

Neotech Metals Corp. erhält Fördermittel in Höhe von 500.000 \$ aus dem CMIF

10:03 Uhr | [IRW-Press](#)

[Neotech Metals Corp.](#) (CSE: NTMC | OTC: NTMFF | FRA: V690) (Neotech oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass es vom Critical Minerals Innovation Fund (CMIF) für eine nicht verwässernde Förderung in Höhe von 500.000 \$ ausgewählt wurde, mit der es seine metallurgischen und verarbeitungstechnischen Testarbeiten beschleunigen kann.

Das Programm ist Teil einer umfassenderen Strategie, mit der die Provinz als zuverlässiger globaler Lieferant nachhaltig gewonnener kritischer Mineralien positioniert werden soll und vollständig integrierte, in Ontario ansässige Lieferketten aufgebaut werden sollen. Die Nachfrage nach kritischen Mineralien für die Herstellung von Batterien, für moderne Verteidigungstechnologien und Fertigungsverfahren steigt weltweit weiter an. Ontario verfügt über die Lagerstätten, qualifizierte Arbeitskräfte, das Fachwissen und ein unternehmensfreundliches Investitionsklima, sodass die Provinz ihren Platz als wettbewerbsfähigste Region der G7 für Investitionen, die Schaffung von Arbeitsplätzen und für unternehmerische Aktivitäten sichern kann.

Die Förderung in Höhe von 500.000 \$ ist die maximale Fördersumme, die im Rahmen des CMIF-Programms pro Projekt gewährt werden kann. Die Finanzierung erfolgt in Form einer nicht verwässernden Förderung, wobei 50 % der förderfähigen Ausgaben erstattet werden, und zwar bis zu einer Gesamtsumme von 1.000.000 \$ für metallurgische, hydrometallurgische und verarbeitungstechnische Testarbeiten im Zusammenhang mit dem Projekt Hecla-Kilmer des Unternehmens für Seltene Erden, Niob und Phosphat in Nord-Ontario. Die intrusive, in Apatit eingebettete mineralische Lagerstätte Hecla-Kilmer weist im Vergleich zu vielen sedimentären Phosphatquellen eine höhere Reinheit auf, wodurch das Projekt das Potenzial hat, gleichzeitig mehrere wachstumsstarke Sektoren zu bedienen, darunter Rohstoffe für LFP-Batterien, Seltenerdmetalle für die Energiewende sowie kritische Mineralien für Verteidigungsanwendungen. Weitere Einzelheiten zum Umfang des Testprogramms und den damit verbundenen Ergebnissen werden in künftigen Pressemitteilungen bekannt gegeben.

Ontario baut seine Führungsrolle im Sektor der kritischen Mineralien weiter aus, und unser Critical Minerals Innovation Fund ist ein zentraler Bestandteil dieser Strategie, sagte der Minister für Energie und Bergbau, Stephen Lecce. Diese Investition wird dazu beitragen, innovative Aufbereitungsarbeiten im Rahmen des Projekts Hecla-Kilmer für REE, Niob und Phosphat voranzutreiben und den Aufbau einer heimischen Lieferkette für Seltene Erden zu unterstützen. Durch die Förderung von Unternehmen wie Neotech Metals sichern wir Ontarios Stellung als wichtiger Lieferant der kritischen Mineralien, die für eine moderne, wettbewerbsfähige und autarke Wirtschaft unerlässlich sind.

Wir freuen uns außerordentlich über diese Förderung und sind dankbar für die anhaltende Unterstützung der Regierung von Ontario für unsere Arbeit auf Hecla-Kilmer. Die CMIF-Förderung ermöglicht es uns, die metallurgischen und verarbeitungstechnischen Untersuchungen in einer entscheidenden Phase der Projektentwicklung zu beschleunigen, sagte der Chief Executive Officer von Neotech, Reagan Glazier. Die apatitgebundene Seltenerdmineralisierung auf Hecla-Kilmer ist weltweit einzigartig. Wir glauben, dass sie einen entscheidenden Beitrag zur Überwindung der Engpässe bei der Verarbeitung leisten kann, die den Seltenerdsektor bislang behindert haben. Programme wie der CMIF sowie der neue Förderfonds der Provinz in Höhe von 500 Mio. \$ für die Verarbeitung kritischer Mineralien sind genau die Art von Unterstützung, die erforderlich ist, um diesen Vorteil in eine in Ontario angesiedelte Lieferkette für kritische Mineralien umzuwandeln. Wir freuen uns darauf, über die Ergebnisse dieser Arbeit zu berichten und den Shareholder Value weiter zu steigern.

