

Lucapa Diamond: Weitere große spezielle Diamanten auf Lulo

12.04.2016 | [DGAP](#)

- jüngste Funde während der Versuchsabbauarbeiten auf E46 schließen 59-karätigen und 33-karätigen speziellen sowie weitere rosafarbene Diamanten ein

12. April 2016 - [Lucapa Diamond Company Ltd.](#) (WKN: A0M6U8 / ASX: LOM) ("Lucapa" oder "das Unternehmen") und ihre Partner geben den Fund weiterer großer spezieller und farbiger Diamanten im Rahmen des Versuchsabbaus auf den Alluvialterrassen E46 des Diamantenprojekts Lulo in Angola bekannt (Abbildung 1).

Wie in der Pressemitteilung am 29. März 2016 bekannt gegeben fanden Lucapa und ihre Partner acht spezielle Diamanten (einzelne Steine mit einem Gewicht über 10,8 Karat) während des Versuchsabbaus auf den Alluvialterrassen E46 in Lulo einschließlich eines 68-karätigen Typ IIa D-colour Schmucksteins.

Die jüngsten Funde spezieller Diamanten auf E46 schließen einen 59-karätigen Typ I Diamanten und einen 33-karätigen Typ IIa D-colour Schmuckstein ein.

- 59-karätiger Diamant von E46 intensiv rosafarbener Diamant (0,2 Karat) von E46

- 33-karätiger Typ IIa D-colour Schmuckstein von E46 Auswahl der vor Kurzem auf E46 gefundenen Diamanten

Ferner haben Lucapa und ihre Partner eine Anzahl rosafarbener Diamanten auf E46 gefunden einschließlich eines intensiv rosafarbenen 0,2-karätigen Diamanten.

Diese Funde rosafarbener Diamanten - zusammen mit einem 4-karätigen rosafarbenen Diamanten, der während des ursprünglichen Großprobenprogramms gefunden wurde - deuten darauf, dass der gesamte Diamantenbestand farbige Diamanten sowie große Schmucksteine von hoher Qualität enthalten sollte.

Auswahl der vor Kurzem während des Versuchsabbaus auf den Alluvialterrassen E46 gefundenen Diamanten

Wie in der Pressemitteilung am 29. März 2016 erwähnt wurde, liegt E46 ca. 10 km stromauf der alluvialen Mining Blocks 6 und 8, welche die Quelle regelmäßiger Funde spezieller Diamanten mit einem Gewicht von bis zu 404 Karat gewesen sind.

E46 ist das vierte Gebiet entlang eines ca. 20 km langen Abschnitts der Caculo-Flussterrassen, die spezielle Diamanten mit Schmucksteinqualität produziert haben, was ein weiterer Beweis ist, dass Lulo im Zentrum einer großen Diamantenprovinz (Abbildung1) liegt.

E46 grenzt ebenfalls an die bekannten Diamanten führenden Kimberlite L46 und L19. Lucapa fand zwei Typ I Kimberlitediamanten mit einem Gewicht von 1,24 Karat während einer vorläufigen Großprobenentnahme auf L46 im Jahre 2015 (siehe Pressemitteilung vom 16. Oktober 2015) (Abbildung 1).

Abbildung 1: Karte der bekannten Funde großer Alluvialdiamanten über eine Strecke von ca. 20 km zwischen Mining Block 31 und den Alluvialterrassen E46.

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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/57505--Lucapa-Diamond--Weitere-grosse-spezielle-Diamanten-auf-Lulo.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](#).