



Eagle Hill bestätigt neue goldhaltige Zone mit 7,47 g/T Gold auf 14 Meter mit mehr als 7 Kilometer Streichenerweiterungspotenzial

VANCOUVER, BRITISH COLUMBIA – 24. August 2011 (TSX.V: EAG) Eagle Hill Exploration Corporation („Eagle Hill“ oder das „Unternehmen“) freut sich, die abschließenden Ergebnisse des 16.400 Meter umfassenden Diamantbohrprogramms bekannt zu geben, mit dem im Dezember 2010 auf dem Konzessionsgebiet Windfall Lake („Konzessionsgebiet Windfall Lake“ oder das „Konzessionsgebiet“) begonnen wurde.

Hier die wichtigsten neuen Ergebnisse:

- Bestätigung einer neuen Goldzone mit einer potenziellen Streichenlängenerweiterung von mehr als 7 Kilometer unmittelbar südlich der bekannten Goldzonen bei Windfall Lake.
- Das Bohrprogramm durchteufte mehrere in ostnordöstlicher Richtung verlaufende Goldzonen auf einer Streichenlänge von 1,2 Kilometer.
- Bohrloch EAG-11-283 durchteufte die Erweiterung der Zone 27 im Fallwinkel aufwärts (20,8 g/t Gold auf 1,0 Meter) und auch die Zone Mink (1,9 g/t Gold auf 9,0 Meter).
- Bohrloch EAG-11-284 durchteufte 2,80 g/t Au auf 16 Meter in der Zone Caribou.
- Bohrloch EAG-11-288 durchteufte 7,47 g/t Au auf 14,20 Meter in der neuen goldhaltigen Scherungszone.

Sämtliche Ergebnisse der von Eagle Hill bisher durchgeführten Bohrungen sowie sämtliche historische Bohrdaten zum Konzessionsgebiet werden in die NI 43-101-konforme Goldressourcenberechnung Anfang Herbst 2011 eingebunden.

„Das Unternehmen ist von den Analyseergebnissen, die in die erste NI 43-101-konforme Goldressourcenberechnung für Windfall Lake einfließen werden, begeistert. Noch großartiger ist allerdings die Entdeckung von Gold entlang der 7,5 km langen Scherungszone“, sagte Brad Kitchen, President und C.E.O. von Eagle Hill. „Die Ressourcenberechnung sollte für das Projekt Windfall Lake einen guten Wert bei den abgeleiteten Ressourcen ergeben und die Entdeckung einer neuen Streichenerweiterung von potenziell 7,5 Kilometer wird sich sehr positiv auf die Explorationsergebnisse auswirken und im Zuge der Bestätigung neuer Goldmineralisierungen das Projekt weiter aufwerten.“

Es folgen Detailergebnisse der neuen Analyse:

- Bohrloch EAG-11-283 erweiterte die Zone 27 bis auf einen Bereich innerhalb von 100 Metern ab Oberfläche mit 20,80 g/t Gold auf 1 Meter. Das Loch durchteufte außerdem die Zone Mink und lieferte hier 1,90 g/t Au auf 9,0 Meter.
- EAG-11-284 testete die Zone Caribou unterhalb einer Durchschneidung mit 1,75 g/t Gold auf 17,35 Meter in einem Spalt von 100 Meter. Es ergaben sich 2,80 g/t Gold auf 16,0 Meter. Das Loch durchteufte auch die Zone Mink (16,0 Meter mit 1,03 g/t Gold) und die Zone 27 (1,40 g/t Gold auf 25,70 Meter).
- Bohrloch EAG-11-288 durchteufte 7,47 g/t Au auf 14,20 Meter in einer goldhaltigen Scherungszone, die sich südlich der bekannten Goldzone befindet und eine für Abitibi typische Mineralisierung aufweist. Bohrloch EAG-11-286 durchteufte dieselbe Scherungszone, ca. 125



Meter weiter östlich, und Bohrloch ATO-99-19, das 25 Meter östlich von EAG-11-286 gebohrt wurde, durchteufte 62,52 g/t Gold auf 0,6 Meter in einer mineralisierten Gabbroschicht innerhalb der Scherungszone. Murgor Resources Inc. hatte bei früheren Bohrungen ca. 1,25 Kilometer in ostnordöstlicher Richtung eine sichtbare Goldmineralisierung entlang derselben Struktur durchteuft.

