Neue Studie: Kein Peak Oil in Sicht

20.07.2012 | Redaktion

Das Belfer Center for Science and International Affairs der Harvard University hat im Juni eine neue interessante Öl-Studie veröffentlicht.

"Entgegen der weit verbreiteten Meinung wächst die Kapazität des Ölangebots weltweit in einer so beispiellosen Geschwindigkeit, dass der Verbrauch übertroffen werden könnte. Dies könnte zu einer enormen Überproduktion und einem rasanten Ölpreisrückgang führen," so äußert sich der Autor der Studie Leonardo Maugeri, ein bekannter italienischer Öl-, Gas- und Energieexperte.

Die Studie kommt zu dem Ergebnis, dass - anhängig von Preis sowie technologischen und politischen Faktoren - bis zum Jahr 2020 eine Ölproduktion von 110,6 Mio. Barrel pro Tag erreicht werden könnte. Dies würde ausgehend von einer aktuellen Produktionskapazität von 93 Mio. Barrel pro Tag (Stand von Ende 2011) einen Anstieg um 17,6 Mio. Barrel pro Tag bedeuten. Voraussetzung für diesen Zuwachs ist laut Maugeri aber ein langfristiger Ölpreis von 70 Dollar pro Barrel.

Maugeri betont in der Studie, dass ausreichend Öl vorhanden und Peak Oil nicht absehbar sei. Der größte Risikofaktor für die künftige Ölförderung sei kein Mangel an Ressourcen, sondern politische Entscheidungen und geopolitische Instabilität.

Zu beachten ist, dass die Mehrproduktion hauptsächlich aus "unkonventionellem" Öl bestehen soll und bei diesem Thema gehen die Meinungen weit auseinander.

Die umfangreiche Studie finden Sie hier zum Download: "Oil: The Next Revolution" (PDF).

© Redaktion Rohstoff-Welt.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/37699--Neue-Studie~-Kein-Peak-Oil-in-Sicht.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

08.11.2025 Seite 1/1