Canada Nickel: Crawford-Nickelprojekt von Kanadas Regierung an das Major Projects Office verwiesen

14.11.2025 | IRW-Press

Timmins, 14. November 2025 - <u>Canada Nickel Company Inc.</u> (Canada Nickel oder das Unternehmen) (TSXV: CNC; OTCQX: CNIKF) freut sich bekannt zu geben, dass sein Flaggschiff-Projekt Crawford Nickel (Crawford oder das Crawford-Projekt) offiziell an das Major Projects Office der kanadischen Regierung verwiesen wurde. Das Unternehmen freute sich, diese wichtige Ankündigung von Tim Hodgson, Minister für Energie und natürliche Ressourcen, am 13. November 2025 in seiner regionalen Zentrale in Timmins bekannt zu geben.

Die Zukunft Kanadas hängt von den heutigen Entscheidungen ab. Durch Investitionen in kritische Mineralien und Infrastruktur zum Aufbau der Nation legen wir den Grundstein für eine stärkere, widerstandsfähigere Wirtschaft, die in einer kohlenstoffarmen Welt eine führende Rolle einnehmen kann, sagte Minister Hodgson. Projekte wie Crawford zeigen, wie Kanada die saubere Wirtschaft im eigenen Land und für unsere Verbündeten vorantreiben, Tausende von hochbezahlten Arbeitsplätzen schaffen und dabei die Umwelt und die Rechte der Ureinwohner respektieren kann.

Wir sind ermutigt und zutiefst dankbar für diese Anerkennung der strategischen Bedeutung des Crawford-Projekts, sagte Mark Selby, CEO von Canada Nickel. Wir schätzen die Führungsrolle der kanadischen Regierung bei der Förderung von Projekten von nationaler Bedeutung mit der gebotenen Koordination und Dringlichkeit.

Selby fuhr fort: Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit der Regierung und dem Major Projects Office, um die Finanzierung und Genehmigungen zu erhalten, die erforderlich sind, um bis Ende nächsten Jahres mit dem Bau des Projekts zu beginnen. Mit der abgestimmten Unterstützung von Bund und Provinz kann unser erfahrenes Managementteam die Entwicklung von Crawford weiter vorantreiben und den Timmins Nickel District als wichtige sichere heimische Quelle für kritische Mineralien - Nickel, Kobalt und Nordamerikas einzige heimische Chromquelle - erschließen, während gleichzeitig starke Partnerschaften mit den indigenen Völkern gefördert und Kanadas Ziele in Bezug auf saubere Energie und Klimaschutz umgesetzt werden.

Das Crawford-Projekt liegt nördlich von Timmins und profitiert von einem direkten Zugang zu Strom-, Straßen- und Schieneninfrastruktur. Es wird gemeinsam mit den langjährigen Partnern des Unternehmens aus den First Nations in der Region entwickelt. Neben der Erschließung einer der weltweit größten Nickelreserven Siehe Crawford Nickel Sulphide Project NI 43-101 Technical Report and Feasibility Study (Technischer Bericht und Machbarkeitsstudie zum Projekt Crawford Nickel Sulphide gemäß NI 43-101), unabhängig erstellt von Ausenco Engineering Canada Inc. und verfügbar auf SEDAR+ (www.sedarplus.ca) unter dem Emittentenprofil des Unternehmens. hat Canada Nickel mit seinem proprietären IPT-Karbonatisierungsverfahren eine innovative Technologie zur Kohlenstoffabscheidung entwickelt. Nach seiner Inbetriebnahme wird das Crawford-Projekt voraussichtlich auch zu einer der größten Kohlenstoffspeicheranlagen Kanadas werden und damit einen bedeutenden Beitrag zu den ökologischen und wirtschaftlichen Zielen leisten und gleichzeitig den langfristigen Wohlstand im Norden Ontarios und im ganzen Land fördern.

Eine unabhängige wirtschaftliche Bewertung schätzt das BIP für Kanada während der Lebensdauer der Mine auf 70 Milliarden Dollar, was etwa 185.000 Personenjahren Beschäftigung entspricht, darunter etwa 1.000 Vollzeitstellen und 3.000 indirekte und induzierte Arbeitsplätze. Weitere Informationen finden Sie in der Pressemitteilung vom 15. Oktober 2025 zur Studie über die wirtschaftlichen Auswirkungen. Die Studie über die wirtschaftlichen Auswirkungen basiert auf Informationen aus der im November 2023 veröffentlichten Machbarkeitsstudie des Unternehmens.

