# Maya Gold & Silver Inc. erwirbt die Mine Azegour und stärkt somit seine Position südlich von Amizmiz

04.04.2011 | IRW-Press

Maya erwirbt die Mine Azegour und stärkt somit seine Position südlich von Amizmiz

Montreal, Quebec- 29. März 2011 – <u>Maya Gold & Silver Inc.</u> ("Maya" oder das "Unternehmen") (TSXV: MYA) freut sich Ihnen folgendes bekannt zu geben: Das Unternehmen unterzeichnete soeben ein Abkommen für den Erwerb von Ouiselsat Mines S.A ("Ouiselsat") für 100% an der AZEGOUR MINE und den verbundenen Abbaugenehmigungen 183208 die ca. 16 qkm in Marokko umfasst.

Diese Akquisition stäkt Mayas Landposition um das Azegour Pluton. Die Azegour Genehmigung liegt direkt südlich des Amizmiz Geländes und deckt Teile des mineralisierten Korridors ab der in Verbindung steht mit dem RIRG Model (Reduziertes Intrusiv-bezogenes Goldsystem) wie schon im Bewertungsbericht erwähnt. (siehe Pressemitteilung vom 16. Dezember 2010).

Die schon in der Vergangenheit produzierende Mine enthält einiges an Molibdän, Kupfer und Wolfram das dann auch in Form eines Konzentrates verkauft werden kann. Der Abbau wurde 1971 eingestellt aufgrund der tiefen Preise für diese Metalle. Die gesamten Explorationskosten die Ouiselsat aufgewendet hatte liegen bei ca. 4,5 Mio. CAD, inklusive Infrastrukturaufwendungen von ca. 1 bis 2 Mio. CAD. (Quelle: Ouiselsat). Das Gelände wurde noch nie nach Gold und Silber aufgesucht. Die letzten Zahlen finden Sie nachstehend:

#### HISTORISCHE RESERVEN AZEGOUR MINE

Mineralie	Tonnage(t)	Abbau(t)	Grad	Möglid	che Gra
		(	% Gewicht)	Reserve	en (t) (
Molibdän Zone	1,500,000	500,000	0.35-0.40	(Mo)	1,000,000
Chalcopyrit Zone	1,200,000	800,000	3.0 (C	u) 4	400,000
Schiefer Zone	320,000-500,00	50,0	00 0.35	(WO3)	270,000-450
Uran Zone	120	1 (11308)			

Quelle: Région d'Azegour, Rapport Géologique Relatif au PR 36384 von Mohamed Kriaa, Januar 2006.

Zur besseren Ansicht der Tabelle folgen Sie bitte dem Link zur Originalmeldung: http://www.mayagoldsilver.com/pr\_03\_29\_2011.php

Historische Reserven wurden nach BRPM kalkuliert in Zusammenarbeit mit Klockner (für Wolfram) zwischen Januar 1977 und Oktober 1979.

Diese Ressourcen werden als historisch betrachtet nach den Standards des NI 43-101 für die Bekanntgabe mineralischer Projekte. Eine Qualifizierte Person hat keine ausreichenden Arbeiten zur Klassifizierung der historischen Schätzungen geleistet. Die Bekannt gebenden behandeln die historische Schätzung nicht als momentane mineralische Ressource und beziehen sich auch nicht darauf. SGS Canada Inc. bestätigt oder bewertet nicht die oben stehenden historischen Zahlen die durch Mayas Management bekannt gegeben wurden. Jedoch wurden durch die Minenbesuche und Untersuchungen vom 15. – 17. Januar 2011 festegestellt, dass es keinen Grund gibt, nicht anzunehmen, dass die Mineralisierung vollständig abgebaut wurde.

In der Pressemitteilung vom 24. Februar 2011gab Maya die Absicht bekannt, eine Serie von Akquisitionen von fortgeschrittenen Projekten in Marokko durchzuführen. Maya gab am 22. März auch bekannt, dass man eine Finanzierung in Höhe von 3,1 Mio. CAD abgeschlossen hatte um die Anforderungen und Verpflichtungen für die anstehenden Zahlungen der verschiedenen Bergbauprojekte leisten zu können und auch für diese in Marokko die man noch zurzeit verhandelt. Ein nicht NI 43-101 konformer Due Dilligence

01.12.2025 Seite 1/3

Bericht über das Azegour Projekt der von SGS CANADA dem Development Committee von Maya am 15. Februar 2011 übergeben wurde enthält die folgenden Aussagen:

- Positive Probenergebnisse aus den Entwicklungs- und alten Abbauarbeiten sind viel versprechend und bestätigen die Mineralisierung von Wolfram und Molibdän
- Das Grundstück zeigt sich ökonomisch mit den heutigen Metallpreisen
- Mineralische Ressourcen können nicht aus den verfügbaren Dokumenten abgeleitet werden. Jedoch nach ein kompletten Datenkompilierung sollte dies möglich sein
- Stromversorgung und Arbeitskräfte sind auf der Mine verfügbar
- Das Grundstück liegt südlich von Amizmiz und hat die gleich Geologie, was für zukünftiges Potenzial spricht

