



EAGLE HILL EXPLORATION CORPORATION: GOLDZONE WINDFALL LAKE DURCH HOCHGRADIGE GOLDBERGEBNISSE UM BIS ZU 125 METER ERWEITERT, EINSCHLIESSLICH 17,3 G/T GOLD AUF 5,0 METERN

VANCOUVER (BRITISH COLUMBIA), 23. Januar 2012. Eagle Hill Exploration Corporation (TSX Venture: EAG) („Eagle Hill“ oder das „Unternehmen“) freut sich, weitere positive Ergebnisse seines laufenden 25.000 Meter umfassenden Bohrprogramms auf dem Konzessionsgebiet Windfall Lake (das „Konzessionsgebiet“) bekannt zu geben. Die neuen Ergebnisse zeigen, dass Eagle Hill weiterhin die Größe der bekannten Goldzonen in jenen Gebieten steigert, die zuvor noch nicht bebohrt wurden.

Bohrloch EAG-11-305 durchschnitten entlang eines topographischen Höchstwertes in der **Zone Mallard** eine bedeutsame Goldmineralisierung in Oberflächennähe (nur 40 Meter unterhalb der Oberfläche) mit **17,3 g/t Gold auf 5,0 Metern**. Dieser Abschnitt liegt 25 Meter östlich von anderen bedeutsamen Abschnitten in der Zone Mallard, wie etwa **52,59 g/t Gold auf 1,0 Metern** (ATO-98-10r) und **25,65 g/t Gold auf 2,0 Metern** (EAG-10-248). Eagle Hill wird den kleinen Gebirgskamm im Umfeld dieses Bohrlochs weiter untersuchen, um die Möglichkeit einer zusätzlichen Goldmineralisierung an der Oberfläche zu bewerten.

Zone 27 wurde von Bohrloch EAG-11-298 in einer Tiefe von 450 Meter unterhalb der Oberfläche entlang des Streichens um 125 Meter in Richtung Ostnordost erweitert. Der Abschnitt ergab **12,21 g/t Gold auf 5,0 Metern** in einer Zone, die bis zu 10 % von Pyrit und Quarz-Turmalin-Erzgängen und bis zu 1 % von Chalkopyrit geprägt ist. Zone 27 ist in Richtung Ostnordost weiterhin offen, und das einzige Bohrloch, das in diesem Gebiet tiefer als 200 Meter unterhalb der Oberfläche gebohrt wurde, liegt 250 Meter ostnordöstlich von Bohrloch EAG-11-298.

„Die neuen Ergebnisse zeigen, dass die bekannten Goldzonen beständig sind und – was noch wichtiger ist – dass sie seitlich weiterhin offen sind“, erklärte Brad Kitchen, *President und Chief Executive Officer* von Eagle Hill. *„Das Unternehmen wird die Goldressource auf dem Konzessionsgebiet Windfall Lake mittels eines intensiven, 25.000 Meter umfassenden Programms mit drei Diamantbohrgeräten nach wie vor erweitern. Diese Ergebnisse sind nicht im vor kurzem veröffentlichten Bericht gemäß NI 43-101 enthalten, der die erste Ressourcenberechnung des Unternehmens beinhaltet.“*

Zudem durchschnitten die Bohrlöcher EAG-11-294 und EAG-11-298 die Zone Mink mit Abschnitten von **17,15 g/t Gold auf 1,0 Metern** und 8,58 g/t Gold auf 1,0 Metern innerhalb eines Abschnitts mit 2,1 g/t Gold auf 12,0 Metern. In Bohrloch EAG-11-298 wurde auch eine Spreizung der Zone Mink durchschnitten, die **37,6 g/t Gold auf 1,0 Metern** ergab. Bohrloch EAG-11-309 durchschnitten eine kleinere Scherzone beim Kontakt zwischen zwei Einheiten, die **64,4 g/t Gold auf 0,9 Metern** ergab und die Zone Caribou mit einem Abschnitt von 8,68 g/t Gold auf 1,0 Metern durchschnitten.

Eagle Hill wartet noch auf die Untersuchungsergebnisse mehrerer Kernabschnitte der Bohrlöcher EAG-11-310 und EAG-11-311. Alle Ergebnisse werden veröffentlicht, sobald sie verfügbar sind. Eagle Hill hat am 4. Januar sein 25.000 Meter umfassendes Bohrprogramm wieder aufgenommen und wird die restlichen ca. 16.000 Meter in den kommenden drei Monaten mit bis zu drei Bohrgeräten bohren.

Eine Karte des Konzessionsgebiets Windfall Lake, die die Standorte der Goldzonen, der Bohrlöcher und der potenziellen Erweiterungsgebiete beschreibt, wurde auf der Website von Eagle Hill unter www.eaglehillexploration.com veröffentlicht.

In der nachfolgenden Tabelle sind die meisten Untersuchungsergebnisse von 19 (neunzehn) Bohrlöchern angegeben. Eine vollständige Tabelle der Ergebnisse wird in naher Zukunft auf der Website von Eagle Hill veröffentlicht werden.