Über Canada Nickel Company

Canada Nickel Company Inc. treibt die nächste Generation von Nickelsulfid-Projekten voran, um Nickel für den schnell wachsenden Markt für Elektrofahrzeuge und Edelstahl zu liefern.

Canada Nickel stützt sich derzeit auf sein zu 100 % unternehmenseigenes Flaggschiffprojekt Crawford

15.11.2025 Seite 1/3

Nickel Sulphide im aufstrebenden Nickelgebiet Timmins. Canada Nickel Company hat in mehreren Ländern die Eintragung der Marken NetZero NickelTM, NetZero CobaltTM und NetZero IronTM beantragt und arbeitet an der Entwicklung von Verfahren zur Herstellung von CO2-neutralen Nickel-, Kobalt- und Eisenprodukten. Canada Nickel bietet Anlegern die Möglichkeit, in Ländern mit geringem politischen Risiko in Nickel zu investieren.

Qualifizierte Person

Stephen J. Balch P.Geo. (ON), VP Exploration von <u>Canada Nickel Company Inc.</u> und eine qualifizierte Person im Sinne der National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects, hat die wissenschaftlichen und technischen Informationen in dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Mark Selby, CEO Telefon: 647-256-1954

E-Mail: info@canadanickel.com

Medienanfragen bitte an:

Melanie Paradis, Präsidentin, Texture Communications

Telefon: 416-399-7400

E-Mail: melanie@yourtexture.com

Sydney Oakes, Direktorin für indigene Beziehungen und öffentliche Angelegenheiten

Telefon: 905-929-7151

E-Mail: sydneyoakes@canadanickel.com

In Europa Swiss Resource Capital AG Jochen Staiger & Marc Ollinger info@resource-capital.ch www.resource-capital.ch

Warnhinweis zu zukunftsgerichteten Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Informationen, die gemäß den geltenden kanadischen Wertpapiergesetzen als zukunftsgerichtete Informationen gelten können. Zu den zukunftsgerichteten Informationen zählen unter anderem das Potenzial des Projekts, die Zusammenarbeit mit der Regierung und dem Major Projects Office, um die für den Baubeginn des Projekts bis Ende 2026 erforderlichen Finanzmittel und Genehmigungen zu erhalten, die Erschließung des Timmins Nickel District als heimische Quelle für kritische Mineralien, die Entwicklung des Crawford-Projekts zu einer der größten Kohlenstoffspeicheranlagen Kanadas, die Ergebnisse von Wirtschaftlichkeitsstudien, die Möglichkeit, marktfähige Materialien zu verkaufen, strategische Pläne, einschließlich zukünftiger Explorations- und Erschließungspläne und -ergebnisse, sowie unternehmerische und technische Ziele. Zukunftsgerichtete Informationen basieren notwendigerweise auf mehreren Annahmen, die zwar als vernünftig erachtet werden, jedoch bekannten und unbekannten Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren unterliegen, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse wesentlich von den in solchen zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückten oder implizierten Ergebnissen abweichen. Zu den Faktoren, die das Ergebnis beeinflussen könnten, gehören unter anderem: zukünftige Preise und das Angebot an Metallen, die zukünftige Nachfrage nach Metallen, die Ergebnisse von Bohrungen, die Unfähigkeit, die notwendigen Mittel aufzubringen, um die für den Erhalt und die Weiterentwicklung des Grundstücks erforderlichen Ausgaben zu tätigen, (bekannte und unbekannte) Umweltverbindlichkeiten, allgemeine geschäftliche, wirtschaftliche, wettbewerbliche, politische und soziale Unsicherheiten, Ergebnisse von Explorationsprogrammen, Risiken der Bergbauindustrie, Verzögerungen bei der Erlangung behördlicher Genehmigungen, Nicht-Erlangung behördlicher oder Aktionärsgenehmigungen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich diese Informationen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in diesen Informationen erwarteten abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht übermäßig auf zukunftsgerichtete Informationen verlassen. Alle in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen gelten zum Zeitpunkt der Veröffentlichung und basieren auf den Meinungen und Schätzungen des Managements sowie den Informationen, die dem Management zum Zeitpunkt der Veröffentlichung zur Verfügung standen. Canada Nickel lehnt jede Absicht oder Verpflichtung zur Aktualisierung oder Überarbeitung zukunftsgerichteter Informationen ab, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus

15.11.2025 Seite 2/3

anderen Gründen, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben. Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (wie dieser Begriff in den Richtlinien der TSX Venture Exchange definiert ist) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/712435--Canada-Nickel-Crawford-Nickelprojekt-von-Kanadas-Regierung-an-das-Major-Projects-Office-verwiesen.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

15.11.2025 Seite 3/3