



## **PRESSEMITTEILUNG**

**VIOR INC. - TSX: VENTURE (VIO), Frankfurt (VL5)**

### **Vior meldet Schätzung von 1,8 Mio. Unzen Gold der Kategorie „Inferred“ für Douay**

**Québec, 7. Nov. 2007 - Vior Inc. („Vior“)** legt eine neue, mit der nationalen Vorschrift NI 43-101 kompatible Ressourcenschätzung des zu 100 % von ihm kontrollierten Projekts Douay 60 km südlich von Matagami in Quebec vor. Geostat Systems International Inc. („Geostat“) schloss kürzlich seinen Bericht über die Projekte Douay und Douay West ab, wonach sich in dem Vorkommen 1.885.000 oz. Gold der Kategorie „Inferred“ mit einem Cut-Off-Wert von 0,7 g Au/t befinden. Dies ist mehr als doppelt so viel wie bei der letzten Ressourcenschätzung von 837.000 Unzen eines mit der Vorschrift NI 43-101 kompatiblen Berichts aus dem Jahr 2005.

Geostat schätzt die Vorkommen der Kategorie „Inferred“ auf 1.885.000 Unzen bei einem Cut-Off-Wert von 1,3 g Au/t sowie die Goldvorkommen der Kategorie „Measured“ und „Indicated“ auf 268.000 Unzen mit 2,88 g Au/t. Bei einem Cut-Off-Wert von 3,0 g Au/t belaufen sich die Reserven der Kategorie „Measured“ und „Indicated“ auf insgesamt 971.000 t mit 5,61 g Au/t bzw. auf 175.000 Unzen Gold. Davon liegen insgesamt 232.000 t mit 6,06 g Au/t bzw. 45.000 Unzen Gold und 627.000 t mit 5,57 g Au/t bzw. 112.000 Unzen Gold in dem Goldvorkommen Douay West. Die jüngsten Schätzungen wurden für folgende Mineralisierungszonen berechnet: Douay West, 531, Main, Central (mit den Zonen 5-4 North und South), 10, 20 und Adam-92-7 (siehe Beschreibung und Karte der Mineralisierungszonen in dem mit der nationalen Vorschrift NI 43-101 kompatiblen Bericht von Geostat vom September 2005). Die Ergebnisse in Tabelle 1 fassen die Schätzungen mit zwei verschiedenen Cut-Off-Werten zusammen.

Der vollständige, mit der Vorschrift NI 43-101 kompatible Bericht wird bei der SEDAR eingereicht, sobald er dem Unternehmen von Geostat zur Verfügung gestellt wird. Claude Duplessis und Maxime Dupere von Geostat sind unabhängige qualifizierte Sachverständige entsprechend der Vorschrift NI 43-101 und verantwortlich für die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Informationen. Geostat ist eine internationale Bergbau-, Explorations- und Beratungsgesellschaft, die schon zahlreiche Ressourcenberechnungen, technische Prüfungen und Audits in aller Welt durchgeführt hat.

Patrick Bradley, President von Vior, dazu: „Diese Ergebnisse zeigen deutlich das außergewöhnliche Potenzial dieses Projekts und belegen, dass das Mineralisierungssystem bei Douay wesentlich größer ist, als wir erwarteten.“

Das Projekt Douay verfügt über eine vollständige Übertage-Infrastruktur (Zugangsstraßen, Stromversorgung, Krane und Bürogebäude), die 1997 für 5 Mio. kanadische Dollar errichtet wurde und seitdem gewartet und gepflegt wird.

