

De Grey Mining Ltd. - 12 km langes 'Witwatersrand'-Konglomeratziel identifiziert

23.08.2017 | [DGAP](#)

"Entwicklung des Goldprojekts Pilbara mit über 1 Mio. Unzen"

Die wichtigsten Punkte:

- Innerhalb des Goldprojekts Pilbara wurde eine 12km lange Zielzone aussichtsreicher Gesteine der Fortescue-Gruppe einschließlich des basalen Mt Roe Basalts identifiziert.
- Stratigrafie ist die gleiche wie bei jüngsten Entdeckungen von Novo Resources und Artemis Resources in Karratha, die als "Witwatersrand ähnlich" beschrieben werden.
- Keine bekannte Beprobung auf Gold entlang des 12km langen Zielgebietes.
- Kartierungen und Probennahmen beginnen zur Bewertung des Gebiets auf eine in Konglomeraten beherbergte Goldvererzung.

Als Ergebnis der jüngsten übertägigen Goldentdeckungen, die von Novo Resources und Artemis Resources nahe Karratha zusammen mit einer signifikanten "Landnahme" in der Region gemacht wurden, hat De Grey eine projektumfassende Prüfung durchgeführt. Diese Prüfung hat ein großes Zielgebiet mit aussichtsreichen Gesteinen der Fortescue-Gruppe in der gleichen stratigraphischen Position identifiziert, die die Entdeckungen von Novo/Artemis beherbergt.

Explorationsmanager, Herr Phil Tornatora, sagte:

"Das Potenzial für Goldlagerstätten des Witwatersrand-Typs in Pilbara ist sehr aufregend. Die Witwatersrand-Goldlagerstätten in Südafrika sind die größten der Welt."

Die Entdeckungen zahlreicher Goldnuggets an der Oberfläche wie in Karratha sind selten. Novo und Artemis haben jetzt hochgradige Goldvorkommen in dem unterlagernden Wirtsgestein, den Mt Roe Basalt-Konglomeraten, bestätigt.

Wir sind vom unmittelbaren Beginn der Bewertung dieses ermutigenden neuen Ziels begeistert."

[De Grey Mining Ltd.](#) ((WKN: 633879; ASX: DEG, "De Grey" oder "das Unternehmen") gibt bekannt, dass eine geologische Überprüfung des Goldprojekts Pilbara auf ein in Konglomeraten beherbergtes Goldpotenzial ("Witwatersrand-Typ") durchgeführt wurde. Diese Überprüfung ist ein Ergebnis der jüngsten und aufregenden Entdeckungen durch Novo Resources Limited (TSX-V: NVO) und Artemis Resources Ltd. (ASX: ARV) in der Region Karratha.

Die neuen Goldentdeckungen von Novo/Artemis erfolgten vor dem Hintergrund des Fundes einer beachtlichen Menge von Goldnuggets an der Oberfläche. Nachfolgende Tests des Grundgebirges haben bestätigt, dass hochgradiges Gold in den unterlagernden Konglomeraten an der Basis des Mt Roe Basalts innerhalb der Fortescue-Gruppe beherbergt ist.

De Greys Prüfung der zur Verfügung stehenden geologischen Information hat eine 12km lange Zielzone aussichtsreicher Gesteine der Fortescue-Gruppe hervorgehoben, die entlang der Basis des innerhalb des Goldprojekts Pilbara zutage tretenden Mt Roe Basalts vorkommen (Abbildung 1 - siehe originale englische Pressemitteilung). Das Unternehmen besitzt keine Aufzeichnungen, dass dieses Ziel beprobt wurde. Abbildung 2 der originalen englischen Pressemitteilung hebt De Greys Goldprojekt Pilbara hinsichtlich der Liegenschaften von Novo/Artemis hervor.

Eine frühere übertägige Bodenprobennahme hat die Scherzone Mallina (Abbildung 1) anvisiert, die den Großteil der Goldressourcen im Projektgebiet beherbergt. Signifikante Bereiche der Scherzone Mallina sind durch Bohrungen noch ungeprüft und bieten ein ausgezeichnetes Potenzial für weitere Goldentdeckungen in geringer Tiefe entlang dieser reichhaltigen Goldstruktur.

Signifikanterweise kreuzt die Scherzone Mallina am Südrand des Zielgebiets einen Teil des Konglomeratgoldziels. Frühere Bodenprobennahmen in diesem allgemeinen Gebiet haben eine große, wenn auch "diffuse", Gold- und Multielementanomalie abgegrenzt. Die weitere Prüfung dieses Gebiets wird Vorrang haben.

Geplante Programme:

De Grey beginnt mit Kartierungs- und Probennahmeaktivitäten in dem Bereich dieser Anomalie und wird diese Arbeiten erweitern, um die weitere Stratigrafie der Fortescue-Gruppe einzuschließen. Das Ziel ist die Abgrenzung der Konglomerate an der Basis der Mt Roe Basalteinheit.

Für weitere Informationen:

Simon Lill (Executive Chairman) oder Andy Beckwith (Betriebsleiter)

[De Grey Mining Ltd.](#)

Tel. +61-8-9381 4108

admin@degreymining.com.au

Im deutschsprachigen Raum:

AXINO GmbH

Neckarstraße 45, 73728 Esslingen am Neckar

Tel. +49-711-82 09 72 11

Fax +49-711-82 09 72 15

office@axino.de

www.axino.de

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

Siehe originale englische Pressemitteilung:

- Abbildung 1: 12 km langes Konglomeratgoldziel.
 - Abbildung 2: Liegenschaftsplan mit De Greys Goldprojekt Pilbara (einschließlich Joint-Venture-Flächen) und Landbesitz der Novo/Artemis.
-

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/62963--De-Grey-Mining-Ltd.--12-km-langes-und039Witwatersrandund039-Konglomeratziel-identifiziert.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 [Datenschutzrichtlinien](#).