

First Phosphate unterzeichnet Vereinbarung mit der kanadischen Regierung über eine nicht rückzahlbare Zuwendung in Höhe von 16,7 Mio. \$

16.03.2026 | [IRW-Press](#)

[First Phosphate Corp.](#) (First Phosphate oder das Unternehmen) (CSE: PHOS) (OTCQX: FRSPF) (OTCQX ADR: FPHOY) (FWB: KD0) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen am 4. März 2026 eine Vereinbarung hinsichtlich einer nicht rückzahlbaren Zuwendung in Höhe von 16,7 Mio. \$ von der kanadischen Regierung über die Global Partnerships Initiative (GPI) von Natural Resources Canada (NRCan) abgeschlossen hat.

Diese Zuwendung wird zur Beschleunigung der Entwicklung des Phosphatprojekts in Bégin-Lamarche durch die Erarbeitung der technischen und ingenieurtechnischen Parameter - einschließlich Verarbeitungskreisläufen und -ausrüstung - verwendet, die erforderlich sind, um die Fähigkeit zur Herstellung eines Phosphatkonzentrats zu validieren, das den Qualitätsanforderungen des Lithium-Eisenphosphat-(LFP)-Batteriemarktes entspricht. Die Arbeiten werden auf der Grundlage der Parameter durchgeführt, die im Vertrag zwischen First Phosphate und seinem verbindlichen Abnehmer festgelegt wurden.

Kanada und unsere Partner investieren echtes Kapital in die sicheren und widerstandsfähigen Lieferketten für kritische Mineralien, auf die unsere Volkswirtschaften und Verteidigungsindustrien angewiesen sind, sagte der Minister für Energie und natürliche Ressourcen, Tim Hodgson. Durch die Unterstützung von Unternehmen wie First Phosphate tragen wir dazu bei, die Mineralien zu liefern, die die Welt braucht, und den Wohlstand und die Sicherheit zu gewährleisten, die die Kanadier verdienen.

Wir begrüßen diese Investition der kanadischen Regierung, die den anhaltenden Fortschritt unseres Projekts und seine strategische Rolle in der Lieferkette für LFP-Batterien unterstützt, so John Passalacqua, CEO von First Phosphate. Zusammen gehen wir einen weiteren Schritt vorwärts, um eine integrierte Lieferkette für LFP-Batterien auf Phosphatbasis in Kanada zu etablieren.

Das Demonstrations- und Machbarkeitsprojekt Bégin-Lamarche wird dazu beitragen, die strategische Position Kanadas innerhalb der LFP-Batterie-Wertschöpfungskette zu stärken, indem die inländische Kapazität zur Verarbeitung von Apatit (Phosphatkonzentrat) zu hochreiner Phosphorsäure (PPA) für Batterieanwendungen ausgebaut wird.

Im Rahmen des Projekts wird ein skalierbares kanadisches Verfahren zur Herstellung von Phosphatkonzentrat in Batteriequalität entwickelt, wodurch die Abhängigkeit von ausländischen Lieferketten verringert werden soll.

Das Projekt wird erhebliche wirtschaftliche Vorteile bringen, darunter die Schaffung von rund 277 qualifizierten Arbeitsplätzen und die potenzielle Errichtung einer Phosphorsäureanlage in Kanada, die durch die lokale kommerzielle Produktion von Phosphatkonzentrat unterstützt wird.

Die Zuwendung wird für die Durchführung einer Machbarkeitsstudie zum integrierten Phosphatbergbau- und -verarbeitungsprojekt Bégin-Lamarche des Unternehmens in Saguenay-Lac-Saint-Jean gewährt und deckt gemäß den Bedingungen der Vereinbarung förderfähige Aktivitäten ab, die bis 2028 geplant sind.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83366/FirstPhosphate_160326_DEPRCOM.001.jpeg

Qualifizierter Sachverständiger

Die wissenschaftlichen und technischen Angaben von First Phosphate in dieser Pressemitteilung wurden von Gilles Laverdière, P.Geo., geprüft und genehmigt. Herr Laverdière ist Chief Geologist von First Phosphate und ein qualifizierter Sachverständiger im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure of Mineral Projects (NI 43-101).

