

Olympus Pacific erbohrt 9 Meter Gehalte von 28.6 g/t Au am Phuoc Son Project

18.01.2008 | [IRW-Press](#)

18. Januar 2008 - Toronto - Olympus Pacific Minerals Inc (TSX: OYM) ("das Unternehmen" oder "Olympus") veröffentlicht weitere Erfolge von Bohrarbeiten in der Dak Sa Scheren Zone, einschließlich DSDH 238 im Nördlichen Abspann, einschließlich Durchschlag von 7.75 Metern mit 4.53 g/t Au und 9 Metern mit 26.48 g/t Au.

Das Loch wurde vorgebohrt bei einer Neigung von minus 90 Grad and die Durchschlags- Breite nähert sich der genauen Stärke an. Gehalte sind ungeschnitten.

Die Mineral Assay und Service Co. Ltd. (MAS Labor) gelegen in Bangkok, Thailand, hat alle Proben mit einer sog. Fire Assay Methode ausgeführt an 50 Gramm präparierten Proben. Das sog. Thailand Department of Industrial Works and Ministry of Industry zertifiziert das MAS Labor.

Für die detaillierte Karte gehen sie bitte auf www.olympuspacific.com

Die Dak Sa Scheren Zone bleibt beim Anschlag und der Abwärts - Senke offen und hat das Potential mehrere sich wiederholende Nord/Süd Erz-Zonen auszurichten. Da Dak Sa nur eine der vielen großen unentdeckten, gleichermaßen mineralisierten Strukturen in der Liegenschaft ist, beweist, dass die Dak Sa North Extension Bohrerergebnisse mit den bis heute veröffentlichten Ressourcen nur eine kleine Komponente des globalen Potentials von der Phuoc Son Liegenschaft ist.

Das laufende Programm hat zwei Hauptanliegen: (a) kontinuierliche flächendeckende Explorations-Bohrungen um zusätzliche hochgradige Mineralisierung in den Hauptstrukturen abzugrenzen und (b) eng gehaltene Mienen – Entwicklungsbohrungen, um die NI43-101 Kategorieressourcen voran der vorausplanenden Mienenproduktion stufenweise zu steigern.

Olympus ist als Pionier in Vietnam gut platziert, um ein führendes Unternehmen in der Goldsuche und Golderzeugung in Südostasien zu werden. Olympus ist seiner Vision verpflichtet, bedeutende Funde in der Region zu machen und das Vermögen seiner Aktionäre zu steigern.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

David Seton, Vorstand
Jim Hamilton, Corporate Communications
T: (416) 572-2525 or 1-888-902-5522
F: (416) 572-4202
www.olympuspacific.com

Kontakt Deutschland
Value Relations GmbH
Tel.: 069/959246-0

Die technische Information in dieser Pressemitteilung wurde durch Mr. TRP (Rod) Jones, Vice-President Exploration für Olympus Pacific Minerals Inc angefertigt und/oder geprüft. Er ist eine qualifizierte Person unter dem definierten Nationalen Instrument 43-101.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/4623--Olympus-Pacific-erbohrt-9-Meter-Gehalte-von-28.6-g-t-Au-am-Phuoc-Son-Project.html>

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](#).