

# ExxonMobil erweitert Anwesenheit am Schwarzen Meer mit rumänischem Vertrag

03.12.2008 | [Business Wire](#)

Tiefseegebiet Neptun Block soll ausgewertet werden

Irving, Texas --(BUSINESS WIRE)-- Exxon Mobil Corporation (NYSE: XOM) gab heute bekannt, dass ihre Tochtergesellschaft, ExxonMobil Exploration and Production Romania Limited, einen Vertrag mit Petrom SA unterzeichnet hat, um die Erforschung der Tiefseeabschnitte von Neptun Block an den küstennahen Gebiete von Rumänien zu unterstützen. Der Vertrag mit Petrom ist das zweite größere Erforschungsunternehmen von ExxonMobil, das im viel versprechenden Schwarzen Meer innerhalb von zwei Wochen angekündigt wurde.

ExxonMobil und Petrom, die größte rumänische Öl- und Gasgesellschaft und Mitglied der OMV-Gruppe, stimmten der Kooperation bei einem seismischen Akquisitions- und Auswertungsprogramm auf 3D-Basis von Neptun Block zu. Petrom betreibt das anfängliche Arbeitsprogramm. ExxonMobil hilft bei der Finanzierung des Arbeitsprogramms und stellt Expertise bei der Auswertung der seismischen Tiefseedaten zur Verfügung.

“Wir freuen uns, dass wir Petrom bei ihrem Programm zur Erforschung der küstennahen Gebiete von Rumänien behilflich sein dürfen“, so Elwyn C. Griffiths, Vizepräsident im Bereich Geschäftsentwicklung von ExxonMobil Exploration Company. “ExxonMobil verfügt über eine bemerkenswerte Expertise in allen möglichen Facetten der Erforschung der Tiefsee und wir sehen dies als Gelegenheit, diese Erfahrung in einer neuen und viel versprechenden Region anzuwenden.“

Die Tochtergesellschaften von ExxonMobil suchen derzeitig nach Kohlenwasserstoffen in Tiefseestandorten auf der ganzen Welt, einschließlich der küstennahen Gebiete von Angola, Brasilien, Kanada, Grönland, Indonesien, Irland, Libyen, Madagaskar, Nigeria, den Philippinen und den Vereinigten Staaten von Amerika.

“Petrom sieht einer Zusammenarbeit mit ExxonMobil mit Freude entgegen“, so Johann Pleininger, Mitglied des Vorstandes von Petrom für Erforschung und Entwicklung. “Dieses gemeinsame Unternehmen mit ExxonMobil ist ein wichtiger Schritt für Petrom zur Erforschung des Potentials an Kohlenwasserstoff im Schwarzen Meer.“

ExxonMobil bereitete den Weg für die Entwicklung einer seismischen Technologie auf 3D-Basis und anderer Technologien zur Sammlung und Interpretation von Daten zur Verbesserung der Erfolgsrate von Bemühungen zur Öl- und Gaserforschung in Tiefseegebieten. Die Geschichte von ExxonMobil in Rumänien blickt auf ein über 100-jähriges Bestehen zurück. Die Tätigkeiten umfassen u.a. Ölproduktion und Veredelung und die Vermarktung von Schmierstoffen.

*Erklärung mit Vorbehalt: Bei Aussagen in dieser Pressemitteilung in Bezug auf zukünftige Ereignisse oder Bedingungen handelt es sich um zukunftsweisende Aussagen. Tatsächliche zukünftige Ergebnisse, einschließlich zukünftige Geschäftspläne, können aufgrund von folgenden Faktoren erheblich davon abweichen: Preisänderungen und andere Marktbedingungen, die sich auf die Öl- und Gasbranchen auswirken; das Ergebnis der Bemühungen zur Erforschung; das Ergebnis von geschäftlichen Verhandlungen; politische und behördliche Entwicklungen und andere Faktoren, die unter der Überschrift “Factors Affecting Future Results (Faktoren mit Auswirkung auf die zukünftigen Ergebnisse)“ im Abschnitt über die Informationen für Investoren auf unserer Webseite ([www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)) und unter Punkt 1A unseres aktuellsten Formulars 10-K beschrieben sind.*

*Die Ausgangssprache, in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle und autorisierte Version. Übersetzungen werden zur besseren Verständigung mitgeliefert. Nur die Sprachversion, die im Original veröffentlicht wurde, ist rechtsgültig. Gleichen Sie deshalb Übersetzungen mit der originalen Sprachversion der Veröffentlichung ab.*

## Contacts

**ExxonMobil**  
Patrick McGinn, +1 713-656-4376

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/10456-ExxonMobil-erweitert-Anwesenheit-am-Schwarzen-Meer-mit-rumaenischem-Vertrag.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).