

# Celsius Resources Ltd.: Explorations-Update

12.08.2018 | [Hannes Huster \(Goldreport\)](#)

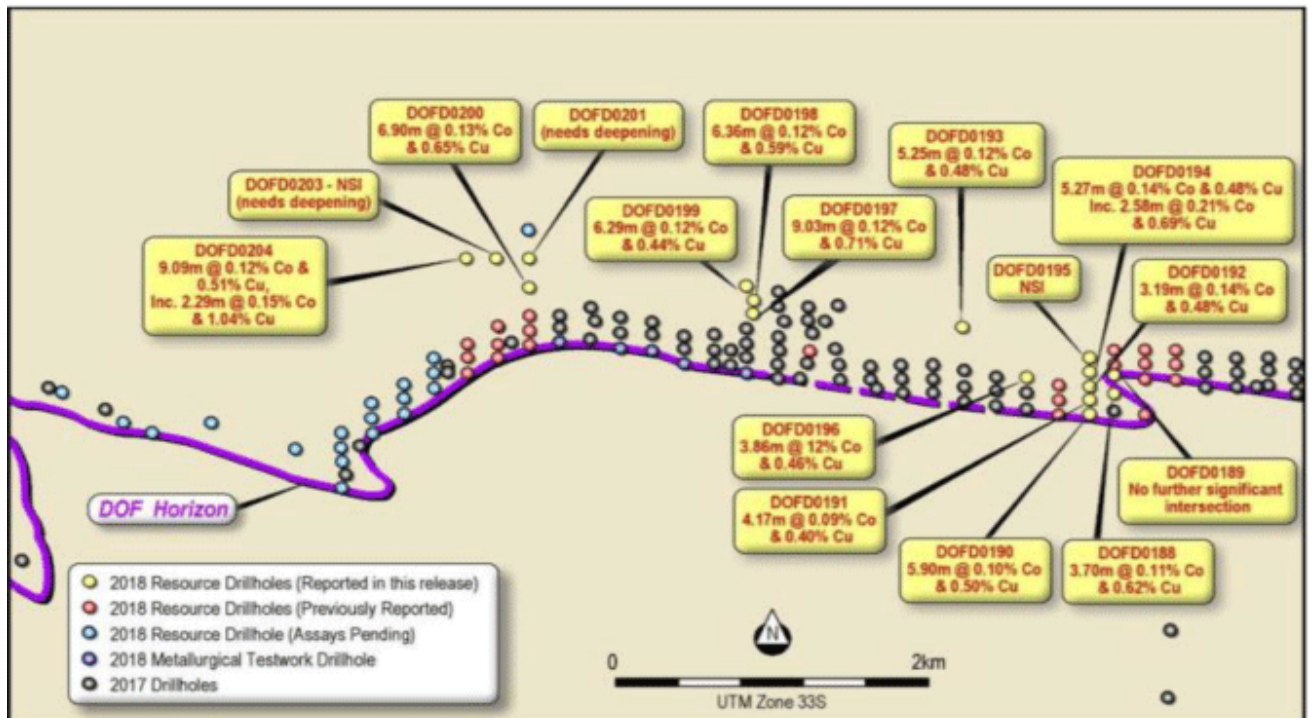
[Celsius Resources](#) gab heute ein umfangreiches Update zu den laufenden Explorationsarbeiten auf dem Kobalt-Kupfer-Projekt in Namibia heraus ([Link](#)).

Die Bohrerergebnisse sehen gut aus. Erneut schöne Strecken mit Gehalten von über 0,12% Kobalt und rund 0,50% Kupfer. Es zeigt sich, wie kontinuierlich die Mineralisierungen auf dem Projekt sind, was wichtiger ist, als spektakuläre Ergebnisse, die dann nicht mehr wiederholt auftreten:

## HIGHLIGHTS

- **Highlights from latest resource definition drilling are:**
  - **9.09 m @ 0.12% Co, 0.51% Cu and 0.66% Zn, including 2.29 m @ 0.15% Co, 1.04% Cu and 0.84% Zn**
  - **9.03 m @ 0.12% Co, 0.71% Cu and 0.60% Zn**
  - **6.90 m @ 0.13% Co, 0.65% Cu and 0.39% Zn**
  - **6.36 m @ 0.12% Co, 0.59% Cu and 0.67% Zn**
  - **6.29 m @ 0.12% Co, 0.44% Cu and 0.59% Zn**
  - **5.27 m @ 0.14% Co, 0.48% Cu and 0.67% Zn, including 2.58 @ 0.21% Co, 0.69% Cu and 0.76% Zn**
- **Data to be included in Mineral Resource update in Q4, 2018.**
- **Reconnaissance drilling at the DOF North Prospect intersects 2.02 m @ 2.89% copper and 19.5 g/t silver, and within the same hole a 1 m interval with gold grading at 0.68 g/t.**
- **SkyTEM electromagnetic (EM) survey is 63.5% complete, with completion expected in the next 2-3 weeks.**

