

# Sonoro Energy Ltd.: Aktueller Stand der Bohrungen im Up-dip-Bohrloch LG-1

11.10.2017 | [IRW-Press](#)

CALGARY, 11. Okt. 2017 - [Sonoro Energy Ltd.](#) (Sonoro oder das Unternehmen) (TSX-V: SNV) hat mit der nächsten Phase der Arbeiten für die Bohrungen im Erkundungsbohrloch LG-1 mit einem Durchmesser von 8½ Zoll (ca. 22 cm) in der Provinz Westsulawesi begonnen; dazu greift das Unternehmen auf ein bewährtes Kernbohrverfahren zurück, das in der indonesischen Öl- und Gasindustrie neu ist. Geplant ist eine mittlere Verrohrungstiefe von 300 Metern, auf die dann Kernbohrungen bis in Hauptzieltiefen von 300-500 Metern folgen.

Die oberen Bohrlochabschnitte mit einer Verrohung von 133/8 und 95/8 wurden vom Bohrunternehmer von Sonoro, PTI Advanced Services Indonesia (ASI) mit Sitz in Balikpapan, zementiert und fertig gestellt, wobei der Bohrlochkopf und der Blowout-Preventer (BOP) für die Bohrarbeiten am Hauptbohrloch dauerhaft installiert wurden.

Wenn die Installation der Verrohung in einer Tiefe von 300 m, die für Ende dieser Woche erwartet wird, abgeschlossen ist, können die Kernbohrungen in einer Bohrtiefe von 300 - 500 m mit dem Bohrgerät 3 von ASI in den wichtigsten Öl- und Gaszielen im Pachtgebiet Budong Budong im Rahmen des Vertrags über Produktionsteilung beginnen, sagte Richard Wadsworth, CEO und Director von Sonoro.

Was wir hier mit diesem Kernbohrgerät bewerkstelligen, ist etwas, das für SKKMIGAS, die Regulierungsbehörde Indonesiens für den Upstream-Bereich der Öl- und Gasindustrie, sowie für die gesamte Öl- und Gasindustrie hier in Indonesien neu ist - und möglicherweise zu einem Paradigmenwechsel in der Öl- und Gasexploration in flachen bis mitteltiefen Zielgebieten in Indonesien führt. Außerdem sind wir mit unserem Kernbohr- und Erprobungsprozess in der Lage, zuverlässige Lagerstättendaten zur Bestätigung der Förderbarkeit der aus dem Pliozän stammenden Lagerstätten von Budong Budong zu erheben, um das volle Potenzial dieses Beckens auszuschöpfen, erklärte Richard Wadsworth.

Wir sind davon überzeugt, dass wir mit dem erfolgreichen Einsatz dieses Kernbohr- und Erprobungssystems, so Wadsworth weiter, einen Wettbewerbsvorteil und einen wirtschaftlichen Vorteil in Budong Budong und mehreren anderen häufigen Gebieten in Indonesien, die wir momentan prüfen, haben werden, und wir hoffen, dies weiter zu verfolgen.

Seit Beginn des Anbohrens von Erkundungsbohrloch LG-1 am 2. Oktober gehen die Arbeiten langsamer als erwartet voran, da am Bohrspülungssystem einer dritten Partei, das nach Beginn der Arbeiten von ASI geliefert wurde, Reparaturen erforderlich waren. Angesichts des erwarteten Überdrucks in der Region und aufgrund früherer Erfahrungen mit dem ursprünglichen Bohrloch LG-1 wurden zur Kontrolle des Bohrlochs zusätzliche Präventionsmaßnahmen eingeleitet. Da die Mehrzahl unserer Dienstleistungsverträge festgelegt ist und die täglichen variablen Zinssätze relativ niedrig sind, haben sich unsere Kosten im Vergleich mit unserem ursprünglichen Budget nicht wesentlich nach oben verändert. Das Spülungssystem ist nunmehr voll funktionsfähig, sodass Sonoro gut auf möglicherweise auftretenden Überdruck vorbereitet ist.

