

Dynasty Metals & Mining Inc. erhöht signifikant die Gold- und Silberressource auf dem Projekt Dynasty Goldfield

19.11.2007 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 19. November 2007. Dynasty Metals & Mining Inc. (WKN: A0HFXV; TSX-Venture: DMM) hat für die Dynasty-Goldfield-Liegenschaft im südlichen Ekuador eine neue unabhängige Berechnung der Gold- und Silberressourcen erhalten.

Die neue Ressourcenberechnung basiert auf den Ergebnissen des laufenden Schürfgraben- und Bohrprogramms der Gesellschaft in den Gebieten Cerro Verde, Papayal und Trapichillo des Dynasty Goldfield. Die Datensammlung schließt ein insgesamt 5.473 Analysenergebnisse aus 20.499 Bohrmetern (152 Kernbohrungen) und aus 967 Schürfgräben mit einer Gesamtlänge von 6.678 m.

Tabelle 1 - Neue NI 43-101 konforme Ressourcenberechnung für Dynasty Goldfield

Resource Category	Tonnes	Au eq(1) (ounces)	Gold (g/t)	Gold (ounces)	Silver (g/t)	Silver (ounces)
MEASURED	3,155,000	539,200	4.6	470,000	35	3,560,200
INDICATED	3,515,000	628,700	4.8	544,300	38	4,340,000
INFERRED	7,652,000	1,313,800	4.7	1,151,700	34	8,337,000

1 - Au eq (Gold-Äquivalent) schließt nur Gold und Silber ein (bei 51:1 Silber:Gold)

Ein technischer Bericht, der die neue Ressourcenberechnung belegt, wird von Allen J. Maynard, BappSc(Geol), MAIG, MAUSIMM, eine gemäß National Instrument 43-101 ('NI 43-101') unabhängige 'qualifizierte Person' angefertigt. Nach elektronischer Ablage bei den kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörden und auf der Website der Gesellschaft wird er unter www.sedar.com und www.dynastymining.com zur Ansicht vorliegen. Der Präsident und CEO der Gesellschaft, Robert Washer, kommentierte: 'Wir sind mit den Ergebnissen dieser unabhängigen Bewertung zufrieden. Das Dynasty Goldfield ist eine neue Entdeckung, die mit einem der acht von uns bis dato im Dynasty-Kupfer-Gold-Gürtel identifizierten porphyrischen Explorationsziele assoziiert ist. Vor unserem anfänglichen Explorationsprogramm auf Dynasty Goldfield ist in der Vergangenheit auf keinem dieser Zielgebiete gebohrt worden. Sie wurden nicht einmal systematisch exploriert. Dieser Bericht zeigt sowohl das Potenzial dieses Gürtels als auch unsere Fähigkeit, Explorations-Dollar in im Boden lagernde Unzen umzuwandeln.'

Da Gold und Silber an der Oberfläche im Streichen vorkommen und da das laufende Schürfgrabenprogramm weitere große Gebiete mit hochgradigen Gold- und Silberzielen identifiziert hat, erwarten wir, dass unsere laufenden Explorationsarbeiten die berechneten Ressourcen auf Dynasty Goldfield erhöhen und das Potenzial für einen Untertage- und Tagebau zeigen werden.'

Das Dynasty Goldfield

Das Dynasty Goldfield umfasst sieben Mineralkonzessionen mit kartierten und beprobten Gängen und Stockworks, die eine Fläche von ca. 30 km² innerhalb des sich zu 100% im Unternehmensbesitz befindlichen Dynasty-Kupfer-Gold-Gürtel im Südwesten Ecuadors bedecken. Sie schließen ein die vererzten hydrothermalen Gangsysteme Papayal, Cerro Verde und Trapichillo, die sich in nordöstlicher Streichrichtung über eine Entfernung von 13 km erstrecken.

Im April 2006 veröffentlichte das Unternehmen seine erste NI 43-101 konforme Ressourcenberechnungen für das Dynasty Goldfield. Die Berechnung wurde mit einem technischen Bericht vom 21. April 2006 belegt,

den Allen J. Maynard, BappSc(Geol), MAIG, MAusIMM, eine gemäß NI 43-101 unabhängige 'qualifizierte Person' anfertigte. Folgend eine Zusammenfassung der Ressourcenberechnung in Tabelle 2 unten:

Tabelle 2 Erste NI 43-101 konforme Ressourceberechnung für Dynasty Goldfield

Resource Category	Tonnes	Au eq(2) (ounces)	Gold (g/t)	Gold (ounces)	Silver (g/t)	Silver (ounces)
MEASURED	1,461,000	221,210	3.9	183,700	41	1,913,000
INDICATED	1,867,000	296,463	4.0	240,600	47	2,849,000
INFERRED	3,079,000	535,255	4.4	427,000	57	5,521,000

2 - Au eq (Gold-Äquivalent) schließt nur Gold und Silber ein (bei 51:1 Silber:Gold)

Die neue Berechnung erweitert die Kategorie 'Erkundet' um 286.300 Unzen Gold, die Kategorie 'Angezeigt' um 303.700 Unzen Gold und die Kategorie 'Geschlussfolgert' um 724.700 Unzen Gold. Ebenso erhöht sich die Silbermenge in der Kategorie 'Erkundet' um 1.647.200 Unzen, in der Kategorie 'Angezeigt' um 1.491.000 Unzen und in der Kategorie 'Geschlussfolgert' um 2.816.000 Unzen.

