

**Everton durchschneidet hochgradiges Goldsystem in der Deformationszone Stevens Island in Northwestern Ontario (SLW10-26 ergab 11,72 g/t Au auf 2,44 Metern)**

Everton Resources Inc. (TSX-V: EVR; Frankfurt: ERV) freut sich, weitere Ergebnisse des Winterbohrprogramms bekannt zu geben, das vor kurzem auf dem Grundstück Shoal Lake West, 60 Kilometer westlich von Kenora (Ontario), abgeschlossen wurde.

Die aktuellen Ergebnisse des Bohrprogramms konnten die Mineralisierungszone erfolgreich bis in eine Tiefe von 365 Metern erweitern (Bohrloch **SLW10-11** durchschnitt **16,61 g/t Au auf 2,14 Metern** und Bohrloch **SLW10-15** durchschnitt **10,72 g/t Au auf 1,83 Metern**). Diese Bohrlöcher wurden geplant, um die Goldressourcen durch die Erprobung der neigungsabwärts verlaufenden Erweiterung der viel versprechenden **Zonen Main und East** zu erweitern, die Teil der **Deformationszone Duport** („DDZ“) sind. Zudem wurde die parallele **Deformationszone Stevens Island** („SIDZ“), 750 Meter südöstlich der DDZ, mit dem Bohrloch SLW10-26 untersucht. Dieses ergab einen hochgradigen Goldabschnitt mit **11,72 g/t Au auf 2,44 Metern**. Dies stellt einen Durchbruch dar, da sich diese kaum erkundete Zone über eine Streichenlänge von mindestens 400 Metern erstrecken könnte, wie geophysikalische VLF-EM-Bodenuntersuchungen ergaben. In der Vergangenheit durchschnitt die Bohrlöcher **SL-89-02** und **SL-90-4**, die in einem Abstand von 115 Metern entlang der SIDZ gebohrt wurden, **8,30 g/t Au auf 2,95 Metern** (167,94 bis 170,89 Meter), **6,45 g/t Au auf 1,05 Metern** (186,70 bis 187,75 Meter) und **12,66 g/t Au auf 1,85 Metern** (190,42 bis 192,27 Meter) in Bohrloch **SL-89-02**. Bohrloch **SL-90-04** durchschnitt **4,00 g/t Au auf 3,24 Metern** (36,49 bis 39,73 Meter).

Andre Audet, President und CEO von Everton, sagte bezüglich der Ergebnisse:

*„Die heutigen Bohrergebnisse übertreffen sogar unsere großartigen Ergebnisse von vor drei Wochen. Die Ergebnisse von 24 der 28 Bohrlöcher auf dem Grundstück Shoal Lake West bestätigen das Potenzial dieses Projektes als Schlüsselkomponente unserer Zwei-Fronten-Strategie in der Dominikanischen Republik und in Kanada.*

*Wir erzielten äußerst viel versprechende Ergebnisse in der Dominikanischen Republik und angesichts dieser großartigen Ergebnisse und eines potenziellen großen Durchbruchs, der möglicherweise dazu führt, diese kaum erkundete Zone in der Deformationszone Stevens Island auf eine Streichenlänge von mindestens 400 Meter zu erweitern, könnten wir unsere Ressource beträchtlich steigern.“*

Die jüngsten Ergebnisse, die in dieser Pressemitteilung präsentiert werden, sind Teil des 28 Bohrlöcher (8.271 Meter) umfassenden Winterbohrprogramms, das zwischen 12. Februar und 10. März 2010 durchgeführt wurde.

Die bereits zuvor gemeldeten Ergebnisse beinhalteten einen hochgradigen Goldabschnitt mit **7,15 g/t Au auf 17,1 Metern**, einschließlich **9,72 g/t Au auf 11,0 Metern** und **44,43 g/t Au auf 1,4 Metern in Bohrloch SLW10-04**, welches die **Zone Main** auf der Linie 8200N bis in eine vertikale Tiefe von 180 Metern erprobte.