Eagle Hill hat das geplante Bohrprogramm über 16.400 Meter mit dem Ziel, die Goldzonen besser zu definieren und ihre Erweiterungen innerhalb der ersten 400 Meter ab Oberfläche bzw. auf einer Streichenlänge von 1275 Meter entlang des Goldmineralisierungssystems Windfall Lake zu testen, nunmehr abgeschlossen. Im Oktober wird auf dem Konzessionsgebiet ein neues Bohrprogramm durchgeführt, um:

- die 7,5 Kilometer lange goldhaltige Scherungszone, die in Bohrloch EAG-11-288 durchteuft wurde, zu testen;
- die bekannten Goldzonen zu erweitern; und
- das Goldpotenzial unterhalb der Intrusion zu erkunden.

Die Karte des Konzessionsgebiets Windfall Lake, in der die Standorte der Goldzonen, Bohrlöcher und Bereiche mit einer potenziellen Erweiterung eingezeichnet sind, ist auf der Website von Eagle Hill unter www.eaglehillexploration.com/windfall_lake_property/maps/ verfügbar.

In der nachstehenden Tabelle ist ein Großteil der Probenergebnisse aus den letzten Bohrlöchern enthalten. Eine vollständige Tabelle mit allen Ergebnissen wird demnächst auf der Website von Eagle Hill veröffentlicht.

Unter folgendem Link finden Sie die Tabelle mit den Ergebnissen:

<http://www.irw-press.com/dokumente/EagleHill240811-de.pdf>

Die in dieser Mitteilung gemeldeten Goldproben wurden anhand einer standardisierten Feuerprobe (30 g Einwaage) mit Atomabsorption bzw. Proben mit mehr als 10 Gramm pro Tonne mit Hilfe eines gravimetrischen Verfahrens analysiert. Analysen, die bei der Atomabsorption mehr als 1 Unze Gold pro Tonne ergaben, wurden mit der Metallsiebmethode nochmals untersucht. Sämtliche Analysen wurden von der ALS Chemex Laboratory Group in Val d'Or/Quebec durchgeführt. Die Probenahmen und Analyseverfahren unterliegen einem umfassenden Qualitätssicherungs- und Qualitätskontrollprogramm. Bei der Qualitätskontrolle werden auch Doppelproben, Leerproben und Standardproben verwendet.

Jean-Philippe Desrochers, Ph.D., P.Geo. ist ein in Quebec registrierter qualifizierter Sachverständiger gemäß NI-43-101, der die fachlichen Informationen in dieser Pressemitteilung überprüft hat.

Über das Konzessionsgebiet Windfall Lake

Das Konzessionsgebiet Windfall Lake besteht aus 362 zusammenhängenden Claims (über 12.000 Hektar) im Mineralisierungsgürtel Abitibi im Norden von Quebec. Dieses Gebiet zwischen Val d'Or und Chibougamau ist für seine Gold- und Kupferproduktion sowie für seine hervorragende Explorations- und Bergbauinfrastruktur bekannt. In der Vergangenheit wurden auf dem Konzessionsgebiet Windfall Lake umfangreiche Basisexplorationsarbeiten durchgeführt. Neben den eigenständig erworbenen Claims auf



dem Konzessionsgebiet Windfall Lake hat Eagle Hill auch Optionsverträge mit Murgor Resources Inc., Cliffs Natural Resources Inc. (früher Freewest Resources Canada Inc.) und Noront Resources Inc. zum Erwerb des gesamten Konzessionsgebiets Windfall Lake unterzeichnet.

Über Eagle Hill Exploration Corporation

Eagle Hill Exploration Corporation ist ein kanadisches Mineralexplorationsunternehmen, dessen Schwerpunkt auf der Exploration und Erschließung von Gold- und Edelmetallkonzessionen liegt. Das Unternehmen hat sich mit dem Erwerb des hochgradigen Goldprojekts Windfall Lake in Urban Township (Quebec) zwischen Val-D'Or und Chibougamau das Ziel gesetzt, ein Explorationsunternehmen mit Projekten im fortgeschrittenen Stadium zu werden. Eagle Hill ist in erster Linie an Projekten interessiert, die ein großes Ressourcenpotenzial aufweisen bzw. aufweisen könnten. Auf der Website des Unternehmens unter www.eaglehillexploration.com sowie in den Veröffentlichungen unter www.sedar.com finden Sie weitere Informationen zu den Konzessionsgebieten sowie Informationen zum Management und zu den Tätigkeiten des Unternehmens.

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.

