

# De Grey Mining Ltd.: Zusätzliche positive Ergebnisse dehnen Aquila und Crow weiter aus

29.10.2020 | [DGAP](#)

[De Grey Mining Ltd.](#) (ASX: DEG, "De Grey", "Unternehmen") berichtet über den aktuellen Stand der Bohrungen im Bereich der Goldentdeckung Hemi, die 60 km von Port Hedland, Western Australia, entfernt liegt.

## Die wichtigsten Ergebnisse:

- Neue Goldzonen mit zusätzlichen Erzgängen, die bei Erweiterungsbohrungen im nordwestlichen Teil von Crow abgegrenzt wurden, erstrecken sich jetzt über eine Streichlänge von 500 m. Die Vererzung bleibt offen. Wichtige Ergebnisse sind:

- 8 m mit 4,4 g/t Au ab 94 m in HERC330
- 9 m mit 1,5 g/t Au ab 162 m in HERC331
- 10 m mit 3,6 g/t Au ab 156 m in HERC334
- 17 m mit 1,2 g/t Au ab 109 m in HERC337
- 7 m mit 3,9 g/t Au ab 166 m in HERC338

- Infill-Bohrungen bei Crow grenzen die Vererzung weiter ab, einschließlich der kürzlich identifizierten Erzgänge, die subparallel zu Aquila liegen. Vererzung bleibt in der Tiefe offen. Wichtige Ergebnisse im östlichen und mittleren Teil von Crow sind:

- 15 m mit 1,8 g/t Au ab 173 m in HERC091D
- 28 m mit 2,6 g/t Au ab 193 m in HERC091D
- 31 m mit 1,1 g/t Au ab 86 m in HERC316
- 16 m mit 1,7 g/t Au ab 54 m in HERC318
- 17 m mit 1,2 g/t Au ab 150 m in HERC318
- 10 m mit 4,2 g/t Au ab 258 m in HERC318
- 44 m mit 2,6 g/t Au ab 51 m in HERC320

- Die Bohrung HERC241D in Sektion 29920E hat das Abtauchen der hochgradigen Zone Aquila nach Westen verlängert. Die Ergebnisse für die Bohrungen HEDD010 und HERC244D weiter in Fallrichtung und im Westen stehen noch aus:

- 25,2 m mit 2,0 g/t Au ab 300,1 m in HERC241D (inkl. 9,2 m mit 3,8 g/t Au ab 311,7 m)

Abbildungen, Tabellen oder Anhänge in dieser Meldung können Sie in der originalen englischen Pressemitteilung ansehen.

De Greys Managing Director, Glenn Jardine, kommentierte: "Umfangreiche RC-Bohrungen im Westen von Crow sind ermutigend und die Vererzung bleibt offen. Das Gebiet weiter westlich von Crow wird derzeit mit einem der beiden Aircore-Bohrgeräte vor Ort überprüft. Das andere Aircore-Bohrgerät überprüft Scooby und Ziele östlich von Brolga.

Infill-Bohrungen in Crow heben die höhergradigen Erzgänge innerhalb des gesamten vererzten Systems weiter hervor, einschließlich 44 m mit 2,6 g/t Au ab 51 m in HERC320.

Durch die umfangreichen Bohrungen in Aquila wird die Vererzung weiter nach Westen und in Fallrichtung nach Falcon ausgedehnt."

Die Zonen Aquila und Crow befinden sich neben und nördlich der großen Brolga-Intrusion in Hemi. Die Step-Out-Erweiterungsbohrungen in diesen beiden Zonen werden mit einem nominalen Abstand von 80 m x 80 m nach Nordwesten fortgesetzt. Einige Infill-Bohrungen zur Ressourcenabgrenzung mit einem Abstand von 40 x 80 m wurden hauptsächlich im zentralen und östlichen Teil von Crow niedergebracht.

Das Infill-Bohrprogramm wird in den kommenden Monaten in allen Hemi-Zonen fortgesetzt, um eine robuste Ressourcenschätzung zu ermöglichen, wobei ein hoher Prozentsatz der Ressourcen in der JORC 2012

konformen Kategorie "angezeigt" liegt. Die erste Schätzung der Hemi-Ressourcen ist für Mitte 2021 geplant.

Signifikante neue Goldergebnisse aus den Bohrungen sind in Tabelle 1 und in den Abbildungen 1-5 jeweils in der originalen englischen Pressemitteilung aufgeführt.

