

## Alexandria durchschneidet 2,01 g/t Au auf 78,77 Metern bei Akasaba und beginnt mit nächster Bohrphase

Veröffentlicht am: 28.05.2010, 12:07

Pressemitteilung von: **IR-WORLD Finanzkommunikation GmbH // Joachim Brunner**

Alexandria durchschneidet 2,01 g/t Au auf 78,77 Metern bei Akasaba und beginnt mit nächster Bohrphase Toronto (Ontario), 27. Mai 2010. Alexandria Minerals Corporation (TSX-V: AZX; Frankfurt: A9D) meldete heute, dass es 2,01 g/t Au auf 78,77 Metern (geschätzte tatsächliche Mächtigkeit: 57,61 Meter) in einem der beständigsten mineralisierten Bohrlöcher durchschnitten hat, die bis dato auf seinem Projekt Akasaba in der Nähe von Val d'Or (Québec) gebohrt wurden. Das Diamantbohrloch IAX-10-72, das einen Abschnitt mit 7,02 g/t Au auf 5,04 Metern und einen zweiten Abschnitt mit 4,61 g/t Au auf 6,60 Metern enthielt, wurde an der Basis der Hauptgoldzone in einer vertikalen Tiefe von 100 bis 150 Metern gebohrt. Die nahe gelegene Mine Akasaba produzierte zwischen 1960 und 1963 in Untertagebetrieben in einer Tiefe von 90 Metern etwa 40.000 Unzen Gold mit einem Gehalt von 5,14 g/t Au sowie 12.000 Unzen Silber. Eric Owens, Präsident und CEO von Alexandria Minerals, sagte: Diese Ergebnisse bestätigen das oberflächennahe Potenzial bei Akasaba. Die nahe gelegenen historischen Bohrlöcher weisen auf zusätzliches Potenzial in und unterhalb dieser Tiefen hin, weshalb wir diese Ergebnisse im Rahmen unseres neuen Bohrprogramms weiterverfolgen werden. Akasaba lieferte kontinuierlich Ergebnisse, die mit dem Potenzial übereinstimmen, das durch unsere ersten Bohrergebnisse im Vorjahr identifiziert wurde, und entwickelte sich definitiv zu unserem vorrangigen Erschließungsprojekt. Unter folgendem Link finden Sie die Abbildung dazu: <http://www.irw-press.com/dokumente/Alexandria-Abbildung1.pdf> Bisher identifizierte das Unternehmen auf dem Streichen über 900 Meter einer oberflächennahen Goldmineralisierung, die in Richtung Osten und Westen weiterhin offen ist und hochgradige Bohrabschnitte mit bis zu 20,48 g/t Au auf 3,30 Metern aufweist (siehe Pressemitteilung vom 17. Februar 2010). Zwei andere Bohrlöcher, DDH IAX-10-73 und -76, durchschnitten schmale, aber anomale goldhaltige Zonen. Die Untersuchungsergebnisse für das letzte und zugleich östlichste Bohrloch, das im Rahmen der letzten Bohrphase gebohrt wurde, DDH IAX-10-77, sind noch ausständig. Die Aktivitäten des Unternehmens in den kommenden Sommermonaten beinhalten mindestens 5.000 Meter an Bohrungen, weitere Oberflächenkartierungen, geophysikalische Untersuchungen und Schürfungen, um Ziele entlang des Minenhorizonts und in anderen Teilen des Grundstücks zu identifizieren. Zudem führen die Geologen des Unternehmens eine Neuuntersuchung und Neuaufzeichnung des Kerns von einigen der über 25 historischen Bohrlöcher in diesem Gebiet durch. Die in dieser Pressemitteilung dargebrachten Ergebnisse dienen nur der Information und wurden von den qualifizierten Personen des Unternehmens, Jared Beebe, P. Geo., und Dr. Eric Owens, P. Geo., geprüft. Diese Ergebnisse wurden von keiner unabhängigen qualifizierten Person (QP) verifiziert, weshalb sie nur zu Informationszwecken dienen und nicht als verlässlich angesehen werden sollten. Auf dem Grundstück Akasaba gibt es zurzeit keine aktuelle Ressource gemäß National Instrument 43-101 und es gibt keine Garantie für das Vorkommen einer wirtschaftlichen Goldlagerstätte. Um die Daten an die Standards von NI 43-101 anzupassen, sind weitere Arbeiten durch Alexandria und eine unabhängige QP erforderlich. Das Probennahmeprotokoll des Unternehmens wurde in früheren Pressemitteilungen beschrieben, weitere Informationen sind auf Anfrage erhältlich. Aufgrund der Bedenken hinsichtlich eines Klumpfeffektes führt das Unternehmen eine routinemäßige Neuuntersuchung seiner Untersuchungsergebnisse durch. Wenn die erneut untersuchten Werte höher als 10 % sind, werden die Proben mittels einer Metallsiebtechnik untersucht, wobei ein Kilogramm der ursprünglichen Probe vor einem gravimetrischen FA-Abschluss auf eine 30-g-Teilprobe gesiebt wird. Über Alexandria Minerals Corporation Alexandria Minerals Corporation ist ein kleines Goldexplorations- und -erschließungsunternehmen aus Toronto, das im Besitz eines der größten Grundstückspakete entlang des viel versprechenden Gold produzierenden Cadillac Breaks in Val d'Or (Québec) ist. Das