Gesamtvorkommen des Projekts Douay - Geostat, November, 2007

Klassifizierung (Cut-Off-Wert 0,7 g Au/t)	Tonnage	g/t Au	Unzen Au
„Measured“	550.000	3,55	63.000
„Indicated“	2.350.000	2,72	205.000
Gesamtreserven („measured“ + „indicated“)	2.900.000	2,88	268.000
„inferred“	44.880.000	1,31	1.885.000

Klassifizierung (Cut-Off-Wert 3,0 g Au/t)	Tonnage	g/t Au	Unzen Au
„measured“	236.000	6,08	46.000
„indicated“	735.000	5,46	129.000
Gesamtreserven („measured“ + „indicated“)	971.000	5,61	175.000
„inferred“	1.594.000	3,94	202.000

#### Anmerkungen zur Berechnung der Ressourcenschätzungen

1. Geostat prüfte alle für das Projekt Douay verfügbaren technischen Daten sowie das Protokoll zur Kontrolle und Qualitätssicherung der Analyse von Vior. Geostat führte außerdem zwischen dem 8. und 18. Mai 2007 eine unabhängige Analysekontrolle vor Ort an 30 Bohrkernen durch. Diese Proben wurden an verschiedene Labors zur nochmaligen Überprüfung der von Vior angegebenen Werte eingeschickt.

2. Die Datenbank umfasst 144.293 m Bohrkern und 67.282 Goldanalysen aus alten Bohrungen sowie aus den 19.351 m der Bohrungen, die Vior seit 2005 abgeteuft hat.

3. Die geologische Mineralisierungs-Bruchlinie für jede Mineralisierungszone wurde von Dennis Chenard, Eng. interpretiert, und es wurde aus diesen Bruchlinien ein 3D-Blockmodell abgeleitet. Das Goldmineralisierungssystem bei Douay liegt in einem Quader von 5800 m Länge (von Ost nach West), 1600 m Breite (von Nord nach Süd) mit einer maximalen vertikalen Tiefe von 550 m. Etwa 77 % der Ressourcen liegen nicht tiefer als 300 m, wenn als Cut-Off-Wert 3,0 g Au/t angesetzt werden.

4. Die Schätzungen gehen bei den Zonen Adam-92-7, 10, 20 und Central von Mutterzellenmaßen von 10 m östlich, 10 m nördlich und 10 m in der Höhe aus. Für Douay West wurde ein Mutterzellenmaß von 5 m östlich, 2,5 m nördlich und 5 m in der Höhe angesetzt und für die Zonen 531 und Main Mutterzellenmaße von 5 m östlich, 2 m nördlich und 5 m in der Höhe verwendet.

5. Die Berechnungen basieren auf Verbundproben von 1,5 (Douay West), 2 (Main & 531), 2,5 (10, 20, Adam-92-7) und 5 m Länge (Central) mit einem maximalen Goldgehalt von 20 g/t.

6. Die Tonnageschätzungen gehen von einer Dichte von 2,85 t/m<sub>3</sub> bei jeder Mineralisierungszone aus.

Der Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Denis Chenard, Eng., dem qualifizierten Sachverständigen des Unternehmens im Sinne der nationalen Vorschrift NI 43-101 erarbeitet.

### **Profil**

**Vior Inc.** ist eine wachsende Bergbaufirma mit dem Schwerpunkt auf Akquisition und Entwicklung des Abbaus von Gold- und unedlen Metallressourcen mit hoher Qualität und geringem Risiko in zugänglichen Abbaugebieten von Quebec. Die Firma besitzt zur Gänze das Douay West Goldprojekt, das sich in einem Stadium vor der Durchführbarkeit befindet, sowie andere Gold- und unedle Metallabbaurechte an erstklassigen Standorten. Die Firma verfolgt aggressiv Möglichkeiten zur Entwicklung von Arbeitsrechten in mineralhaltigen Grundstücken, welche ein bedeutendes, auf Erhöhung aus gerichtetes Abbaupotenzial bieten. **CVRD Inco Limited** ist der größte Anteilseigner von **Vior** mit einem Anteil 12%.

### **KONTAKTINFORMATION:**

**Patrick Bradley**  
President  
514-235-1409  
[pbradley@vior.ca](mailto:pbradley@vior.ca)

**Marco Gagnon**  
Vice President, Exploration, Acquisitions  
450-743-5527  
[mgagnon@vior.ca](mailto:mgagnon@vior.ca)

Website: [www.vior.ca](http://www.vior.ca)

Sedar: Société d'exploration minière Vior inc.

Die TSX Venture Exchange (TSX Venture) übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit bzw. Richtigkeit dieser Presseaussendung.

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