### **Infill- und Erweiterungsbohrungen**

Die Step-out- und Infill-Bohrungen in Hemi werden fortgesetzt, und die neuesten Ergebnisse in Aquila und Crow stützen weiterhin die Bereiche mit hochgradiger Goldvererzung (+ 2 g/t) innerhalb eines viel größeren und breiteren Goldsystems.

In Crow werden weiterhin signifikant mächtige, in geringer Tiefe liegende Vererzungszonen im Streichen der zuvor berichteten 64 m mit 13,4 g/t Au ab 141 m in HERC238 (Abschnitt 30400E) durchteuft. Dieses Gebiet bei Crow umfasst zahlreiche subparallele Vererzungszonen über eine Streichlänge von mindestens 500 m. Die Vererzung bleibt an mehreren Stellen offen. Signifikante neue Bohrerergebnisse in Crow (> 50 g\*m) sind:

- HERC320 44 m mit 2,6 g/t Au ab 51 m (einschl. 5 m mit 7,5 g/t Au ab 67 m und 5 m mit 7,5 g/t Au ab 81 m); und 14 m mit 1 g/t Au ab 104 m

- HERC091D 15 m mit 1,8 g/t Au ab 173 m (einschl. 1 m mit 11,5 g/t Au ab 173 m); und 28 m mit 2,6 g/t Au ab 193 m in HERC091D (einschl. 2,9 m mit 7,6 g/t Au ab 196 m)

Umfangreiche Bohrungen im Nordwesten von Crow haben weitere Erzgänge über eine Streichlänge von 500 m durchteuft, wodurch die Vererzung in Crow erheblich erweitert wurde. Bis dato erhalten Ergebnisse umfassen:

- 8 m mit 4,4 g/t Au ab 94 m in HERC330 (einschl. 4m mit 8,3 g/t Au ab 98 m)

- 10 m mit 3,6 g/t Au ab 156 m in HERC334 (einschl. 6 m mit 5,5 g/t Au ab 157 m)

Die Bohrungen in diesem Bereich wurden bis dato nur in einem Raster von 80 x 80 m niedergebracht. Zusätzliche Erweiterungs- und Infill-Bohrungen werden voraussichtlich zusätzliche in geringer Tiefe liegende Erzgänge abgrenzen.

In Aquila hat die Bohrung HERC241D in Sektion 29920E den hochgradigen abtauchenden Erzfall Aquila nach Westen erweitert:

- 25,2 m mit 2,0 g/t Au ab 300,1 m in HERC241D (einschl. 9,2 m mit 3,8 g/t Au ab 311,7 m)

Die Ergebnisse für die Bohrungen HEDD010 und HERC244D weiter in Fallrichtung und im Westen werden erwartet.

Ergebnisse von mehreren anderen tieferen Kernbohrungen, die Aquila in der Tiefe anvisieren, wurden ebenfalls erhalten und sie zeigen im Allgemeinen eine schwächere Vererzung im tieferen, zentralen Teil von Aquila, obwohl die Bohrungen in der Tiefe sehr weit voneinander entfernt sind (siehe Abbildung 5).

Abbildung 1 in der originalen englischen Pressemitteilung zeigt: Lageplan der Bohrungen in Hemi mit den neuen Bohrerergebnissen in Aquila und Crow.

Abbildung 2 darin zeigt: Aquila/Crow - Sektion 29920E

Abbildung 3 zeigt: Aquila/Crow - Sektion 30200E mit jüngsten Bohrerergebnissen und vererzten Erweiterungen

Abbildung 4 zeigt: Aquila/Crow - Sektion 30280E mit jüngsten Bohrerergebnissen

Abbildung 5: Aquila - Längsschnitt

### **Erklärung der sachkundigen Person (Competent Persons Statement)**

Die Information in dieser Pressemitteilung, die sich auf die Explorationsergebnisse bezieht, basiert auf der von Herrn Phil Tornatora zusammengestellte Information und den Begleitunterlagen, die sie angemessen repräsentiert. Herr Phil Tornatora ist eine sachkundige Person und ein Mitglied des Australasian Institute of Mining and Metallurgy. Herr Tornatora ist ein Mitarbeiter der De Grey Mining Ltd.. Herr Tornatora verfügt über ausreichendes Wissen und Erfahrung über diesen hier vorliegenden Vererzungs- und Lagerstättentyp.