Unternehmen besitzt zwei Goldressourcen gemäß NI 43-101 (bei Orenada und Sleepy) und richtet sein Hauptaugenmerk im Moment auf die Weiterentwicklung seiner Goldprojekte Orenada und Akasaba. Das Unternehmen meldete vor kurzem eine strategische Aktienplatzierung durch Agnico-Eagle Mines Ltd., eines der renommiertesten kanadischen Goldunternehmen, das drei Goldminen entlang desselben Abschnittes besitzt. WARNUNG: Diese Pressemitteilung kann vorausblickende Aussagen, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, Kommentare bezüglich Zeitablauf und Inhalt eines bevorstehenden Arbeitsprogramms, geologischer Interpretationen, des Erhaltes von Grundstückskonzessionen, potenzieller Abbauarbeiten usw. enthalten. Vorausblickende Aussagen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse und Bedingungen mit entsprechenden Risiken und Ungewissheiten. Die tatsächlichen Ergebnisse könnten sich erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Alexandria Minerals Corporation übernimmt keine Haftung für vorausblickende Aussagen. Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung. KONTAKT: Andreas Curkovic, Investor Relations (416) 577-9927 Eric Owens, Alexandria Minerals Corporation 416-363-9372 [www.azx.cainfo@azx.ca](mailto:www.azx.cainfo@azx.ca) Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten! Die englische Originalmeldung finden Sie unter: [http://www.irw-press.at/press\\_html.aspx?messageID=17039](http://www.irw-press.at/press_html.aspx?messageID=17039) Mitteilung übermittelt durch IRW-Press.com. Für den Inhalt ist der Aussender verantwortlich. Kostenloser Abdruck mit Quellenangabe erlaubt.

## Pressekontakt

Herr Joachim Brunner  
Geschäftsführer

### **IR-WORLD Finanzkommunikation GmbH**

Wickepointgasse 13  
4611 Buchkirchen, Austria

Telefon: +43 7242 211930-11  
E-Mail: [jbrunner@ir-world.com](mailto:jbrunner@ir-world.com)  
Website: [www.irw-press.com](http://www.irw-press.com)

### **Firmenportrait**

Wir, IRW-Press.com, sind eine Nachrichtenagentur, die sich auf die Übersetzung und Verbreitung von Unternehmensmeldungen für börsennotierte Unternehmen spezialisiert hat.

#### **Wichtiger Hinweis:**

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Pressportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Pressportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.de/haftungsausschluss>