Im Rahmen des Bohrprogramms wurde die DDZ, die die viel versprechende Goldlagerstätte Duport beherbergt, auf einer Streichenlänge von 6,1 Kilometern und bis in eine vertikale Tiefe von 365 Metern erprobt. Die Goldlagerstätte Duport ist von zwei an der Seite kontinuierlich verkieselten Hauptscherzonen geprägt, die als Zone Main und Zone East (Verwerfung) bekannt sind und Stringer sowie vereinzelt Pyrit, Pyrrhotit und Arsenopyrit enthalten. Die Zonen weisen eine Neigung von 70 Grad in Richtung Westen auf. Die Mineralressourcenschätzung gemäß National Instrument 43-101 für die Goldlagerstätte Duport beläuft sich momentan auf 424.000 Tonnen mit einem Gehalt von 13,40 g/t Au (182.000 Unzen Gold) in der angezeigten Kategorie bzw. auf 387.000 Tonnen mit einem Gehalt von 10,69 g/t Au (131.000 Unzen Gold) in der abgeleiteten Kategorie (siehe Pressemitteilung vom 9. Juli 2009).

Die Highlights der jüngsten Bohrlöcher sind im Folgenden zusammengefasst. Weitere Ergebnisse werden veröffentlicht, sobald sie verfügbar sind:

<b>Bohrloch</b>	<b>Abschnitt</b>	<b>Ziel</b>	<b>Zielhöhe (m)</b>	<b>Von m</b>	<b>Bis m</b>	<b>Länge m</b>	<b>Gehalt Au g/t</b>
<b>SLW10-06</b>	8400N	Main Zone	-244	269.73	279.49	9.76	2.25
		einschl.		271.87	274.31	2.44	3.74
		East Zone		289.85	293.81	3.96	6.19
		einschl.		289.85	291.68	1.83	11.96
<b>SLW10-07</b>	13100N	Main Zone	-122	226.76	231.33	4.57	2.73
		einschl.		229.5	231.33	1.83	4.26
		East Zone		245.14	249.68	4.54	2.20
		einschl.		245.14	246.08	0.94	6.26
<b>SLW10-08</b>	9820N	Main Zone	-305	319.72	320.33	0.61	2.25
		East Zone		336.03	336.48	0.45	1.25
<b>SLW10-09</b>	7000N	Main Zone	-305	301.43	304.48	3.05	1.50
		einschl.		302.35	304.48	2.13	1.84
		Main Zone FW		314.23	316.06	1.83	1.37
		einschl.		314.84	315.45	0.61	2.93
<b>SLW10-10</b>	8600N	Main Zone	-221	229.05	232.55	3.50	5.27
		einschl.		229.5	230.72	1.22	8.98
<b>SLW10-11</b>	9400N	Main Zone	-335	378.54	380.68	2.14	16.61
<b>SLW10-12</b>	9760N	Main Zone	-274	290.46	292.29	1.83	4.25
		Main Zone FW		295.64	297.56	1.92	1.70
<b>SLW10-13</b>	8134N	Hanging Wall Zone	-305	277.81	279.49	1.68	10.39
		Main Zone		335.11	338.31	3.20	5.48
<b>SLW10-14</b>	7200N	Main Zone	-217	245.81	247.33	1.52	3.30
		East Zone		313.32	314.23	0.91	1.40
<b>SLW10-15</b>	9300N	Main Zone	-366	401.1	402.93	1.83	10.72
<b>SLW10-16</b>	8200N	Upper HW Zone		193.39	199.33	5.94	2.07

# EVERTON RESOURCES

For 9:15 A.M. Release

April 6, 2010

TSX-V: EVR

**EVR TSX-V**

		Main Zone	-335	338.46	339.84	1.38	1.59
		East Zone FW		417.86	421.82	3.96	1.97
<b>SLW10-17</b>	7316N	Main Zone	-152	165.5	166.72	1.22	2.03
		East Zone		188.66	189.12	0.46	4.07
<b>SLW10-18</b>	11800N	Main Extension	-122	44.19	46.63	2.44	2.39
<b>SLW10-19</b>	8000N	Main Zone	-305	315.45	319.41	3.96	3.31
		einschl.		316.82	318.2	1.38	5.86
		East Zone		349.28	350.81	1.53	1.60
		East Zone FW		352.94	353.55	0.61	4.50
<b>SLW10-20</b>	7600N	Main Zone	-61	76.99	82.63	5.64	2.26
		einschl.		76.99	78.09	1.10	4.35
				176.17	177.38	1.21	5.17
<b>SLW10-21</b>	12115N	Main Zone	-91	96.31	99.36	3.05	2.33
				164.43	165.04	0.61	6.80
<b>SLW10-23</b>	12900N	Main Zone	-130	145.69	147.52	1.83	1.95
<b>SLW10-24</b>	7923N	Main Zone	-229	233.16	244.74	11.58	2.43
		einschl.		234.99	239.26	4.27	4.33
<b>SLW10-25</b>	7415N	Main Zone	-64	102.74	105.33	2.59	3.54
<b>SLW10-26</b>		SIDZ	-73	182.87	185.31	2.44	11.72
		einschl.		183.79	185.31	1.52	17.69
		und		206.49	206.95	0.46	7.88

