



# TUMI RESOURCES LTD

#1305 – 1090 West Georgia Street  
Vancouver, BC V6E 3V7  
Tel: (604) 685-9316  
Fax: (604) 683-1585  
www.tumiresources.com

TSX Venture  
Exchange - "TM"

Frankfurt  
Exchange - "TUY"

OTC  
Bulletin Board - "TUMIF"

## PRESSEMITTEILUNG

August 12, 2004

### TUMI BERICHTET WEITERE AUSGEZEICHNETE BOHRERGEBNISSE AUF CINCO MINAS (MEXIKO)

Vancouver, Kanada – Tumi Resources Limited (TSXv-TM; OCTBB – TUMIF und Frankfurt – TUY) freut sich die Bohrerergebnisse der dritten Bohrphase bekanntzugeben, die in der historischen El Abra Silber-Goldmine, Cinco Minas (Mexiko) zum Abschluss gebracht wurden. Achtzehn Löcher mit einer Gesamtlänge von 1.376,8 Metern wurden durch Füllen der Bohrzweischenräume zwischen 310 W und 750 W im Abstand von 50 Metern abgeschlossen. Die Bohrdichte soll besseren Aufschluss über die Schätzung der Mineralvorkommnisse sowie zusätzliche Daten für laufende Minenstudien geben.

Die Bohrerergebnisse (siehe beiliegende Tabelle) sind mit den vorhergehenden Bohrerergebnissen der El Abra Zone übereinstimmend und Tumi beabsichtigt die Resourcenkalkulation für dieses Kerngebiet sofort auf den neuesten Stand zu bringen.

Tumi freut sich ferner, die Untersuchungsergebnisse von vier Probegrabungen von insgesamt 232 Metern bekanntzugeben, die in der San Juan-Zone entlang der Cinco Minas-Ader ungefähr 300 Meter nordwestlich des El Abra Minengebiets durchgeführt wurden. Diese Ergebnisse sind ebenfalls äusserst vielversprechend (siehe beiliegende Tabelle), denn dabei wurde eine neue Mineralisierungszone identifiziert, die weitere Arbeiten in diesem Gebiet rechtfertigt.

Im Rahmen einer Vereinbarung mit der Firma Minera San Jorge S.A. de C.V. erwirtschaftet das Unternehmen eine Beteiligung von 60% und besitzt ein Erwerbsrecht auf die restlichen 40% des Cinco Minas Projekts. John Nebocat, P.Eng., der beratende Geologe des Unternehmens, ist auch der Sachverständige für das Cinco Minas Projekt.

Die Bohrproben wurden von dem GM LACME Laboratory, Guadalajara (Mexiko) vorbereitet und vom IPL Laboratory in Kanada untersucht. Kontrollprüfungen wurden mit Proben mit Werten von mehr als 1 g/t Gold, sowie auch mit solchen mit höherwertigen Silber-Ergebnissen durchgeführt. Des Weiteren liess das Unternehmen bereits ermittelte Werte (ca. eine von zehn der eingereichten Proben) einer Kontrollprüfung unterziehen. Alle Massenproben der durch Bohren mit Umkehrspülung gewonnenen Steinbrocken und die vom mexikanischen Labor vorbereiteten Probenabgänge wurden zum Zwecke der Verifizierung gelagert.

Tumi Resources Limited, ein in British Columbia (Kanada) eingetragenes Unternehmen, wird mit den Kürzeln "TM" an der TSX Venture Exchange, "TUY" an der Frankfurter Wertpapierbörse und "TUMIF" auf dem OTCBB notiert. Der Internauftritt des Unternehmens [www.tumiresources.com](http://www.tumiresources.com) steht den europäischen Finanzmärkten auch in deutscher Sprache zur Verfügung. Die Geschäftsführer haben grosse Erfahrung mit Rohstoffen und Ressourcen und zielen darauf ab, den Wert für die Aktionäre durch die Ausweitung des Unternehmensvermögens in diesem Bereich zu steigern. Das Management hat das Ziel, Explorationsprojekte zu identifizieren, vorwiegend hochwertige Silber-Vorkommen, und den schnellen Abschluss von Nachweis erbringenden Erkundungen. Diese ermöglichen dem Unternehmen die Potentiale eines Vorhabens zu bestätigen und das Projekt kostengünstig und in kürzester Zeit voranzutreiben.

