

Neotech Metals unterzeichnet eine Vereinbarung zum Erwerb des Projekts Torrance von Kenorland Minerals

29.04.2026 | [IRW-Press](#)

[Neotech Metals Corp.](#) (CSE: NTMC | OTC: NTMFF | FWB: V690) (Neotech oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass es eine Vereinbarung mit [Kenorland Minerals Ltd.](#) (Kenorland) zum Erwerb einer 100-%-Beteiligung am Projekt Torrance (das Projekt) unterzeichnet hat, das etwa 70 km vom Vorzeigeprojekt des Unternehmens, Hecla-Kilmer (H/K), in der kanadischen Provinz Ontario, entfernt ist.

Highlights des Projekts Torrance

Das Projekt Torrance befindet sich im Norden von Ontario und profitiert von einer ausgezeichneten Infrastruktur, einschließlich ganzjähriger Straßenanbindung und der Nähe zu vorhandenen Stromnetzen. Bestehende Forststraßen und bereits zuvor genutzte Gebiete sollten kosteneffiziente Explorationsaktivitäten mit minimalen Umweltauswirkungen ermöglichen.

Das Projekt umfasst 580 Bergbau-Claims mit einer Größe von insgesamt etwa 12.270 ha und ist vielversprechend für eine in alkalischem Karbonatit eingebettete Niob-Tantal-Seltenerdmetall-(Nb-Ta-REE)-Mineralisierung. Das Konzessionsgebiet weist ausgeprägte ringförmige magnetische Merkmale auf, die mit bekannten alkalischen Karbonatitkomplexen entlang der Kapuskasing Structural Zone (KSZ) vergleichbar sind, einschließlich der Komplexe Lackner Lake, Nemegosenda Lake und Hecla-Kilmer.

Das Projekt liegt etwa 125 km nördlich von Timmins in einer für den Bergbau günstigen Jurisdiktion mit vorhandener Infrastruktur und guter Zugänglichkeit.

Seit der Absteckung des Projekts im Jahr 2022 hat Kenorland die Neuverarbeitung regionaler geophysikalischer Datensätze, eine hochauflösende aeromagnetische Gradiometrie- und VLF-EM-Untersuchung über 2.865 Linienkilometer sowie in begrenztem Umfang Kartierungs- und Prospektionsarbeiten abgeschlossen. Im Rahmen dieser Programme wurden mehrere vielversprechende Ziele für weitere Explorationsarbeiten identifiziert.

Das Projekt Torrance stellt eine vielversprechende Chance in einem frühen Stadium für die Entdeckung eines in Karbonatit enthaltenen Seltenerdmetallsystems innerhalb eines geologisch vielversprechenden Korridors dar.

26-04-29_NTMC_DE_Prcom.001

Kartenabbildung 1 zeigt Hecla-Kilmer im Verhältnis zu Torrance auf einer regionalgeologischen Karte.

26-04-29_NTMC_DE_Prcom.002

Kartenabbildung 2 zeigt die Form und Ausdehnung der magnetischen Anomalien, die bei der geophysikalischen Flugvermessung im Jahr 2022 identifiziert wurden.

26-04-29_NTMC_DE_Prcom.003

Kartenabbildung 3 - Luftgestützte geophysikalische Karte von Hecla-Kilmer mit der zweiten Ableitung der magnetischen Anomalien.

Der Erwerb des Projekts Torrance bekräftigt unser Engagement, Hecla-Kilmer als Teil einer umfassenderen Chance im Distriktmaßstab innerhalb der Strukturzone Kapuskasing weiterzuentwickeln. Die Nähe und die geologischen Ähnlichkeiten zwischen Torrance und H/K stärken unsere Zuversicht, dass wir in einem äußerst vielversprechenden Korridor für in Karbonatit enthaltene Systeme mit Seltenerdmetallen und kritischen Mineralen tätig sind, sagte CEO Reagan Glazier. Während wir dieses Landpaket weiter ausbauen, ist unser Hauptaugenmerk weiterhin auf disziplinierte Explorations- und verantwortungsvolle Erschließungsarbeiten gerichtet, wobei wir großen Wert auf Umweltschutz und eine sinnvolle Zusammenarbeit mit lokalen und regionalen Interessenvertretern legen. Wir sind davon überzeugt, dass

diese strategische Expansion es Neotech ermöglichen wird, einen Beitrag zur Sicherung der zukünftigen Versorgung des inländischen Marktes mit kritischen Mineralen zu leisten.

