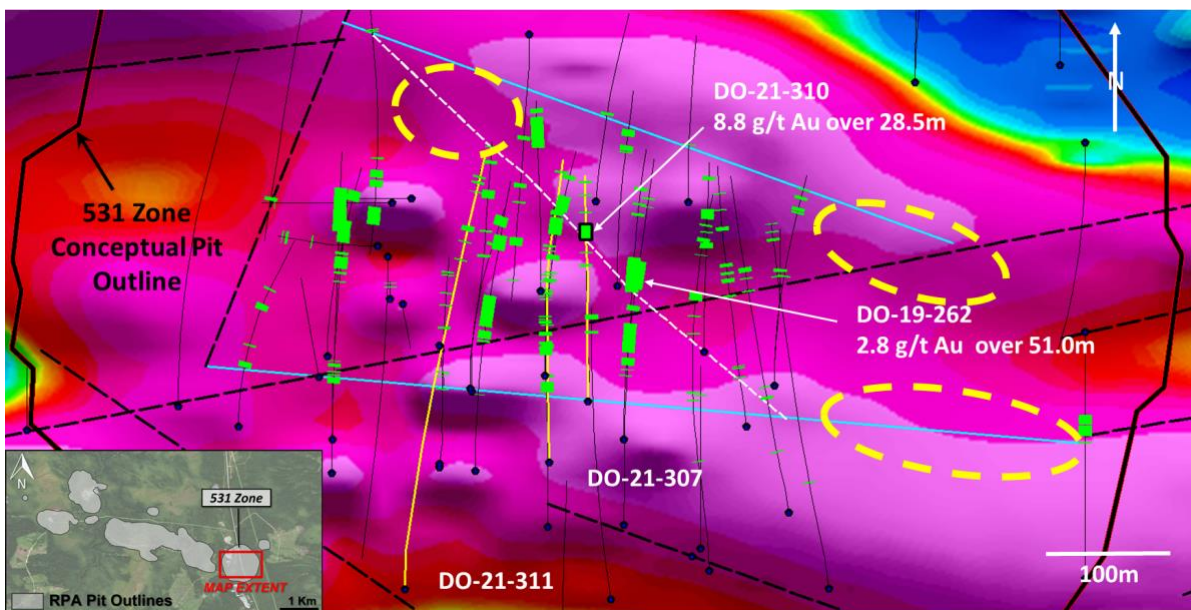


Abbildung 1: Übersichtskarte der ersten vertikalen Ableitung der luftgestützten Magnetik mit dem konzeptionellen Grubenumriss von RPA 2019 an der Oberfläche. Beachten Sie die Position des Abschnitts DO-21-310 im Verhältnis zu den umliegenden Abschnitten, einschließlich DO-19-262. Gelbe Ellipsen zeigen offene Bereiche im Nordwesten und Südosten an.

Die Goldmineralisierung in der Zone 531 steht häufig in Zusammenhang mit sedimentären und exhalativen Zwischenströmungshorizonten sowie mit bestimmten Verwerfungszonen. Die jüngsten Bohrergebnisse liefern weitere Belege für das Vorhandensein von Mineralisierungsstrossen, die bereits zuvor vorgeschlagen wurden (siehe News vom 21. Juni 2021), einschließlich einer westlich verlaufenden Hauptstrosse der Goldmineralisierung mit drei interpretierten östlich verlaufenden suborthogonalen Strossen. Diese interpretierten Strossen sind weiterhin in mehrere Richtungen offen und stellen zusätzliches Ressourcenerweiterungspotenzial dar (siehe Abbildung 2).

