

# Legend Gold Corp. meldet erste Ergebnisse der Grabungen bei Zone 4, Lakanfla

09.02.2012 | [IRW-Press](#)

Toronto, Ontario, Kanada - 7. Februar 2012 - [Legend Gold Corp.](#) (das „Unternehmen“ oder „Legend Gold“) (TSX.V: LGN) veröffentlicht die ersten Ergebnisse von Grabungen bei der Neuentdeckung auf Zone 4 des Lakanfla-Projekts, das an die Sadiola-Mine (Anglo/IAMGOLD) in Mali grenzt. Bei den Ergebnissen handelt es sich um Follow-up-Untersuchungen der 31-Gramm-Stichprobe vom Juni 2011 (18. August 2011).

President & CEO, Douglas Perkins, sagte dazu: „Diese Ergebnisse der Grabungen zeigen den Wert der Exploration auf dieser Liegenschaft, denn die Basisfläche der mineralisierten Zonen wird stetig vergrößert. Darum hat das Unternehmen damit begonnen, die Gräben zu verlängern und neue Gräben im Areal anzulegen, bevor ein bedeutsames RC-Bohrprogramm auf Zone 4 erfolgt. Die Ergebnisse der neuen Gräben und der Proben werden innerhalb der nächsten drei Wochen erwartet. Die aktuellen Ergebnisse (siehe untenstehende Tabelle) vervollständigen die am 30. Januar 2012 veröffentlichten Ergebnisse der Diamantbohrungen, die 13 Meter mit 3,42 Gramm pro Tonne in einer Tiefe von 8 bis 22 Metern unter der Oberfläche unterhalb von Graben TR01B ergaben. Wir freuen uns, dass wir nun auf diesem Lizenzgebiet vier wichtige Goldziele haben und somit im Laufe des Jahres eine NI 43-101-konforme Ressource erschließen können.“

TABELLE 1: Wichtigste Probenergebnisse – „Lakanfla“ – Cut-Off von 0,2 Gramm pro Tonne (Anmerkung 1) Proben aus Gräben

Zur Ansicht der vollständigen Pressemeldung folgen Sie bitte dem Link:  
[http://www.irw-press.com/dokumente/LegendGold\\_090212\\_German.pdf](http://www.irw-press.com/dokumente/LegendGold_090212_German.pdf)

Anmerkung 1: Die Abschnitte in den Gräben werden unter Anwendung eines Analyse-Cutoffs von 0,2 Gramm pro Tonne (gpt) oder 200 Teile pro Milliarde (Parts per Billion = ppb) und unter Berücksichtigung von maximal 2 Metern mit internem Abraum berechnet. Analysen, die unmittelbar nach dem internen Abraum erfolgten, müssen den Abraum-Intervall berücksichtigen, der in einem bestimmten Abschnitt beinhaltet werden soll. „Einschließlich“ wird unter Anwendung eines Analyse-Cutoffs von 1,0 gpt oder 1000 ppb mit denselben Abraum-Kriterien berechnet. 0,2 gpt oder 200 ppb wurde als Cutoff-Gehalt ausgewählt, um die enorme Beständigkeit der Mineralisierung zu beweisen und um das Bulk-Mining-Potenzial der gesamten Zone widerzuspiegeln.

Um verlässliche Probenergebnisse sicherzustellen, wendet Legend Gold Corp. ein strenges QA/QC-Programm an, das die Probensätze überwacht und das Hinzufügen von Leer-, Doppel- und zertifizierten Referenzproben zu jedem Probensatz beinhaltet. RC-Splitter werden aufgezeichnet, während eine repräsentative Probe in einer sicheren Einrichtung zu Verifizierungszwecken aufbewahrt wird. Der DDH-Kern wird aufgezeichnet, fotografiert und in zwei Hälften zersägt; eine Hälfte des Kerns wird zur Analyse eingereicht, während die andere Hälfte als repräsentative Probe in einer sicheren Einrichtung zu Verifizierungszwecken aufbewahrt wird. Die Probenaufbereitung (Brechen und Zerkleinerung) wird in einem unabhängigen lokalen Labor durchgeführt. Die aufbereiteten Proben werden direkt an ein unabhängiges lokales Labor, SGS in Kayes, Mail, gesendet. Dort werden sie mittels einer FA50-AAS (Brandprobe auf einer 50-Gramm-Probe mit Atomabsorptionsabschluss) analysiert.

## Qualifizierter Sachverständiger

Die fachlichen Informationen in dieser Pressemeldung wurden von H. Andrew Daniels, P. Geo., einem qualifizierten Sachverständigen gemäß National Instrument 43-101, geprüft und verifiziert. Herr Daniels kann bei der Mineralexploration und im Bergbau eine Erfahrung von über 25 Jahren vorweisen. Er ist ein Licensed Professional Geologist in der Provinz Ontario und ein vollberechtigtes Mitglied.

## Über Legend Gold

Legend Gold ist ein Rohstoffexplorations- und -erschließungsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf die Goldexploration in der Republik Mali (Westafrika) gerichtet ist. Unsere fünf wichtigsten Projekte sind Lakanfla, Tiekomala, Mougnina, Kata und Mogoyafara. In den vergangenen Jahren hat das Unternehmen

auf dem Projekt Tiekomala im Süden Malis und auf dem Projekt Lakanfla im Westen Malis größere Goldvorkommen entdeckt. Legend Gold verfügt über 70.431.324 emittierte und ausstehende Stammaktien (84.691.324 Aktien auf vollständig verwässerter Basis). Einzelheiten zu unseren Projekten finden Sie auf unserer Website [www.legendgold.com](http://www.legendgold.com).

#### NÄHERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE VON:

Douglas Perkins, President & CEO  
E-Mail: [info@legendgold.com](mailto:info@legendgold.com)  
Tel.: +1 416 703 6348 Fax: +1 416 703 6507  
Website: [www.legendgold.com](http://www.legendgold.com)

*Diese Pressemeldung enthält möglicherweise zukunftsgerichtete Aussagen, die auf den Erwartungen, Schätzungen und Annahmen von Legend Gold Corp. hinsichtlich der Geschäftstätigkeit des Unternehmens und seines wirtschaftlichen Umfelds basieren. Diese Aussagen stellen keine Garantie für zukünftige Leistungen dar und sind mit Risiken und Unsicherheiten behaftet, die schwer zu beeinflussen bzw. vorauszusagen sind. Die tatsächlichen Ergebnisse können sich daher erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht werden, und die Leser sollten sich daher nicht bedenkenlos auf solche Aussagen verlassen. Diese Aussagen wurden unter Bezugnahme auf den Zeitpunkt der Erstellung dieser Meldung getätigkt und das Unternehmen ist nicht verpflichtet, diese öffentlich durch Einbindung neuer Informationen oder zukünftiger Ereignisse oder Umstände zu aktualisieren, es sei denn, dies wird in den entsprechenden Gesetzen gefordert.*

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

*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.*

---

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](http://Minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/19000-Legend-Gold-Corp.-meldet-erste-Ergebnisse-der-Grabungen-bei-Zone-4-Lakanfla.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).