Bedingungen der Transaktion

Als Vergütung für das Projekt wird Neotech 1.000.000 Aktien an Kenorland ausgeben. Die Aktien unterliegen einer vertraglichen Haltefrist von 24 Monaten ab dem Abschluss der Transaktion. Während dieses Zeitraums hat sich Kenorland verpflichtet, die Aktien nicht zu verkaufen, zu übertragen oder anderweitig darüber zu verfügen, vorbehaltlich üblicher Ausnahmen, einschließlich Übertragungen an verbundene Unternehmen und im Zusammenhang mit einem Kontrollwechsel bei Neotech.

Gemäß der Kaufvereinbarung hat sich Neotech außerdem verpflichtet, bis spätestens zum dritten Jahrestag des Abschlusses mindestens 2.000 m an Diamantbohrungen auf dem Projekt durchzuführen (die Bohrverpflichtung), vorbehaltlich üblicher Bestimmungen hinsichtlich höherer Gewalt. Sollte Neotech die Bohrverpflichtung bis zu diesem Zeitpunkt nicht erfüllen, hat Kenorland das Recht, von Neotech zu verlangen, seine Beteiligung am Projekt für eine nominelle Vergütung an Kenorland zurück zu übertragen, wobei sich das Projekt in einem ordnungsgemäßen Zustand (good standing) befinden muss.

Das Projekt unterliegt weiterhin der bestehenden NSR-Royalty in Höhe von 2,0 %, die sich im Besitz von Kenorland Royalties Ltd., einer 100%-Tochtergesellschaft von Kenorland, befindet. Neotech kann 1 % der NSR-Royalty für 5.000.000 \$ zurückkaufen. Der Abschluss der Transaktion unterliegt weiterhin den üblichen Bedingungen, einschließlich des Erhalts aller erforderlichen behördlichen Genehmigungen, einschließlich der Genehmigung der TSX Venture Exchange, sofern erforderlich, sowie der Canadian Securities Exchange.

Explorationssaison 2026

Eine Zieldefinition sowie ein anschließendes Bohrprogramm werden für 2026 erwartet, vorbehaltlich einer Genehmigung und Finanzierung. Neotech wird alle weiteren Pläne hinsichtlich des Projekts bekannt geben, einschließlich aktueller Forschungsergebnisse aus etwaigen Datenkonsolidierungen.

IM NAMEN DES BOARDS

Reagan Glazier
Chief Executive Officer und Direktor Neotech Metals Corp.

Über Neotech Metals

Neotech Metals Corp. ist ein Mineralexplorationsunternehmen, das sich der Entdeckung und Erschließung wertvoller mineralischer Rohstoffe in vielversprechenden Jurisdiktionen auf der ganzen Welt widmet. Mit einem starken Engagement für Umweltschutz und nachhaltige Praktiken ist Neotech in der Lage, einen positiven Einfluss auszuüben und gleichzeitig das Potenzial seiner Explorationskonzessionsgebiete zu maximieren.

Das Unternehmen verfügt über ein diversifiziertes Portfolio von Seltenerd- und Seltene-Metalle-Projekten, inklusive dem Projekt Hecla-Kilmer, welches sich 20 km vom Wasserkraftwerk Otter Rapids (180 MW) und von der aktiven Eisenbahnlinie Ontario Northway entfernt befindet, sowie seine Projekte TREO und Foothills in British Columbia. Alle drei Projekte befinden sich zu 100 % in Besitz des Unternehmens.

Qualifizierte Person

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

Kontaktinformationen

[Neotech Metals Corp.](#)
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 beruhen auf den Meinungen und Einschätzungen des Managements zum Zeitpunkt der Abgabe dieser Aussagen und unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich abweichen, einschließlich des Eingangs aller erforderlichen aufsichtsrechtlichen Genehmigungen. 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/731742--Neotech-Metals-unterzeichnet-eine-Vereinbarung-zum-Erwerb-des-Projekts-Torrance-von-Kenorland-Minerals.htm>

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](#).