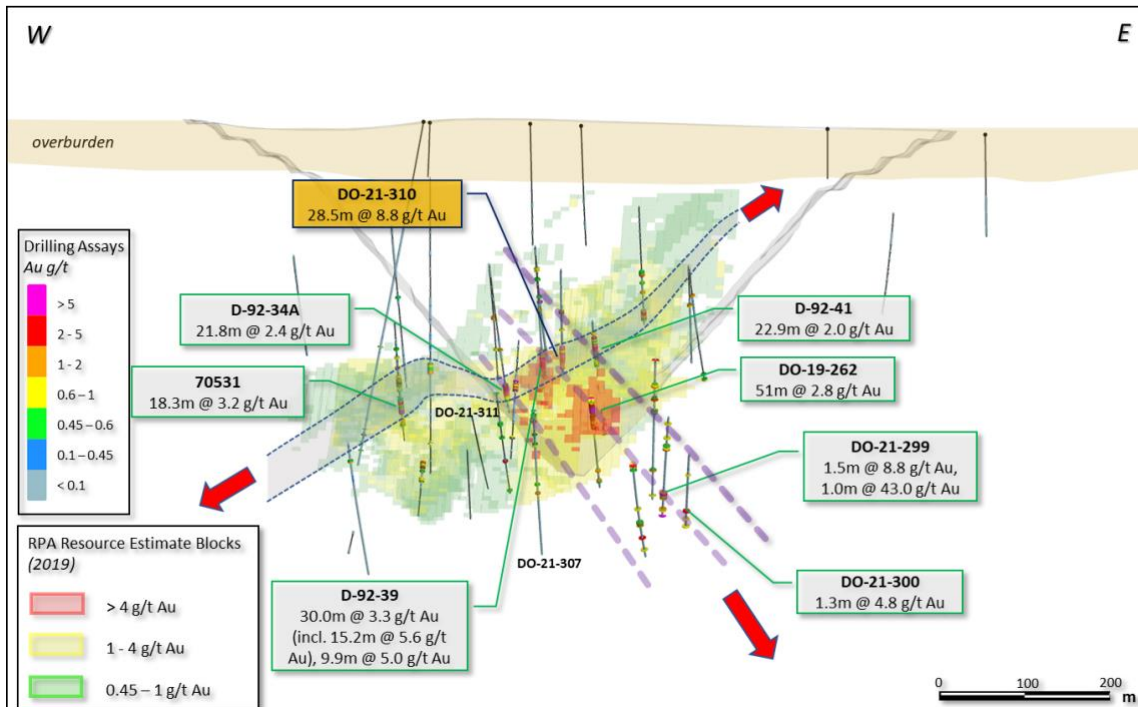


Abbildung 2: Nach Norden gerichteter Längsschnitt (70 m Gesamtkorridorbreite) durch die Zone 531 mit den RPA-Ressourcenblöcken 2019, den Mineralisierungsabstürzen, den Spuren der Bohrlöcher und dem Abschnitt DO-21-310.

**Tabelle 1: Zusätzliche Highlights des Winterbohrprogramms 2021
(Löcher DO-20-293, DO-21-301, -303, -307, -310, -311, -312)**

Hole	Zone	UTME	UTMN	Azimuth	Plunge	Length (m)	From	To	Interval	Uncapped Au g/t
DO-21-310	531	709020	5490030	3.6	-59.6	411.0	246.0	247.0	1.0	1.6
DO-21-310							295.0	323.5	28.5	8.8
including							301.0	311.0	10.0	12.7
including							303.5	304.0	0.5	31.1
including							315.3	321.5	6.2	12.5
DO-21-310							398.9	401.2	2.3	1.0
DO-21-310							400.6	401.2	0.6	2.2
DO-21-307	531	708992	5489990	360	-65	560.0	171.6	172.0	0.4	2.5
DO-21-307							244.8	250.0	5.2	2.9
DO-21-307							264.0	265.0	1.0	1.3
DO-21-307							282.0	288.5	6.5	1.3
including							283.0	284.2	1.2	5.0
DO-21-307							380.0	381.0	1.0	1.1
DO-21-307							473.6	475.5	1.9	3.8
DO-21-311	531	708874	5489880	4.1	-50	579	496.4	497.0	0.6	2.7
DO-20-293	NEIP	713620	549368	337	-60	447	347.0	348.0	1.0	0.1
DO-21-312	NEIP	712944	5492935	345	-55	429.0	10 samples >0.1 g/t Au, maximum 0.3 g/t Au			
DO-21-301	P8	708027	5488754	360	-60	453	218.4	229.7	11.3	0.1
including							228.6	229.1	0.5	0.4
DO-21-303	P8	707804	5488311	360	-60	411	No assays >0.1 g/t			

Alle gemeldeten Ergebnisse sind ungedeckte Bohrkernlängen. Die tatsächlichen Mächtigkeiten werden auf etwa 70-90 % der Bohrlochlängen geschätzt.

Zusätzlich zu den gemeldeten Untersuchungsergebnissen aus der Zone 531 wurden die Ergebnisse von vier regionalen Explorationsbohrlöchern übermittelt, darunter zwei Bohrlöcher im Zielgebiet P8 und zwei Step-out-Bohrlöcher im Zielgebiet Northeast IP (siehe Tabelle 1 für die vollständigen Ergebnisse). Es ist wichtig anzumerken, dass in diesen Bohrlöchern zwar keine bedeutenden Goldabschnitte gemeldet wurden, beide Gebiete jedoch sporadisch anomales Gold (bis zu 0,36 g/t) über Abschnitte von mehreren Metern aufwiesen. Die noch ausstehenden Multi-Element-Untersuchungen werden eine weitere geologische Erkundung der Gold- und Basismetallmineralisierung ermöglichen, die als Grundlage für zukünftige Bohrungen in diesen beiden aussichtsreichen Gebieten dienen wird.

Qualifizierte Person

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Daten wurden unter der Aufsicht von Fred Speidel, M. Sc., P. Geo., Vice-President Exploration von Maple Gold, geprüft und erstellt. Herr Speidel ist eine qualifizierte Person gemäß National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects. Herr Speidel hat die Daten im Zusammenhang mit den Explorationsinformationen, die in dieser Pressemitteilung veröffentlicht werden, durch seine direkte Teilnahme an den Arbeiten überprüft.