**Figure 1: Latest Drilling Results - Opuwo Cobalt Project (DOF)**



Diese Ergebnisse werden in eine neue Ressourcen-Kalkulation einfließen, die im 4. Quartal erstellt werden soll. Mit all diesen neuen Treffern wird die Ressource also nochmals steigen.

Auf Dof North wurden 7 erste Testbohrungen über 765 Meter durchgeführt. Dort ist Celsius auf 2,02 Meter mit 2,89% Kupfer (sehr gut) plus 19,5 g/t Silber (vernachlässigbar) gestoßen. Ein 1-Meter Abschnitt zeigte zudem 0,68 g/t Gold:

### Reconnaissance Drilling Program – DOF North Prospect

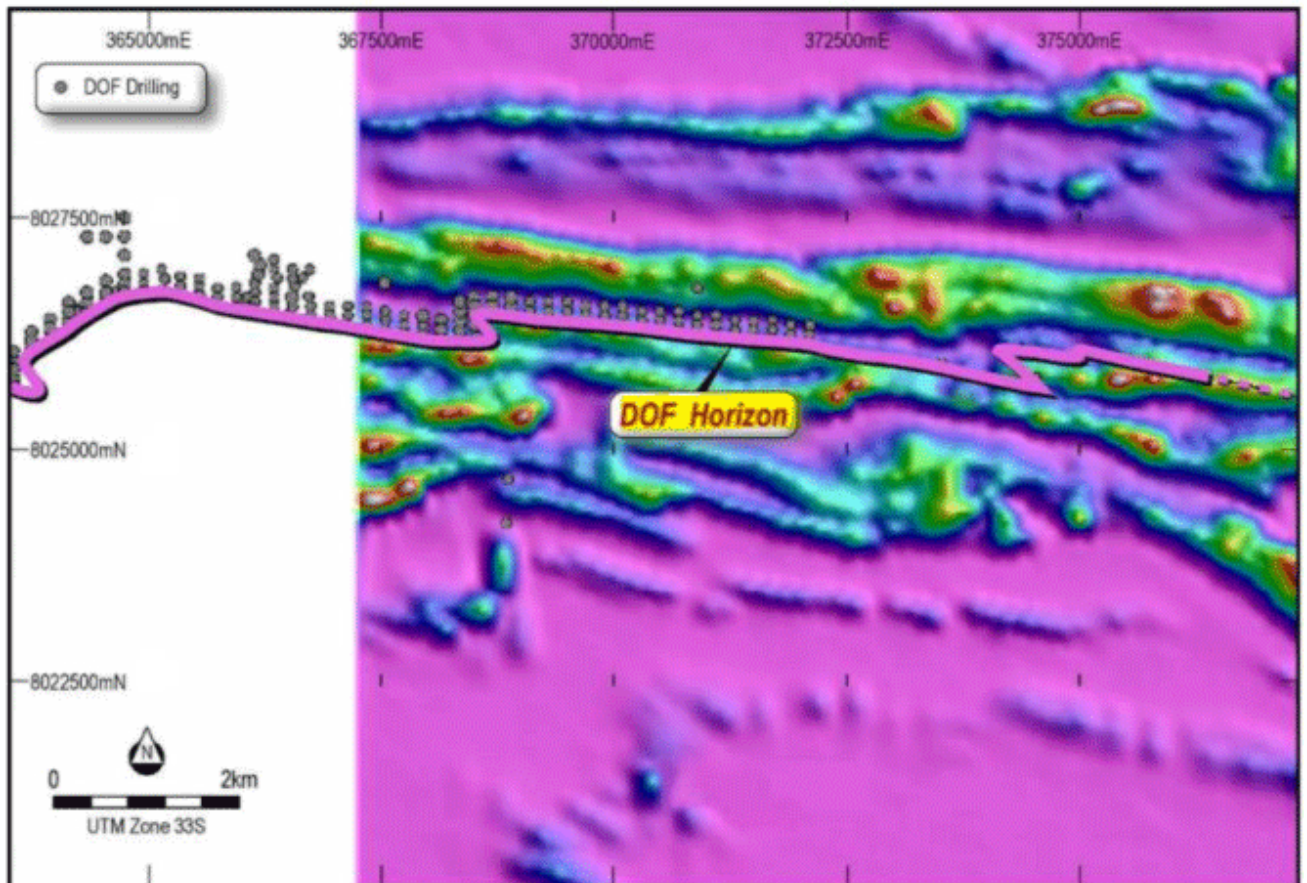
A reconnaissance drilling program, consisting of 7 holes (approximately 765 metres) has been conducted at two areas on the DOF North Prospect (Figure 3). The best result from this program was obtained from drill hole OVD01, which intersected 2.02 metres @ 2.89% copper and 19.5 g/t silver. An additional 1 metre sample from this drillhole assayed 0.68 g/t gold. Cobalt assays from this drilling were low, and the Company now classifies these targets as copper-silver-gold. Further work programs at the DOF North prospects will be undertaken upon completion of the airborne EM and magnetic survey that is currently underway.

