

Northern Lion Gold Corp. meldet erneute Erweiterung der oberflächennahen Goldmineralisierung im Projekt St. Nik, Republik Zypern

22.06.2011 | [IRW-Press](#)

21. Juni 2011 - Vancouver, British Columbia: [Northern Lion Gold Corp.](#) (das „Unternehmen“ oder „Northern Lion“) hat die endgültigen Ergebnisse des Bohrprogramms 2011 im Projekt St. Nik, Zypern, erhalten. Bei den Bohrlöchern 11SN01 und 11SN04, die als letztes analysiert wurden, ging man zunächst davon aus, dass die mineralisierte Zone in St. Nik aufgrund einer strukturellen Verschiebung verfehlt wurde. In Bohrloch 11SN01 wurde eine Goldmineralisierung von 4,9 Metern unter der Oberfläche bis 27,50 Meter mit einem Gehalt von 1,32 Gramm Gold pro Tonne („g/t“) über 22,6 Meter festgestellt. In Bohrloch 11SN04 wurden 15,5 Meter mit einem Gehalt von 0,77 g/t Gold einschließlich 8,5 Metern mit 1,24 g/t Gold beginnend bei 8,05 m durchteuft.

Ziel der Bohrlöcher von St. Nik waren geophysikalische Anomalien, die durch die Untersuchung zur Verschiebungspolarisation („IP“) von 2011 entstanden sind, die Entnahme geochemischer Oberflächenproben und eine Nachuntersuchung zu den begrenzt verfügbaren historischen Daten. Durch dieses erste Bohrprogramm mit sieben Bohrlöchern über insgesamt 541,1 Meter scheint ein zusammenhängender oberflächennaher mineralisierter Horizont abgegrenzt worden zu sein, der nach Süden, Westen und Norden offen bleibt. Dieses Vorkommen stellt ein jüngeres Mineralisierungsereignis als die für Zypern typischen kupferhaltigen massivenvulkanogenen Sulfidlagerstätten (VHMS-Lagerstätten) dar, die vorwiegend in der unteren Kissenlavasequenz anzutreffen sind. Auf der Website des Unternehmens (www.northernliongold.com) steht ein Lageplan der Bohrlöcher bereit.

Die nachstehende Tabelle enthält alle bedeutenden Abschnitte von St. Nik.

Bohrloch #	Von	Bis	Intervall	Au g/t	Ag g/t	Cu g/t
11SN01	4,90	27,50	22,6	1,32	4,24	0,23
11SN02	10,1	38,7	28,6	4,5	19,08	1,04
einschl.	24,9	37,2	12,3	5,8	26,76	1,46
und	24,9	31,9	7,0	7,56	36,44	1,7
11SN03	18,45	65,4	47,0	0,56	7,81	0,1
einschl.	46,9	59,4	12,5	1,39	21,44	0,1
11SN04	8,05	23,5	15,5	0,77	0,12	0,16
einschl.	8,05	16,55	8,5	1,24	0,1	0,18
11SN05	49,4	90,8	41,4	0,89	4,2	0,29
einschl.	50,8	57,4	6,6	4,77	19,34	0,51
11SN06	35,45	41	5,6	0,72	21,47	0,1
11SN07**						0,19

** Keine signifikanten Proben

Geschichte

Die Geschichte der Mineralexploration (Kupfer, Gold und andere Metalle) auf der Insel Zypern datiert aus der Bronzezeit (vor etwa 5.000 Jahren). Die Phönizier waren die ersten, die auf dieser Insel Kupfer verarbeiteten, gefolgt von den Römern, und diese Tätigkeit wurde bis zum heutigen Tage fortgesetzt. Belege für diese lange Bergbaugeschichte wurden bereits an der reichhaltigen alten Oberfläche und in Untertageanlagen sowie bei Abraumhalden beobachtet. Die Mineralexploration in der Republik Zypern wurde in den letzten Jahrzehnten nur in geringem Ausmaß betrieben und das Management ist der Auffassung, dass eine hohe Wahrscheinlichkeit besteht, dass zusätzliche Massivsulfidkörper vorhanden sind, die nicht so zu Tage treten wie beinahe die gesamte bekannte Lagerstätte.