FÜR DAS BOARD:

„P. Bradley Kitchen“
P. Bradley Kitchen, President

Weitere Informationen erhalten Sie über:

David Matousek, Corporate Communications
Eagle Hill Exploration Corporation
Telefon: 604.697.5791
E-Mail: info@eaglehillexploration.com
Website: www.eaglehillexploration.com

Nathalie Dion
MI3 Communications Financières Inc. (Montréal)
Telefon: 514.904.1333
E-Mail: nathalie@mi3.ca
Website: www.mi3.ca

ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN

Diese Pressemitteilung enthält „zukunftsgerichtete Aussagen“ gemäß den kanadischen Wertpapiergesetzen, zu denen auch Prognosen, Schätzungen und Forecasts zählen. Zukunftsgerichtete Aussagen beinhalten, beschränken sich jedoch nicht auf Aussagen, die Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen betreffen, von denen sich das Unternehmen erwartet, dass sie in Zukunft eintreten werden



oder könnten und betreffen zum Beispiel zukünftige Geschäftsstrategien, Wettbewerbsstärken, Ziele, Expansionen, Wachstum der Geschäftsbereiche des Unternehmens, Abläufe, Pläne und, in Bezug auf die Explorationsergebnisse, den zeitlichen Ablauf und Erfolg von Explorationsaktivitäten im Allgemeinen, den Zeitrahmen für Genehmigungen, behördliche Vorschriften für Explorations- und Bergbaubetriebe, Umweltrisiken, Streitigkeiten in Bezug auf Eigentums- oder Haftungsansprüche, Einschränkungen bei den Versicherungsleistungen, den zeitlichen Ablauf und mögliche Ergebnisse von anhängigen Gerichtsverfahren sowie den zeitlichen Ablauf und Ergebnisse von zukünftigen Ressourcenschätzungen oder zukünftigen wirtschaftlichen Studien.

Zukunftsgerichtete Informationen können häufig, jedoch nicht immer, durch die Verwendung von Begriffen wie „plant“, „planen“, „geplant“, „erwartet“ oder „sich freuen auf“, „erwartet nicht“, „fährt fort“, „vorgesehen“, „schätzt“, „prognostiziert“, „beabsichtigt“, „potenziell“, „nimmt an“, „nimmt nicht“ oder „glauben“, oder durch Begriffe, die ein „Ziel“ beschreiben oder durch Abwandlungen solcher Wörter und Phrasen, bzw. durch Aussagen, wonach bestimmte Aktionen, Ereignisse oder Ergebnisse eintreffen „könnten“, „würden“ oder „werden“ identifiziert werden.

Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf einer Vielzahl von materiellen Faktoren und Annahmen und beinhalten: die Ergebnisse von Bohr- und Explorationsaktivitäten; die Annahme, dass unter Vertrag stehende Parteien Waren und/oder Dienstleistungen im vereinbarten Zeitrahmen erbringen; dass die für die Exploration benötigte Ausrüstung planmäßig verfügbar ist und keine unvorhergesehenen Störungen verursacht; dass kein Arbeitskräftemangel oder keine Verzögerung eintritt; dass die Anlage und die Ausrüstung wie angegeben funktionieren; dass keine ungewöhnlichen geologischen oder technischen Probleme auftreten; und dass Labordienste und andere damit zusammenhängende Dienstleistungen verfügbar sind und vertragsgemäß erbracht werden. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, zukünftigen Ereignissen, Bedingungen, Unsicherheiten und sonstigen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Prognosen, Schätzungen, Forecasts, Leistungen oder Erfolgen abweichen, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt genannt wurden. Solche Faktoren beinhalten unter anderem die Interpretation und die tatsächlichen Ergebnisse von aktuellen Explorationsaktivitäten; Änderungen der Projektparameter durch Überarbeitungen von Plänen; zukünftige Goldpreise; mögliche Abweichungen hinsichtlich Gehalt oder Ausbeute; unerwartet auftretende Mängel bei den Maschinen oder in den Verfahren; Nichterfüllung der Leistungen durch die unter Vertrag stehenden Parteien; arbeitsrechtliche Streitigkeiten sowie andere im Bergbau typischerweise auftretende Risiken; Verzögerungen bei den behördlichen Genehmigungen, bei Finanzierungstransaktionen bzw. beim Abschluss der Exploration; sowie jene Faktoren, die in den öffentlich eingereichten Unterlagen des Unternehmens bekannt gegeben werden. Beide Unternehmen haben sich bemüht, wichtige Faktoren aufzuzeigen, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen enthalten sind. Es können aber auch andere Faktoren dazu führen, dass die Ereignisse oder Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Die Leser werden daher darauf hingewiesen, dass zukunftsgerichtete Aussagen nicht verlässlich sind.

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=22441

NEWSLETTER REGISTRIERUNG:

Aktuelle Pressemeldungen dieses Unternehmens direkt in Ihr Postfach:

http://www.irw-press.com/alert_subscription.php?lang=de&isin=CA26959U1093

Mitteilung übermittelt durch IRW-Press.com. Für den Inhalt ist der Aussender verantwortlich.

Kostenloser Abdruck mit Quellenangabe erlaubt.