

Lucapa Diamond Company Ltd.: Aktueller Stand der Diamantenproduktion

18.01.2016 | [DGAP](#)

18. Januar 2016 - [Lucapa Diamond Company Ltd.](#) (WKN: A0M6U8 / ASX: LOM) ("Lucapa" oder "das Unternehmen") gibt folgende Aktualisierung ihrer alluvialen Diamantenabbaubetriebe auf dem Diamantenprojekt Lulo in Angola.

Als Teil von Lucapas Strategie zur Generierung regelmäßiger und zunehmender Cashflows wurden im Dezemberquartal drei Diamantenverkäufe abgewickelt (siehe Pressemitteilungen vom 13. Oktober 2015, 16. November 2015 und 18. Dezember 2015). Diese Diamantenverkäufe erzielten Bruttoeinnahmen in Höhe von 8,1 Mio. AUD, das bis dato höchste vierteljährliche Verkaufsergebnis. Der durchschnittliche Verkaufspreis lag im Dezemberquartal bei 2.141 AUD pro Karat und war ebenfalls der höchste vierteljährliche Durchschnittspreis seit Abbaubeginn im Januar 2015 (Tabelle 1, siehe originale englische Pressemitteilung auf <http://www.lucapa.com.au/announcements>).

Im Dezemberquartal wurden insgesamt 28 spezielle Diamanten (Diamanten mit einem Gewicht über 10,8 Karat) gefunden, wobei zwei der größten gefundenen Diamanten ein Gewicht von 74,4 Karat und 66,3 Karat hatten (siehe Pressemitteilungen vom 18. Dezember 2015 und 19. Oktober 2015).

Die durchschnittliche Steingröße erhöhte sich von 1,2 Karat im Septemberquartal auf 1,35 Karat im Dezemberquartal (Tabelle 1, siehe originale englische Pressemitteilung auf <http://www.lucapa.com.au/announcements>).

Die Aufbereitungsraten erhöhten sich um 173 Prozent auf 82.410 Schüttkubikmeter ("bcm", Bulk Cubic Metre) in der zweiten Hälfte des Kalenderjahres 2015, da die Lieferung zusätzlicher Erdbewegungsgeräte eine Steigerung der Abbaumengen ermöglichte (Tabelle 1, siehe originale englische Pressemitteilung auf <http://www.lucapa.com.au/announcements>).

Tabelle 1: Diamantenproduktion und Verkaufsergebnisse in den Quartalen des vollständigen Jahres 2015, siehe originale englische Pressemitteilung auf <http://www.lucapa.com.au/announcements>.

Im Dezemberquartal lagen die Aufbereitungsraten unter jenen der vorangegangenen Quartale aufgrund mechanischer Probleme mit dem Schwimm-Sink-Abscheidemodul (Dense Media Separation Module), die sich über zwei Wochen auf die Aufbereitung auswirken.

Der Schotterabbau wurde während der Stillstandszeit der Aufbereitungsanlage fortgesetzt und zum 31. Dezember waren ungefähr 9.231 Schüttkubikmeter ("bcm", Bulk Cubic Metre) Diamanten führende alluviale Schotter zur Aufbereitung in der Diamantenwaschanlage auf Halde geschüttet worden.

Im Dezemberquartal wurden mit Ausnahme der 9.231 bcm Haldenmaterial insgesamt 38.401 bcm alluviale Schotter aufbereitet (Tabelle 1, siehe originale englische Pressemitteilung auf <http://www.lucapa.com.au/announcements>).

Im Dezemberquartal wurden die Abbaubetriebe sowie der Einsatz der Erdbewegungsgeräte zur Fortsetzung anderer Projektaktivitäten einschließlich der Alluvial- und Kimberlit-Exploration, des Aushebens von Testgruben in neuen Gebieten, der Konstruktionsaktivitäten und laufender Straßen- und Brückenwartungsarbeiten durch starke Regenfälle beeinträchtigt.

Der Zugang zu höhergradigen und wertvolleren Gebieten wie z. B. Mining Block 8 war durch den Regen eingeschränkt, was zu niedrigeren Durchschnittsgehalten und einer reduzierten Diamantenausbringung von 2.151 Karat im Dezemberquartal führte (Tabelle 1, siehe originale englische Pressemitteilung auf <http://www.lucapa.com.au/announcements>). Die aus den 9.231 bcm aufgehaldeten alluvialen Schottern gewonnenen Diamanten werden in die Diamantengewinnung des Märzquartals 2016 eingeschlossen.

Zusätzliche Pumpen sind vor Ort auf Lulo eingetroffen, um die Bodenbeschaffenheit zu verbessern.

Im Dezemberquartal konzentrierte sich Lucapas Kimberlitexplorationsprogramm auf geophysikalische Erkundungsarbeiten auf den sehr vorrangigen Kimberlit-L259 und L13/L15 sowie deren Umgebung, die als mögliche Quellen der großen und wertvollen alluvialen Diamanten betrachtet werden, die auf dem

benachbarten Mining Block 8 gefunden werden (siehe Pressemitteilung vom 23. November 2015). Lucapa erwartet die ersten Ergebnisse dieser geophysikalischen Erkundungsarbeiten in Kürze.

Abbildung: Auswirkung der starken Regenfälle im Dezemberquartal auf Mining Block 8.

Weitere Pumpen sind seitdem vor Ort eingetroffen (siehe originale englische Pressemitteilung auf <http://www.lucapa.com.au/announcements>).

ÜBER LUCAPA

[Lucapa Diamond Company Ltd.](#) betreibt das Diamantenprojekt Lulo in Angolas Diamantenhochburg Lunda Norte. Die 3.000 km² große Diamantenkoncession Lulo liegt 150 km von Catoca entfernt, der viertgrößten Kimberlitdiamantenmine der Welt und im gleichen günstigen geologischen Trend (Lucapa-Graben).

Lucapa und ihre Partner begannen im Januar 2015 mit dem Abbau der alluvialen Diamanten. Bis dato haben die über 10.000 Karat an verkauften alluvialen Diamanten von Lulo einen außergewöhnlichen Durchschnittspreis von 1.846 AUD pro Karat erzielt.

Lulo beherbergt 296 Kimberlit-Ziele in zwei getrennten Provinzen. Davon wurden 97 nachgewiesene und vermutete Kimberlite klassifiziert und fünf als diamantführende Schleote bestätigt.

Lucapas Board und Managementteam besitzt eine umfassende Diamantbergbaueraufahrung mit Unternehmen wie De Beers, Rio Tinto und Gem Diamonds. Lucapa betreibt Lulo partnerschaftlich mit Endiama, dem Diamantenkonzessionär der angolanischen Regierung und der privaten Gruppe Rosas & Petalas.

Lucapa hat eine duale Notierung an der Australian Securities Exchange und an der Börse Frankfurt.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

STEPHEN WETHERALL, CHIEF EXECUTIVE OFFICER

Tel. +61 8 9381 5995

general@lucapa.com.au

www.lucapa.com.au

MILES KENNEDY, CHAIRMAN

Tel. +61 8 9381 5995

general@lucapa.com.au

www.lucapa.com.au

AXINO GmbH

Neckarstraße 45, 73728 Esslingen am Neckar

Tel. +49-711-82 09 72 11

Fax +49-711-82 09 72 15

office@axino.com

www.axino.com

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/56643--Lucapa-Diamond-Company-Ltd.--Aktueller-Stand-der-Diamantenproduktion.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 [Datenschutzzrichtlinien](#).