IM NAMEN DES BOARDS

Reagan Glazier
Chief Executive Officer und Direktor [Neotech Metals Corp.](#)

Über Neotech Metals

Neotech Metals Corp. ist ein Explorationsunternehmen, das sich der Entdeckung und Erschließung kritischer

Mineralressourcen widmet und sich stark für Umweltschutz und nachhaltige Praktiken einsetzt. Das Unternehmen verfügt über ein diversifiziertes Portfolio an Projekten für Seltenerdelemente und kritische Mineralien, darunter das Projekt Hecla-Kilmer für Seltenerdmetalle, Niob und Phosphat. Dieses Projekt liegt 20 km vom 180-MW-Wasserkraftwerk Otter Rapids und von der in Betrieb befindlichen Ontario Northland Railway entfernt. Hinzu kommen das 70 km nordöstlich von Hecla-Kilmer gelegene Projekt Torrance sowie die Projekte TREO und Foothills in British Columbia, die sich alle zu 100 % im Besitz des Unternehmens befinden.

Qualifizierter Sachverständiger

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden gemäß den kanadischen Regulierungsanforderungen der Vorschrift National Instrument 43-101 erstellt. Jared Galenzoski, VP Exploration, P.Geo., und qualifizierter Sachverständiger, hat alle Daten und Angaben in dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

Kontaktinformationen

Reagan Glazier, CEO und Direktor
reagan@neotechmetals.com
+1 403-815-6663

Zukunftsgerichtete Aussagen: Bestimmte hierin enthaltene Informationen stellen gemäß der kanadischen Wertpapiergesetzgebung zukunftsgerichtete Informationen dar. Im Allgemeinen sind zukunftsgerichtete Informationen an der Verwendung von zukunftsgerichteten Begriffen wie wird, wird sein oder Abwandlungen solcher Wörter und Ausdrücke oder an Aussagen zu erkennen, wonach bestimmte Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse eintreten werden. Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf den Einschätzungen und Prognosen der Unternehmensleitung zum Zeitpunkt ihrer Veröffentlichung und unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den in diesen zukunftsgerichteten Aussagen oder zukunftsgerichteten Informationen zum Ausdruck gebrachten oder implizierten Ergebnissen abweichen. Obwohl das Management des Unternehmens versucht hat, alle wichtigen Faktoren aufzuzeigen, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen in zukunftsgerichteten Aussagen oder zukunftsgerichteten Informationen abweichen, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen können, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in solchen Aussagen erwarteten abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Aussagen und zukunftsgerichtete Informationen verlassen. Das Unternehmen wird keine zukunftsgerichteten Aussagen oder zukunftsgerichteten Informationen aktualisieren, auf die hier Bezug genommen wird, es sei denn, dies ist nach den geltenden Wertpapiergesetzen erforderlich.

Die CSE hat den Inhalt dieser Pressemitteilung weder geprüft noch genehmigt oder abgelehnt.

Hinweis/Disclaimer zur Übersetzung (inkl. KI-Unterstützung): Die Originalmeldung in der Ausgangssprache (in der Regel Englisch) ist die einzige maßgebliche, autorisierte und rechtsverbindliche Fassung. Diese deutschsprachige Übersetzung/Zusammenfassung dient ausschließlich der leichteren Verständlichkeit und kann gekürzt oder redaktionell verdichtet sein. Die Übersetzung kann ganz oder teilweise mithilfe maschineller Übersetzung bzw. generativer KI (Large Language Models) erfolgt sein und wurde redaktionell geprüft; trotzdem können Fehler, Auslassungen oder Sinnverschiebungen auftreten. Es wird keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit, Aktualität oder Angemessenheit übernommen; Haftungsansprüche sind ausgeschlossen (auch bei Fahrlässigkeit), maßgeblich ist stets die Originalfassung. Diese Mitteilung stellt weder eine Kauf- noch eine Verkaufsempfehlung dar und ersetzt keine rechtliche, steuerliche oder finanzielle Beratung. Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung bzw. die offiziellen Unterlagen auf www.sedarplus.ca, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Website des Emittenten; bei Abweichungen gilt ausschließlich das Original.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/738326--Neotech-Metals-Corp.-erhaelt-Foerdermittel-in-Hoehe-von-500.000--aus-dem-CMIF.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](#).