## Die Transaktion:

Nach den Bedingungen des Abkommens vom 2. März 2011 zwischen dem Unternehmen und Ouiselsat, hat Maya einen Anteil von 100% an der Abbaulizenz 183208 (Azegour Mine) und allen ausstehenden Daten für insgesamt 20 Mio. Dirham erworben (ca. 2,5 Mio. CAD) und der Ausgabe von 500.000 Stammaktien des Unternehmens für Ouiselsat (der Kaufpreis) wie folgt:

- Erstzahlung von 10 Mio. Dirham (ca. 1,25 Mio. CAD, Zahlung ist erfolgt) und der Ausgabe von 250.000 Stammaktien des Unternehmen nach Unterzeichnung des Abkommens;
- Zweite Zahlung von 5 Mio. Dirham (ca. 625.000 CAD) und Ausgabe von 125.000 Stammaktien des Unternehmens nach 6 Monaten nach Vertragsunterzeichnung;
- Dritte und damit Finalzahlung von 5 Mio. Dirham (ca. 625.000 CAD) und Ausgabe von 125.000 Stammaktien des Unternehmens nach 12 Monaten nach Unterzeichnung.;
- Ouiselsat erhält auch eine Lizenzgebühr von 2.5% der Metallverkäufe.

Die ausgegebenen Aktien unterliegen einer jeweiligen viermonatigen Haltedauer.

Nach Zahlung des Kaufpreises wird Ouiselat sofort alle Rechte, Titel und Interessen am Gelände an Maya übertragen und das Eigentum auf den Namen von Mayas Marokkanischer Tochterunternehmung registrieren lassen.

Der Abschluss der Akquisition unterliegt noch der Genehmigung der TSX Venture Exchange und dem Ministère Marocain de l'Énergie et des Mines.

# Die Azegour Mine; Vermögenswerte:

Der Betrieb war schon früher an das staatliche Stromnetz angeschlossen, verfügt über ausreichend Wasser für den Betrieb und kann via Strasse erreicht werden.

Die Genehmigung 183208 und das RIRG Modell:

Das RIRG ist wie folgt charakterisiert: verbundenes Wolfram, schwach schwefellastig, reduzierte sulfidische mineralische Verbindungen charakterisiert durch Pyrotit und Felsen, ilmenite Serien (nicht-magnetisch) Plutone.

Der wichtigste Vorkommenstypus der in Verbindung mit der Gruppe der RIRGs gebracht wird, sind intrusiv beherbergte dünner werdend Sets , Quarzschiefervenen mit tiefem Sulfidinhalt und einer Au-Bi-Te-W Signatur. Dieser Typ von schieferartigen Venenmineralisierungen formt typischerweise Haufentonnagen und tiefgradige Goldvorkommen.

Der technische Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Michel Boily, Ph.D, P.Geo, von GEON Ltd geprüft und Claude Bisaillon P.Eng von SGS Canada Inc., unabhängige Qualifizierte Personen nach den NI 43-101 Standards.

### Über MAYA GOLD & SILVER

Maya Gold & Silver Inc. Ist ein Kanadisches Bergbauunternehmen und wird an der TSX Venture Exchange gelistet. Ziele sind die Exploration und Entwicklung der Gold und Silber Vorkommen. Das Unternehmen hat

01.12.2025 Seite 2/3

sich verpflichtet die Hauptvorkommen Amizmiz Gold und das Silberprojekt in Marokko zu entwickeln und dadurch den Unternehmenswert zu steigern. Weitere Informationen finden Sie unter: www.mayagoldsilver.com oder kontaktieren Sie:

Maya Gold & Silver Inc.: Guy Goulet President & Chief Executive Officer T: 450-435-0700 ext. 204

Weder TSX Venture Exchange noch der Regulation Service Provider (wie in den Statuten der TSX Venture Exchange definiert) zeichnen sich nicht verantwortlich für die Korrektheit oder Angemessenheit dieser Pressemitteilung. Es gilt ausschließlich die englische Originalpressemeldung.

## Forward-looking statements

Diese Pressemitteilung enthält etliche vorrauschende Aussagen sowie solche Aussagen die Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Ergebnisse und Ereignisse können signifikant von aktuellen Ergebnissen und Ereignissen abweichen. Jede vorrauschende Aussage bezieht sich immer nur auf das Datum und den Stand der Pressemitteilung. Außer es wird per Gesetzt verlangt, weißt das Unternehmen jedwede Verpflichtung oder Haftung von sich vorrauschende Aussagen zu aktualisieren. Weder als Ergebnis neuer Informationen noch als Ergebnis zukünftiger Ereignisse oder Ergebnisse die eintreten können.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/25724--Maya-Gold-und-Silver-Inc.-erwirbt-die-Mine-Azegour-und-staerkt-somit-seine-Position-suedlich-von-Amizmiz.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

01.12.2025 Seite 3/3