#### DER VORSTAND

#### "David Henstridge"

David Henstridge, President & CEO

Webseite: [www.tumiresources.com](http://www.tumiresources.com)

#### In die Zukunft gerichtete Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält in die Zukunft gerichtete Aussagen, die auf Überzeugungen und Annahmen des Tumi Managements, sowie auf ihnen gegenwärtig zur Verfügung stehenden Informationen aufbauen. Derartige Aussagen stellen die derzeitigen Risiken, Unsicherheiten und Annahmen in Bezug auf bestimmte Faktoren dar. Zu solchen Faktoren gehören neben anderen die Wettbewerbslage, die allgemeinen Wirtschaftsbedingungen, Beziehungen zu Kunden, Zulieferern und strategischen Partnern, Zinsentwicklungen, Maßnahmen der gesetzlichen Regulierung und Aufsicht, saisonbedingte Faktoren, Technologiewandel und Einmalereignisse. Treten eine oder mehrere solcher Risiken oder Unsicherheiten ein, oder erweisen sich irgendwelche zugrunde gelegten Annahmen als falsch, dann können die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den hier gegebenen Einschätzungen abweichen.

#### Anlegerinformationen:

Mariana Bermudez at (604) 699-0202  
oder email: [mbermudez@chasemgt.com](mailto:mbermudez@chasemgt.com)

#### Promotion und Market Awareness Services:

Nick L. Nicolaas at (604) 657-4058  
oder email: [nicolaas@attglobal.net](mailto:nicolaas@attglobal.net)

Die TSX Venture Exchange und die Deutsche Börse sind für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernehmen keine Haftung für deren Vollständigkeit und Richtigkeit.

## BOHRERGERBNISSSE AUS EL ABRA

Bohrloch	Abschnitt	von (m)	bis (m)	Meter	geschätzte echte Breite (m)	Gold (g/t)	Silber (g/t)
CMRC-48	330W	22	50	28	25.4	0.78	93
Incl.		24	30	6	5.4	1.55	155
CMRC-49	500W	114	134	20	18.1	2.37	249
Incl.		114	120	6	5.4	4.14	509
Incl.		116	120	4	3.6	5.45	651
CMRC-50	550W	106	122	16	12.3	1.15	204
Incl.		106	114	8	6.1	1.5	326
CMRC-51	550W	64	78	14	10.7	1.05	437
Incl.		64	68	4	3.1	2.08	1362
CMRC-52	550W	16	34	18	13.8	1.82	185
Incl.		18	22	4	3.1	4.01	334
CMRC-53	600W	38	56	18	12.7	1.18	100
Incl.		42	46	4	2.8	3.89	238
CMRC-54*	650W	118*	134*	14	9.9	1.74	179
Incl.		122*	126*	6	4.2	2.53	332
CMRC-55	650W	54	68	14	9.9	0.69	128
Incl.	650W	54	64	10	7.1	0.77	149
CMRC-56	650W	14	34	20	14.1	0.28	64
CMRC-57	700W	18	48	30	21.2	0.75	85
Incl.		24	34	10	7.1	1.23	114
CMRC-58	750W	102	124	22	15.6	1.59	103
Incl.		106	120	14	9.9	2.36	131
CMRC-59	750W	28	46	18	14.7	1.17	179
Incl.		28	38	10	8.2	1.03	275
CMRC-60*	410W	28*	51.1*	19.1*	4.9	1.08	112
incl.		36	48	12	3.1	1.61	144
CMRC-61*	410W	18*	35.4*	15.4*	6.5	1.06	92
incl.		18	24	6	2.5	0.04	35
incl.		26	35.4	9.4	4.0	1.71	128
CMRC-62*	385W	28*	32*	4*	0.6	0.48	53
and		36	44	8	1.1	1.37	128
and		48	67	19	2.6	1.77	84
CMRC-63	385W	18	24.8	6.8	2.2	2.40	112
CMRC-64**	385W**	22	28	6	1.1	0.53	86
and	385W**	30	68	38	6.7	0.77	109
incl.		52	66	14	2.5	1.04	151
CMRC-65**	385W**	16**	22**	6**	1.6	0.98	63
and		30	34	4	1.0	6.10	66

## BOHRERGERBNISSSE AUS SAN JUAN

Bohrloch	Abschnitt	von (m)	bis (m)	Meter	geschätzte echte Breite (m)	Gold (g/t)	Silber (g/t)
CMRC-44	1150W	52	56	4	3.1	0.55	152
CMRC-45	1150W	46	54	8	7.7	0.28	51
CMRC-46	1100W	26	38	12	11.6	0.68	152
Incl.		34	38	4	3.9	1.32	316
CMRC-47	1050W	36	46	10	9.7	0.53	111
Incl.		36	40	4	3.9	0.66	214

\* Arbeiten im Bohrloch durchkreuzt

\*\* Geborhter Abschnitt, nördlich bis südlich