Seine Tätigkeiten qualifizieren ihn als sachkundige Person gemäß den Regeln der Fassung aus dem Jahr 2012 des "Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves". Herr Tornatora stimmt den hier gegebenen Informationen in der jeweiligen Form und im jeweiligen Kontext zu.

**Früher im Geschäftsjahr 2020 veröffentlichte Pressemitteilungen mit Bezug auf das Prospektionsgebiet Hemi.**

- Auf Hemi wird Potenzial für wichtige Entdeckung bestätigt, 6. Februar 2020
- Weitere beeindruckende mächtige und hochgradige Goldabschnitte in Hemi, 11. Februar 2020
- Erhebliche Erweiterung der Sulfidvererzung auf Hemi, 26. Februar 2020
- RC-Bohrungen bestätigen ausgedehntes Goldsystem in Hemi, 5. März 2020
- Fortsetzung der auf Hemi durchteuften ausgedehnten Sulfidvererzung, 10. März 2020
- Hemi nimmt weiter an Größe zu, 17. März 2020.
- Abgrenzung ausgedehnter Ausläufer der Goldvererzung in BROLGA, 25. März 2020.
- Brolga nimmt an Größe weiter zu, 9. April 2020.
- Aircore-Bohrungen grenzen dritte große Goldzone in Hemi ab, 17. April 2020.
- Aktueller Stand der Bohrungen in Brolga und Aquila, 22. April 2020.
- Abgrenzung eines großen Goldsystems in Crow, 1. Mai 2020.
- Explorationsupdate, 20. Mai 2020.
- Bedeutende Erweiterungen bei Hemi - Aquila, 27. Mai 2020
- HEMI - erhebliche Erweiterung, 5. Juni 2020
- HEMI - breite, hochgradige Erweiterungen bei Aquila, 9. Juni 2020
- Weitere hohe Gehalte und Ausdehnung der Vererzung in Hemi, 22. Juni 2020
- Hohe Goldausbringung in Hemi erzielt, 9. Juli 2020
- Weitere Verlängerungen in Brolga bestätigt, 10. Juli 2020
- Hemis Dimension nimmt mit neuen Erweiterungen in Aquila zu, 22. Juli 2020
- Starke Ergebnisse unterstützen die westliche Ausdehnung von Aquila, 5. August 2020
- Die Vererzung in Aquila erstreckt sich bis in 400 m vertikale Tiefe, neuer Erzgang in Crow identifiziert, 13. August 2020
- Die Brolga-Vererzung erstreckt sich nach Norden in Richtung Aquila-Zone und nach Nordosten in Richtung Scooby-Zone, 21. August 2020
- Außergewöhnlich hochgradiger Goldabschnitt in Crow, 27. August 2020
- Falcon - große neue Goldentdeckung in Hemi, 2. September 2020
- Falcon - Aktueller Stand der Bohrungen, 15. September 2020
- Überzeugende Infill- und Erweiterungsbohrungen in Brolga, 25. September 2020
- Ermutigende Ergebnisse der Erweiterungs- und Infill-Bohrungen in Aquila und Crow, 7. Oktober 2020
- Auf Falcon werden weiterhin mächtige, hochgradige oberflächennahe Treffer erzielt, 12. Oktober 2020

Diese Pressemitteilung wurde vom Board of Directors der [De Grey Mining Ltd.](#) zur Veröffentlichung freigegeben.

**Für weitere Informationen:**

Glenn Jardine, Managing Director  
Tel. +61-8-6117 9328  
[admin@degreymining.com.au](mailto:admin@degreymining.com.au)

Andy Beckwith, Technischer Direktor & Betriebsleiter  
Tel. +61-8-6117 9328  
[admin@degreymining.com.au](mailto:admin@degreymining.com.au)

Michael Vaughan, Medienanfragen  
Tel. +61-422-602 720  
[Michael.vaughan@fivemark.com.au](mailto:Michael.vaughan@fivemark.com.au)

Im deutschsprachigen Raum:  
AXINO Media GmbH  
Fleischmannstraße, 73728 Esslingen am Neckar  
Tel. +49-711-82 09 72 11  
Fax +49-711-82 09 72 15  
[office@axino.de](mailto:office@axino.de)  
[www.axino.de](http://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.*

---

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/470209--De-Grey-Mining-Ltd.--Zusaetzliche-positive-Ergebnisse-dehnen-Aquila-und-Crow-weiter-aus.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 GoldSeiten.de 1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).