"Early days" wie man so schön sagt, doch dieses Gebiet könnte im Idealfall ein neuer Kupfer-Silber-Gold-Fund sein. Kobalt wurde dort nicht gefunden bzw. nur sehr geringe Gehalte. Man wird nun die EM-Untersuchung fertigstellen und dann weitere Arbeiten dort vornehmen.

Die EM-Untersuchung des Gebietes ist mittlerweile zu 63,50% abgeschlossen und innerhalb der nächsten 2-3 Wochen will man fertig sein.

Diese Methode scheint für das Gebiet sehr gut geeignet zu sein, da das bisher entdeckte Vorkommen schön widerspiegelt wird. Diverse neue EM-Ziele wurden bereits identifiziert:

**Figure 4: Preliminary SkyTEM Image - High moment - Z Channel 35**



**Fazit:**

Ein solides und positives Update von Celsius. Das Gebiet wird größer und größer und wichtig ist die kontinuierliche Mineralisierung, die man immer wieder nachweisen kann. Kilometerweit erstreckt sich das Vorkommen und die Ressource sollte weiter wachsen.

Interessant, als mögliches zweites Gebiet, erscheint Dof North. Noch im Anfangsstadium, doch über 2% Kupfer plus Silber und Gold sind spannend.

Wer an Kobalt, Kupfer und die "elektrische Zukunft" glaubt und die DRC meiden will, findet in Celsius eine gute Investitionsmöglichkeit.



© Hannes Huster  
 Quelle: Auszug aus dem Börsenbrief "[Der Goldreport](#)"

### **Pflichtangaben nach §34b WpHG und FinAnV**

Wesentliche Informationsquellen für die Erstellung dieses Dokumentes sind Veröffentlichungen in in- und ausländischen Medien (Informationsdienste, Wirtschaftspresse, Fachpresse, veröffentlichte Statistiken, Ratingagenturen sowie Veröffentlichungen des analysierten Emittenten und interne Erkenntnisse des analysierten Emittenten).

Zum heutigen Zeitpunkt ist das Bestehen folgender Interessenkonflikte möglich: Hannes Huster und/oder Der Goldreport Ltd. mit diesen verbundene Unternehmen:

- 1) stehen in Geschäftsbeziehungen zu dem Emittenten.
- 2) sind am Grundkapital des Emittenten beteiligt oder könnten dies sein.
- 3) waren innerhalb der vorangegangenen zwölf Monate an der Führung eines Konsortiums beteiligt, das Finanzinstrumente des Emittenten im Wege eines öffentlichen Angebots emittierte.
- 4) betreuen Finanzinstrumente des Emittenten an einem Markt durch das Einstellen von Kauf- oder Verkaufsaufträgen.
- 5) haben innerhalb der vorangegangenen zwölf Monate mit Emittenten, die selbst oder deren Finanzinstrumente Gegenstand der Finanzanalyse sind, eine Vereinbarung über Dienstleistungen im Zusammenhang mit Investmentbanking-Geschäften geschlossen oder Leistung oder Leistungsversprechen aus einer solchen Vereinbarung erhalten.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/67040--Celsius-Resources-Ltd.--Explorations-Update.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](#).