Unsere Teams arbeiten sich sicher und methodisch durch unser Bohrprogramm, und wir machen Fortschritte, meinte Richard Wadsworth. Obwohl diese erstmalige operative Einrichtung mit einem derartigen Kernbohrgerät länger dauert, als wir geplant hatten, sind wir mit der Leistung des Bohrgeräts und der Teams sehr zufrieden.

## Über Sonoro

[Sonoro](#) ist ein internationales Öl- und Gasressourcenexplorations- und -erschließungsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf Südostasien sowie auf seinen Budong-Budong-Produktionsteilungsvertrag auf dem Festland von Sulawesi (Indonesien) gerichtet ist. Das Unternehmen hat Betriebe hinsichtlich eines Bewertungsbohrprogramms in der Konzession Budong Budong gestartet, um das Bohrloch LG-1 zu versetzen. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

RICHARD WADSWORTH, CEO und Director  
+1.403.262.3252

**Zukunftsgerichtete Aussagen:** Bestimmte Informationen in dieser Pressemitteilung stellen zukunftsgerichtete Aussagen gemäß den geltenden Wertpapiergesetzen dar. Alle in dieser Pressemeldung enthaltenen Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen, sind als zukunftsgerichtete Aussagen zu werten. Zukunftsgerichtete Aussagen werden häufig mit Begriffen wie können, sollten, prognostizieren, erwarten, sich bemühen und ähnlichen Ausdrücken beschrieben. Ohne Beschränkung des allgemeinen Charakters der vorhergehenden Erläuterungen enthält diese Pressemeldung insbesondere zukunftsgerichtete Informationen in Bezug auf die Sondierung neuer Projektchancen in der Region um Budong Budong.

Zukunftsgerichtete Aussagen sind notwendigerweise mit bekannten und unbekannten Risiken behaftet, zu denen unter anderem auch folgende Risiken zählen: Risiken in Verbindung mit der Exploration, Erschließung, Ausbeute, Produktion, dem Marketing und dem Transport von Öl und Gas; der Verlust von Märkten; Warenpreisschwankungen; Währungsschwankungen; ungenaue Reservenschätzungen; Umweltrisiken; der Wettbewerb mit anderen Produzenten; keine Verfügbarkeit von Bohrgeräten und anderen Dienstleistungen; Verzögerungen beim Erhalt der behördlichen Genehmigungen; Änderungen in der Gesetzgebung wie z.B. bei der Einkommenssteuer, bei den Umweltgesetzen und in regulatorischen Belangen; sowie die Verfügbarkeit von ausreichenden Kapitalmitteln aus internen und externen Quellen.

Die Leser werden darauf hingewiesen, dass die oben angeführten Faktoren keinen Anspruch auf Vollständigkeit erheben. Die Leser werden darauf hingewiesen, sich nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Aussagen zu verlassen, da nicht gewährleistet werden kann, dass die Pläne, Absichten und Erwartungen, die diesen zugrunde liegen, auch realisiert werden können. Obwohl diese Informationen zum Zeitpunkt der Erstellung von der Geschäftsleitung als zutreffend erachtet wurden, können sie sich als unrichtig erweisen, und die tatsächlichen Ergebnisse können wesentlich von den erwarteten Ergebnissen abweichen. Diese Warnhinweise gelten ausdrücklich für die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung.

Weitere Informationen zu diesen und anderen Faktoren, die den Betrieb oder die Finanzergebnisse von Sonoro beeinflussen könnten, sind in den Berichten enthalten, die Sonoro bei den kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörden eingereicht hat, und die auf der SEDAR-Webseite ([www.sedar.com](http://www.sedar.com)) nachgelesen bzw. über Sonoro angefordert werden können. Die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemeldung entsprechen dem Stand der Dinge zum Zeitpunkt, als diese Pressemitteilung erstellt wurde. Sonoro ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen öffentlich zu aktualisieren oder zu korrigieren, weder aufgrund neuer Informationen bzw. zukünftiger Ereignisse noch aus sonstigen Gründen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen ausdrücklich gefordert.

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf [www.sedar.com](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/63497-Sonoro-Energy-Ltd.-~Aktueller-Stand-der-Bohrungen-im-Up-dip-Bohrloch-LG-1.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](#).