

Moag bestätigt bedeutsame Molybdän-Kupfer-Silber-Mineralisierung in Mace

14.05.2015 | [IRW-Press](#)

Toronto (Ontario) - 14. Mai 2015 - [MOAG Copper Gold Resources Inc.](#) (CSE: MOG) (Moag) meldet heute das folgende Update seines laufenden Explorationsprogramms in seinem Konzessionsgebiet Mace (Erkundungslizenz Nr. 19456446, Gebiet 934, im Folgenden PL 934 genannt) in County Galway im Westen von Irland.

PL 934 beherbergt ein Molybdän-(Kupfer)-Erkundungsgebiet, das als Mace bekannt ist und Ende der 1960er Jahre mittels Kartierungen, geochemischer und geophysikalischer Untersuchungen sowie oberflächennaher Bohrungen identifiziert wurde. Ein der sechs Bohrlöchern des aus 1.102 Meter bestehendes Diamantbohrprogramm, das im Jahr 2014 von MOAG durchgeführt wurde, bestätigte das Vorkommen einer bedeutsamen Molybdänit-Kupfer-Silber-Mineralisierung in Kalium-Epidot-alterierten Graniten bei Mace. Es wurden Abschnitte von bis zu 3,1 Metern mit 0,34 % Kupfer, 0,29 % Molybdän und 3,43 g/t Silber sowie von 3,3 Metern mit 0,37 % Kupfer, 1,24 % Molybdän und 0,7 g/t Silber innerhalb einer mächtigeren Zonen von bis zu 16 Metern mit 0,14 % Kupfer, 0,10 % Molybdän und 0,81 g/t Silber in Quarzerzgängen in alteriertem Granitgestein verzeichnet. Die mineralisierte Zone erstreckt sich über 350 Meter entlang des Streichens sowie in eine vertikale Tiefe von 150 Metern und ist entlang des Streichens sowie neigungsabwärts weiterhin offen.

Highlights:

1. Im Erkundungsgebiet Mace ist im Sommer 2015 ein weiteres 25 Bohrlöcher auf 5.000 Metern umfassendes Bohrprogramm geplant, um das bekannte Molybdän-Kupfer-Silber-mineralisierte System entlang des Streichens und neigungsabwärts zu erproben, was jedoch einer endgültigen behördlichen Genehmigung unterliegt.
2. Die Regulierungsbehörden wurden vorab über das geplante Bohrprogramm informiert.
3. Die Einbindung lokaler Interessensvertreter wie Landbesitzer und Nachbarn ist im Gange, um sicherzustellen, dass das geplante Explorationsprogramm auf die landwirtschaftlichen und lokalen Aktivitäten so geringe Auswirkungen wie möglich hat.
4. Geophysikalische Untersuchungen: In den vergangenen Wochen wurde eine IP-Untersuchung durchgeführt, die das Vorkommen von kostenpflichtigen Bohrzielen als Leitfaden für das Bohrprogramm bestätigte.
5. Die geologische Interpretation des Gebiets ist weiterhin im Gange und es wurde auch eine Drohnen-Flugvermessung durchgeführt, um eine moderne strukturelle Interpretation von Erzgängen, Brekziationen und Strukturen zu ermöglichen, bevor weitere Bohrungen durchgeführt werden.
6. Umweltplanung: Im Rahmen der laufenden Appropriate Assessment-Untersuchung von Lebensräumen und der Ökologie bei Mace wurde eine Umweltuntersuchung gemäß den behördlichen Anforderungen durchgeführt.

MOAG beauftragte SLR Consulting aus Dublin (Irland) (www.slrconsulting.com) mit der Leitung des Bohrprogramms, einschließlich geologischer Aufzeichnungen und Interpretationen, der Zusammenarbeit mit Landbesitzern und Behörden, Umweltmanagement und gesetzlicher Berichtfunktionen in seinem Namen. Es ist geplant, dass die Bohrungen im Rahmen eines Abkommens mit Irish Drilling Limited durchgeführt werden, während die geochemischen Analysen von ALS Global Laboratories durchgeführt werden. Beide Unternehmen stammen aus County Galway.

Die wissenschaftlichen und technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden von der qualifizierten Person Dr. Deirdre Lewis, PhD, PGeo, EurGeol, einem technischen Direktor von SLR Consulting, erstellt, beaufsichtigt und genehmigt.

Im Namen des Board

Bradley L. Jones, CPA, CA
Chief Operating Officer und CFO

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Bradley L. Jones, COO und CFO
(416) 510- 8397
bradley.jones@moag.ca
www.moag.ca

[MOAG Copper Gold Resources Inc.](#)

21 Burkebrook Place, Suite 405
Toronto, ON, M4G 0A2
Tel: (416) 510-8397, Fax: (416) 510-8561
bradley.jones@moag.ca
www.moag.ca

Hinweis bezüglich zukunftsgerichteter Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Aussagen in dieser Pressemitteilung, die nicht ausschließlich historischer Natur sind, stellen zukunftsgerichtete Aussagen dar und beinhalten Aussagen hinsichtlich zukünftiger Ansichten, Pläne, Erwartungen oder Absichten, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, Aussagen hinsichtlich Moags Explorationsprogramm. Aufgrund zahlreicher Faktoren könnten sich die tatsächlichen Ergebnisse von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Solche Faktoren beinhalten unter anderem Ungewissheiten in Zusammenhang mit der Mineralexploration und Schwierigkeiten in Zusammenhang mit dem Erhalt einer Finanzierung zu akzeptablen Bedingungen. Wir haben keinen Einfluss auf die Metallpreise, die erheblichen Schwankungen unterliegen und eine Erschließung somit unwirtschaftlich machen könnten. Diese zukunftsgerichteten Aussagen entsprechen dem Stand der Dinge zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung. Wir sind nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren oder die Gründe bekannt zu geben, warum sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen prognostiziert wurden. Obwohl wir der Ansicht sind, dass die Annahmen, Pläne, Erwartungen und Absichten, die in dieser Pressemitteilung zum Ausdruck gebracht werden, vernünftig sind, gibt es keine Garantie, dass sich solche Annahmen, Pläne, Erwartungen oder Absichten als richtig herausstellen werden.

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/54098--Moag-bestaetigt-bedeutsame-Molybdaen-Kupfer-Silber-Mineralisierung-in-Mace.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 [Datenschutzrichtlinien](#).