**Tabelle der besten Untersuchungsergebnisse – Konzessionsgebiet Windfall Lake
(Winter 2011/12)**

Drill hole	From (m)	To (m)	Gold interval	Comments
EAG-11-289	440.3	469.0	1.02 g/t Au over 28.7 m	Zone 27 Pyrite stockwork
	<i>incl. 457.0</i>	<i>458.0</i>	6.4 g/t Au over 1.0 m	Zone 27 Pyrite stockwork
EAG-11-292	No significant results			
EAG-11-293	385.0	386.0	9.96 g/t Au over 1.0 m	Isolated interval
EAG-11-294	130.0	133.0	3.4 g/t Au over 3.0 m	Pyrite stringer zone above fault
	231.5	232.5	39.5 g/t Au over 1.0 m	Mineralized block of Caribou south zone in fault zone
	453.0	454.0	17.15 g/t Au over 1.0 m	Mink zone
EAG-11-295	153.0	154.0	14.75 g/t Au over 1.0 m	Semi-massive pyrite vein in porphyry dyke above fault
	270.7	274.0	9.6 g/t Au over 3.3 m	Caribou zone (<i>published on Nov 17th</i>)
	413.0	423.6	5.6 g/t Au over 10.55 m	Mink Zone above porphyry (<i>published on Nov 17th</i>)
	430.0	432.0	7.2 g/t Au over 2.0 m	Mink Zone below porphyry (<i>published on Nov 17th</i>)
EAG-11-296	No significant results			
EAG-11-297	No significant results			
EAG-11-298	362.0	374.0	2.1 g/t Au over 12.0 m	Mink Zone
	<i>incl. 370.0</i>	<i>371.0</i>	8.58 g/t Au over 1.0 m	
	389.0	390.5	37.6 g/t Au over 1 m	Splay of Mink Zone
	436.0	437.0	6.6 g/t Au over 1.0 m	Isolated interval below Mink Zone
	566.3	570.5	14.4 g/t Au over 4.2 m	Zone 27
EAG-11-299	No significant results			
EAG-11-300	94.4	94.9	12.3 g/t Au over 0.5 m	
EAG-11-301	Abandoned due to excessive deviation			
EAG-11-302	No significant results			
EAG-11-303	No significant results			
EAG-11-304	68.0	69.0	6.7 g/t Au over 1.0 m	Isolated intercept
EAG-11-305	44.0	49.0	17.3 g/t Au over 5.0 m	Mallard Zone, close to surface
	<i>Incl. 45.0</i>	<i>46.0</i>	31 g/t Au over 1 m	
	<i>Incl. 47.0</i>	<i>48.0</i>	43.1 g/t Au over 1.0 m	
EAG-11-306	144.8	146.0	8.36 g/t Au over 1.2 m	Isolated intercept above fault
EAG-11-307	No significant results			
EAG-11-308	No significant results			
EAG-11-309	165.5	166.4	64.4 g/t Au over 0.9 m	Shear zone at contact between two units
	484.0	485.0	8.68 g/t Au over 1.0 m	Caribou Zone



Finanzierungs-Update

Bezüglich der Pressemitteilung des Unternehmens vom 11. Januar 2012 wurde das Angebot der *Flow-through*-Privatplatzierung (0,165 \$) auf Bruttoeinnahmen von bis zu 7.200.000 \$ erhöht.

Die Finanzierung unterliegt einer Genehmigung der TSX Venture Exchange und der Behörden. Die Bruttoeinnahmen werden vor allem für weitere Explorations- und Erschließungsarbeiten auf dem Konzessionsgebiet Windfall Lake verwendet werden.

Die in dieser Pressemitteilung gemeldeten Goldanalysen wurden mittels herkömmlicher Brandprobe mit einer 30-Gramm-Ladung mit Atomabsorptionsabschluss und gravimetrischem Abschluss bei Werten von über 10 Gramm pro Tonne durchgeführt. Ergebnisse, die bei einer Atomabsorption Werte von über 1 Unze pro Tonne Gold lieferten, wurden mittels der Metallsiebmethode erneut untersucht. Sämtliche Untersuchungen wurden von ALS Chemex Laboratory Group in Val d'Or (Québec) durchgeführt. Die Probennahmen und Analyseverfahren werden gemäß einem umfassenden Qualitätssicherungs- und Qualitätskontrollprogramm durchgeführt. Das QA/QC-Programm beinhaltet Doppel-, Leer- und Standardproben.

Jean-Philippe Desrochers, *Ph.D., P.Geo., Chief Geologist* von Eagle Hill, eine „qualifizierte Person“ gemäß National Instrument 43-101, hat die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung geprüft.

Über das Konzessionsgebiet Windfall Lake

Das Konzessionsgebiet Windfall Lake besteht aus 362 zusammenhängenden Schürfrechten (über 12.000 Hektar) im mineralisierten Gürtel 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 Schürfrechten beim Konzessionsgebiet Windfall Lake hat Eagle Hill auch Optionsverträge mit Murgor Resources Inc., Cliffs Natural Resources Inc. (ehemals 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.

FÜR DAS BOARD:

P. Bradley Kitchen, President

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.

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