Qualitätssicherung (QA) und Qualitätskontrolle (QC)

Das Joint Venture wendet bei Douay strenge Qualitätssicherungs- ("QA") und Qualitätskontroll- ("QC") Protokolle an, die die Planung und Platzierung von Bohrlöchern im Feld, das Bohren und die Entnahme der Bohrkern in NQ-Größe, die Vermessung der Bohrlöcher, den Transport der Kerne zum Lager in Douay, die Protokollierung der Kerne durch qualifiziertes Personal, die Entnahme von Proben und die Verpackung der Kerne für die Analyse, den Transport der Kerne vom Standort zum SGS-Labor in Val-d'Or (QC), die Vorbereitung der Proben für die Untersuchung sowie die Analyse, die Aufzeichnung und die abschließende statistische Überprüfung der Ergebnisse umfassen. Eine vollständige Beschreibung der Protokolle finden Sie auf der QA/QC-Webseite des Unternehmens unter www.maplegoldmines.com.

Über Maple Gold

Maple Gold Mines Ltd. ist ein kanadisches Explorationsunternehmen, das sich in einem 50/50-Joint-Venture mit Agnico Eagle Mines Limited befindet, um gemeinsam die Goldprojekte Douay und Joutel in Quebecs produktivem Abitibi Greenstone Gold Belt voranzutreiben. Die Projekte profitieren von einem außergewöhnlichen Zugang zur Infrastruktur und verfügen über ~400 km² äußerst aussichtsreiches Gelände, einschließlich einer etablierten Goldressource bei Douay (RPA 2019), die ein beträchtliches Erweiterungspotenzial aufweist, sowie der in der Vergangenheit produzierenden Minen Eagle, Telbel und Eagle West bei Joutel. Das Unternehmen besitzt eine exklusive Option auf den Erwerb von 100 % des Grundstücks Eagle Mine.

Die Liegenschaft auf Distriktgröße beherbergt auch eine beträchtliche Anzahl an regionalen Explorationszielen entlang einer 55 km langen Streichlänge der Casa Berardi Deformationszone, die noch nicht durch Bohrungen erprobt wurden, wodurch das Projekt reif für neue Gold- und Polymetallentdeckungen ist. Das Unternehmen ist gut kapitalisiert und konzentriert sich derzeit auf die Durchführung von Explorations- und Bohrprogrammen, um die Ressourcen zu erweitern und neue Entdeckungen zu machen, um einen aufregenden neuen Goldbezirk im Herzen des Abitibi zu schaffen. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.maplegoldmines.com

IM NAMEN VON MAPLE GOLD MINES LTD.

"Matthew Hornor"

B. Matthew Hornor, Präsident und CEO

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Herr Joness Lang
Exekutiv-Vizepräsident
Mobil: +1778.686.6836

E-Mail: jlang@maplegoldmines.com

Herr Kiran Patankar
SVP, Wachstumsstrategie
Mobil: 604.935.9577
E-Mail: kpatankar@maplegoldmines.com

In Europa:
Swiss Resource Capital AG
Jochen Staiger
info@resource-capital.ch
www.resource-capital.ch

WEDER DIE TSX VENTURE EXCHANGE NOCH IHR REGULIERUNGSDIENSTLEISTER (WIE DIESER BEGRIFF IN DEN RICHTLINIEN DER TSX VENTURE EXCHANGE DEFINIERT IST) ÜBERNEHMEN DIE VERANTWORTUNG FÜR DIE ANGEMESSENHEIT ODER RICHTIGKEIT DIESER PRESSEMITTEILUNG.

Vorausschauende Aussagen:

Diese Pressemitteilung enthält "zukunftsgerichtete Informationen" und "zukunftsgerichtete Aussagen" (zusammenfassend als "zukunftsgerichtete Aussagen" bezeichnet) im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze in Kanada, einschließlich Aussagen über Explorationsarbeiten und Ergebnisse aus aktuellen und zukünftigen Arbeitsprogrammen. Zukunftsgerichtete Aussagen beruhen auf Annahmen, Ungewissheiten und der bestmöglichen Einschätzung zukünftiger Ereignisse durch das Management. Tatsächliche Ereignisse oder Ergebnisse können erheblich von den Erwartungen und Prognosen des Unternehmens abweichen. Investoren werden darauf hingewiesen, dass zukunftsgerichtete Aussagen mit Risiken und Ungewissheiten verbunden sind. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen. Eine detailliertere Erörterung solcher Risiken und anderer Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in solchen vorausblickenden Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden, finden Sie in den Unterlagen von Maple Gold Mines Ltd. die bei den kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörden eingereicht wurden und unter www.sedar.com oder auf der Website des Unternehmens unter www.maplegoldmines.com verfügbar sind. *Das Unternehmen hat nicht die Absicht und lehnt ausdrücklich jegliche Absicht oder Verpflichtung ab, vorausblickende Aussagen zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, sofern dies nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.*

