

# African Queen Mines Ltd. erhält Prospektlizenz für neues Karameri Metals Projekt in Kenia

01.06.2011 | [IRW-Press](#)

Vancouver, British Columbia — [African Queen Mines Ltd.](#) (das "Unternehmen") freut sich, Ihnen heute folgendes bekannt zu geben: Die Kenianische Tochterunternehmung von AQ, die AQ Kenya Gold Limited ("AQKGL"), erhielt nun die Speziallizenz Nr. 307 (die "Lizenz") durch den Commissioner of Mines and Geology der Regierung der Republik von Kenia (der "Commissioner"). Die Lizenz enthält alle vollen und exklusiven Rechte für AQKGL um nach Kupfer, Gold, Nickel und Eisen zu prospektieren und zu explorieren für einen Startzeitraum von zwei Jahren innerhalb des 850 qkm großen Gebietes das als Karameri im West Pokot Bezirk in Westkenia nahe der Grenze zu Uganda (d "Lizenzgebiet") bekannt ist. Das Lizenzgebiet liegt ca. 240 km N der Stadt Kisumu, wo AQKGL seinen Sitz hat für seine Tätigkeiten und seine Joint Ventures für die Rongo Goldfelder und den Ugunja Projekten die in der gleichen Region liegen.

Das Lizenzgebiet ist sehr aussichtsreich für Kupfer, Gold, Eisenerz und Nickel, mit einer Vielzahl von Auftretungen von Kupfer, Gold und Eisenerz konnten nachgewiesen werden durch Arbeiten der lokalen Bergarbeiter. Das Gelände ist noch kaum exploriert. Die letzten bekannten umfassenden Explorationsarbeiten wurden in den 30er Jahren von Walsh und anderen durchgeführt für eine geologische Untersuchung. Die Natur und Ausdehnung der mineralischen Auftretungen lassen ein regionales System vermuten und möglicherweise eine ökonomische Mineralisierung beherbergt. Generell wird die Verbindung von Gold, Kupfer und Eisen als bedeutend betrachtet und lässt ein Mineralisierungsmodell in Verbindung mit Eisen-Oxid-Kupfer-Gold (IOCG) reichem Gestein vermuten, was durch das kommende Explorationsprogramm des Unternehmens untersucht wird auf dem Lizenzgebiet.

Das Lizenzgebiet zeigt sich generell unterlegt durch hochgradigem Paragneis von nicht bestimmtem Alter. Die letzten Aufzeichnungen des Geological Survey of Uganda lassen vermuten, dass diese Gesteine möglicherweise eher Meso- oder Neoproterozoischen Alters sind, als 'basement' oder Archaische Lithologien wie schon in den alten Berichten beschrieben. Zurzeit exploriert das Unternehmen ihr King Solomon Projekt in Mosambik, wo man gleiche Gesteinstypen gefunden hat und man annimmt, dass die Lithologien in diesem Teil von Kenia eventuell die gleichen sind in Bezug auf Alter und Natur. Teil des Unternehmensexplorationsprogrammes wird deshalb auch eine detaillierte Kartographierung sein und die Altersbestimmung des Gesteins um diese dann ordnungsgemäß in ein tektonisch-stratigraphisches Gerüst einordnen zu können.

Die Phase 1 des Explorationsprogramms für das Lizenzgebiet wird derzeit geplant und wird dann gestartet nach dem Erhalt aller benötigten Arbeitsmaterialien und der Umweltgenehmigung. AQKGL wurde herzlich willkommen geheißen im Gebiet auf diversen Feldbesuchen und das Unternehmen fährt fort mit der Bildung eines positiven Arbeitsumfeldes und Beziehungsmanagements mit dem Commissioner and the Directorate of Mines von Kenia. Das Karameri Metals Projekt wird geführt im Namen des Unternehmens durch den Seniorberatenden Geologen Pete Siegfried (M.Sc., MAusIMM), einer Qualifizierten Person.

Gemäß Irwin Olian, CEO des Unternehmens: "Wir sind sehr stolz darauf, dass wir die Lizenz für Karameri bekommen haben durch den Commissioner. Dies erlaubt es uns, unsere Gold- und Metallexplorationen auszuweiten im Westlichen Kenia. Wir arbeiten nun auf drei Geländen in der Region rund um unseren Hauptsitz in Kisumu und machen uns auf Erfolge zu generieren mit allem Nachdruck, mit finanzierten Programmen die mittels allerhöchster Standards ausgeführt werden. "

## Über African Queen

Das Unternehmen ist ein explorierendes Rohstoffunternehmen mit diversifizierten mineralischen Vorkommen in Süd- und Westafrika. Es exploriert seine Gelände in Mozambique, Kenia und Ghana nach Gold und anderen Metallen und es exploriert seine Gelände in Botswana und Namibia nach Diamanten. Die Unternehmenslizenzen in Botswana und Namibia umfassen ca. 9.208 qkm von prospektivem Diamantenvorkommen. In Mozambique besitzt man ca. 380 qkm Gold- und weitere Metalllizenzen unter einem Abkommen mit zwei anderen Unternehmen. In Kenia hält man ca. 112 qkm an Gold- und weiteren Minerallizenzen unter einem Abkommen mit einer weiteren Gesellschaft. Die Operationen in Botswana werden durch die operative Tochter PAM Botswana (Pty) Ltd. betrieben; Ihr Betrieb in Namibia wird durch die operative Tochterunternehmung PAM Minerals Namibia (Pty) Ltd. ausgeführt; Die Operationen in Mozambique werden durch die Tochterunternehmung PAM Mocambique Limitada und in Ghana durch das

Tochterunternehmen AQ Ghana Gold Limited ausgeführt. In Kenia wird gerade eine aktive Tochtergesellschaft installiert. Das Unternehmen hat seinen aktiven Sitz in Vancouver, Kanada.

Im Namen des BOARD OF DIRECTORS der AFRICAN QUEEN MINES, LTD.

Irwin Olian  
Chairman & CEO  
African Queen Mines  
Suite 1450, Box 11553  
650 W. Georgia Street  
Vancouver, B.C. V6B

**Für weitere Informationen, kontaktieren Sie bitte:**

Irwin Olian  
President and CEO  
E-Mail: [tigertail@africanqueenmines.com](mailto:tigertail@africanqueenmines.com)  
Phone: (604) 899-0100  
Fax: (604) 899-0200

Carrie Howes  
Corporate Communications  
Email: [carrie@totumos.com](mailto:carrie@totumos.com)  
Phone:  
Düsseldorf +49 (0) 1722 1234 47  
London - +44 (0) 7780 602 788

*Die TSX Venture Exchange hat weder den Inhalt angeschaut noch akzeptiert sie irgendeine Verantwortlichkeit für die Korrektheit oder Richtigkeit der hier dargestellten und enthaltenen Informationen. Die hier gemachten Aussagen können vorausschauende Aussagen enthalten die zahlreiche Risiken und Unsicherheiten aufweisen. Aktuelle und tatsächlich eintretende Ereignisse und oder Ergebnisse können von den Erwartungen des Unternehmens sehr stark abweichen.*

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

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/26921--African-Queen-Mines-Ltd.-erhaelt-Prospektlizenz-fuer-neues-Karameri-Metals--Projekt-in-Kenia.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](#).