Berechnung der gesamten Ressourcen

Die Gesellschaft hat jetzt für ihre Projekte Dynasty Goldfield, Zaruma und Jerusalem eine Berechnung der gesamten Ressourcen vorliegen, siehe unten.

Tabelle 3 - Berechnung der gesamten Ressourcen für Dynasty Metals and Mining

Estimated Gold Resources	Tonn- (000)	Grade (g/t)	Measured (ounces)	Tonn- (000)	Grade (g/t)	Indicated (ounces)	Tonn- (000)	Grade (g/t)	Inferred (ounces)
Dynasty Gold-field	3,155	4.6	470,000	3,516	4.8	544,300	7,652	4.7	1,151,700
Zaruma	1,568	13.9	702,100	915	13.9	408,100	3,382	12.7	1,383,400
Jerusalem	602	12.6	239,730	864	12.5	345,370	1,927	11.5	710,000
Total	5,325	8.2	1,411,830	5,295	7.6	1,297,770	12,961	7.8	3,245,100

Estimated Silver Resources	Tonn- (000)	Grade (g/t)	Measured (ounces)	Tonn- (000)	Grade (g/t)	Indicated (ounces)	Tonn- (000)	Grade (g/t)	Inferred (ounces)
Dynasty Gold-field	3,155	35	3,560,200	3,516	38	4,340,000	7,652	34	8,337,000
Zaruma(i)	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Jerusalem	602	90	1,760,400	864	95	2,627,000	1,927	101	6,276,470
Total	3,757	44	5,320,600	4,380	49	6,967,000	9,579	47	14,613,470

*D

Die Proben von Zaruma wurden nicht auf Silber (Ag) analysiert

Für weitere Informationen hinsichtlich der Ressourcenberechnungen für Zaruma und Jerusalem werden die Leser auf den technischen Bericht mit dem Titel 'Independent Preliminary Assessment Jerusalem Project, Zamora Chinchipe, Ecuador' von WJ Holly, MAusIMM und AJ Maynard, MAIG, MAusIMM vom 27. Februar 2006 (überarbeitete Fassung vom 21. Januar 2007) und den technischen Bericht mit dem Titel 'Independent Preliminary Assessment, Zaruma Project, El Oro Province - Ecuador' von WJ Holly, MAusIMM und AJ Maynard, MAIG, MAusIMM vom 21. August 2006 verwiesen. Beide Berichte sind bei SEDAR zu finden.

Qualitätskontrolle und Qualitätssicherung

Die Exploration der Liegenschaften der Gesellschaft erfolgt unter Leitung von Pippa Jeffcock, dem Explorationsmanager der Gesellschaft und gemäß National Instrument 43-101 eine 'qualifizierte Person'. Frau Jeffcock ist für die Zusammenstellung der technischen Information in dieser Pressemitteilung verantwortlich.

Die Proben wurden auf der Liegenschaft versiegelt und zur Aufbereitung an BSI Inspectorate Laboratory in Quito, Ecuador, geschickt. Die zermahlenden Proben wurden von BSI Inspectorate an ihr Labor in Lima, Peru, zur Goldanalyse durch die Feuerprobe und Silber- und Multielement-ICP-Analyse geschickt.

Dynasty Metals & Mining Inc.

Dynasty Metals & Mining Inc. ist eine kanadische Bergbaugesellschaft, die sich an der Exploration und Entwicklung von Mineralliegenschaften in Ecuador beteiligt. Die Gesellschaft besitzt zwei fortgeschrittene Goldprojekte, Jerusalem und Zaruma sowie ein hochhöffiges Explorationsprojekt, den Dynasty-Kupfer-Goldgürtel, der unter anderen Explorationsgebieten das Dynasty Goldfield, das Copper-Duke-Projekt und das Marianna-Joint-Venture einschließt.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Dynasty Metals & Mining Inc.
Robert Washer, President & CEO
Murray Oliver
Suite 270 - 666 Burrard Street
Vancouver, B.C. V6C 2X8, Canada
Tel. + 1 (604) 687-0888
info@dynastymining.com
www.dynastymining.com

Brisco Capital Partners
Gordon Aldcorn
Tel. +1 (403) 262-9888
Gordon@briscocapital.com

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26
70173 Stuttgart
Germany
Tel. +49 (711) 253592-30
Fax +49 (711) 253592-33
www.axino.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/3623--Dynasty-Metals-und-Mining-Inc.-erhoeht-signifikant-die-Gold--und-Silberressource-auf-dem-Projekt-Dynasty-Goldfield>

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](#).