Bei den Metalllagerstätten von Zypern handelt es sich vorwiegend um kupferhaltige, vulkanogene Massivsulfidlagerstätten („VHMS“). Diese Lagerstätten befinden sich im Bereich der Kissenlavasequenz des Ophiolith-Komplexes des Troodos-Gebirges. Die Kissenlavasequenz ist in eine obere und eine untere

Kissenlava unterteilt, wobei sich der Großteil der Massivsulfidkörper entlang des Kontaktes zwischen den Kissenlavasequenzen und die übrigen zwischen der unteren Kissenlava und der Basisgruppe befinden. Sämtliche beantragten Konzessionen des Unternehmens liegen oberhalb dieser wichtigen Kontakte. Die Goldmineralisierung im Zusammenhang mit diesen Massivsulfiderzen wurde keiner historischen Bewertung unterzogen.

Qualitätskontrolle und -sicherung

Die Feldarbeiten des Unternehmens auf Zypern werden von Jim Chapman, P.Geo. (BC), einem Berater des Unternehmens und einer „qualifizierten Person“ gemäß National Instrument 43-101, geleitet. Dieser ist für den technischen Inhalt dieser Pressemitteilung verantwortlich.

Über Northern Lion

Northern Lion Gold Corp. ist ein kanadisches Mineralexplorationsunternehmen, das an der TSX Venture Exchange und an der Frankfurter Börse notiert. Das Unternehmen ist bestrebt, ein starkes Projekt-Portfolio in bergbaufreundlichen europäischen Ländern mit vorhandener Infrastruktur zu erstellen.

Abgesehen von seinen Explorationskonzessionen auf Zypern besitzt das Unternehmen auch eine 100%-Beteiligung an zwei Projekten im historischen Bergbauegebiet Bergslagen im Süden von Schweden.

NORTHERN LION GOLD CORP.

John Lando,
President

Für weitere Informationen über Northern Lion oder den Inhalt dieser Pressemitteilung kontaktieren Sie bitte John Lando unter (604) 669-2701 oder gebührenfrei unter 1 800 663 0510, schreiben Sie ein E-Mail an info@northernliongold.com oder besuchen Sie die Website unter www.northernliongold.com.

Diese Pressemitteilung enthält „zukunftsgerichtete Informationen“ gemäß den geltenden Wertpapiergesetzen. Die zukunftsgerichteten Informationen beinhalten, jedoch nicht darauf beschränkt, den Erfolg der Explorationsaktivitäten und andere Aussagen hinsichtlich der erwarteten zukünftigen Ereignisse, Bedingungen oder Ergebnisse, die keine historischen Tatsachen darstellen. Diese Aussagen spiegeln die aktuellen Schätzungen, Ansichten, Absichten und Erwartungen des Managements wider und stellen keine Garantie für die zukünftige Performance dar. Das Unternehmen weist darauf hin, dass sämtliche zukunftsgerichteten Informationen grundsätzlich ungewiss sind und dass die tatsächliche Performance von einer Reihe von wichtigen Faktoren beeinflusst wird, auf die das Unternehmen keinen Einfluss hat. Solche Faktoren beinhalten unter anderem Risiken und Ungewissheiten in Zusammenhang mit Explorationen und Erschließungen; die Fähigkeit des Unternehmens, zusätzliche Finanzierungen zu erhalten; die eingeschränkte Betriebserfahrung des Unternehmens; die Einhaltung umwelttechnischer und behördlicher Bestimmungen; potenzielle Mängel bei den Grundstücksrechten; Währungsschwankungen; Fluktuationen der Rohstoffpreise; betriebliche Hindernisse und Risiken; Konkurrenz; sowie andere Risiken und Ungewissheiten. Demzufolge könnten sich die tatsächlichen zukünftigen Ereignisse, Bedingungen und Ergebnisse erheblich von den Schätzungen, Annahmen, Absichten und Erwartungen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Informationen zum Ausdruck gebracht wurden. Sämtliche Aussagen wurden zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung getätigt und das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren oder zu ändern – es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

WEDER DIE TSX VENTURE EXCHANGE NOCH DEREN REGULIERUNGSDIENSTLEISTER (GEMÄSS DEN BESTIMMUNGEN DER TSX VENTURE EXCHANGE) ÜBERNEHMEN DIE VERANTWORTUNG FÜR DIE RICHTIGKEIT ODER GENAUIGKEIT DIESER PRESSEMITTEILUNG.

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

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/27540--Northern-Lion-Gold-Corp.-meldet-erneute-Erweiterung-der-oberflaechennahen-Goldmineralisierung-im-Projekt-St.-N>

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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).