## Qualitätskontroll- und Qualitätssicherungsprogramm

Alle Proben wurden zur Goldanalyse an ALS Chemex Laboratories nach Thunder Bay (Ontario) gesendet. Während des Bohrprogramms wurde ein Qualitätssicherungs-/Qualitätskontroll- (QA/QC)-Programm angewandt. Das Programm beinhaltet Doppel-, Standard- und Leerproben. Materialabsonderungen in einem bestimmten Gehaltsbereich werden an ein zweites akkreditiertes Labor gesendet. Die QA/QC-Daten werden zurzeit analysiert.

Diese Pressemitteilung wurde von Marc L'Heureux erstellt. Er ist P. Geo. und VP Exploration bei Everton und zeichnet für das Unternehmen als qualifizierter Sachverständiger gemäß NI 43-101 verantwortlich. Die Planung und die Vorbereitung der Feldarbeiten und des Bohrprogramms erfolgten unter der Aufsicht von Kevin Leonard, P. Geo.

Everton führt neben dem US\$-2,7-Milliarden-Projekt Pueblo Viejo, welches zurzeit vom weltweit größten Goldförderungsunternehmen Barrick Gold Corporation (60 %) (NYSE/TSX: ABX), im Rahmen einer Partnerschaft mit Goldcorp (40 %) („Goldcorp“) (NYSE: GG; TSX: G) erschlossen wird, Explorationen in der Dominikanischen Republik durch. Pueblo Viejo enthält Schätzungen zufolge 22,4 Millionen Unzen Gold, 455 Millionen Pfund Kupfer und 131,3 Millionen Unzen Silber. Everton besitzt durch sein 100%-Tochterunternehmen Hays Lake Gold auch mehrere Optionen auf konsolidierte Landpakete im Gebiet Shoal Lake, in der Nähe von Kenora (Ontario). Das Goldprojekt Shoal Lake besteht aus zwei bedeutsamen hochgradigen Goldlagerstätten: Dupont und Cedar Island mit einer Größe von 81,3 Quadratkilometern. Das Unternehmen erkundet auch die Region Opinaca in James Bay (Québec), wo das Unternehmen eines der größten Grundstück-Claims neben Goldcorps Goldlagerstätte Eleonore angehäuft hat, die zurzeit eine geschätzte Mineralressource von insgesamt 9,4 Millionen Unzen Gold enthält.

### Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Andre Audet, Chairman & CEO  
[andre@evertonresources.com](mailto:andre@evertonresources.com)

Tel: 613-241-2332  
Fax: 613-241-8632  
[www.evertonresources.com](http://www.evertonresources.com)

Bob Mullins  
[rmullins@firstcanadiancapital.com](mailto:rmullins@firstcanadiancapital.com)  
Jason Monaco  
[jmonaco@firstcanadiancapital.com](mailto:jmonaco@firstcanadiancapital.com)  
First Canadian Capital Corporation  
Tel: 416-742-5600  
Gebührenfrei: 866-580-8891

*Diese Pressemitteilung enthält bestimmte vorausblickende Aussagen, welche Risiken und Ungewissheiten in sich bergen, wie etwa Aussagen bezüglich der Pläne, Ziele, Strategien, Erwartungen und Absichten von Everton. Die Wörter „könnte“, „würde“, „wird“, „beabsichtigt“, „plant“, „vermutet“, „glaubt“, „schätzt“, „erwartet“ und ähnliche Ausdrücke in Zusammenhang mit Everton oder dessen Management sollen solche vorausblickenden Aussagen zum Ausdruck bringen. Es gibt viele Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge von Everton erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen vorausblickenden Aussagen explizit oder implizit zum Ausdruck gebracht wurden. Die vorausblickenden Aussagen in dieser Pressemitteilung stellen Evertons Ansichten zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dar. Da Everton vermutet, dass zukünftige Ereignisse und Entwicklungen dazu führen könnten, dass sich diese Ansichten ändern, weist es ausdrücklich darauf hin, dass es nicht verpflichtet ist, diese vorausblickenden Aussagen zu aktualisieren. Alle zukünftigen schriftlich oder mündlich geäußerten vorausblickenden Aussagen hinsichtlich Everton oder Personen, die im Namen des Unternehmens tätig sind, unterliegen ausdrücklich diesem Hinweis.*

*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!