Über Natural Resources Canada

Natural Resources Canada (NRCan) ist die Bundesbehörde, die für die Entwicklung von Strategien und Programmen zur Gewährleistung einer nachhaltigen und verantwortungsvollen Entwicklung der natürlichen Ressourcen Kanadas zuständig ist. Durch ihre Initiativen und Förderprogramme, darunter die Global Partnerships Initiative, unterstützt NRCan Projekte, die zur Stärkung der Lieferketten, zur industriellen Innovation und zur Wettbewerbsfähigkeit Kanadas im Bereich kritischer und strategischer Mineralien beitragen.

Über First Phosphate Corp

[First Phosphate Corp.](#) (CSE: PHOS) (OTCQX: FRSPF) (OTCQX ADR: FPHOY) (FWB: KD0) ist ein Mineralexplorations-, Entwicklungs- und Cleantech-Unternehmen, das sich dem Aufbau und der Rückverlagerung einer vertikal integrierten Lieferkette für die Produktion von LFP-Batterien für Nordamerika widmet, die alle Bereiche von Mine-to-Market umfasst. Zu den Zielmärkten zählen Energiespeicher, Datenzentren, Robotik, Mobilität sowie nationale Sicherheit.

Das Vorzeigeprojekt von First Phosphate, das Konzessionsgebiet Bégin-Lamarche in Saguenay-Lac-Saint-Jean in Quebec (Kanada), bietet eine seltene magmatische Phosphatlagerstätte in Nordamerika, die hochreines Phosphat liefert, das sich durch einen sehr geringen Gehalt an Verunreinigungen auszeichnet.

Nähere Informationen erhalten Sie über:

Armand MacKenzie, President
armand@firstphosphate.com
Tel: +1 (514) 618-5289

Investor Relations: investor@firstphosphate.com
Media Relations: media@firstphosphate.com
Website: www.FirstPhosphate.com

Folgen Sie First Phosphate:
X: <https://x.com/FirstPhosphate>
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/first-phosphate>

Zukunftsgerichtete Informationen und Warnhinweise: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Aussagen, die als zukunftsgerichtete Informationen angesehen werden können. Jede Aussage, die Prognosen, Erwartungen, Überzeugungen, Pläne, Projektionen, Ziele, Annahmen, zukünftige Ereignisse oder Leistungen anspricht (oft, aber nicht ausschließlich unter Verwendung von Formulierungen wie erwartet oder erwartet nicht, wird erwartet, nimmt an oder nimmt nicht an, plant, Budget, geplant, prognostiziert, schätzt, glaubt oder beabsichtigt oder Variationen solcher Wörter und Ausdrücke oder mit der Aussage, dass bestimmte Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse können oder könnten, würden, dürften oder werden eintreten oder erreicht werden), sind keine Aussagen über historische Tatsachen und können zukunftsgerichtete Informationen darstellen. Insbesondere enthält diese Pressemitteilung zukunftsgerichtete Informationen, die sich unter anderem auf Folgendes beziehen: die Einhaltung der Bedingungen der endgültigen Vereinbarung durch das Unternehmen; den Finanzierungsbetrag, die erwarteten Vorteile, den Zeitplan und die potenziellen Ergebnisse der GPI-Finanzierungszusage im Rahmen der Zuwendungsvereinbarung mit NRCan und das damit finanzierte Projekt, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Stärkung der strategischen Position Kanadas innerhalb der LFP-Batterie-Wertschöpfungskette, die Entwicklung der inländischen Kapazitäten zur Verarbeitung von Apatit zu hochreinem PPA für Batterieanwendungen, die Entwicklung eines skalierbaren kanadischen Verfahrens zur Herstellung von Batterie-Phosphatkonzentrat, die Verringerung der Abhängigkeit von ausländischen Lieferketten und der Beitrag zu erheblichen wirtschaftlichen Vorteilen, einschließlich der Schaffung qualifizierter Arbeitsplätze und der möglichen Errichtung einer kanadischen Phosphorsäureanlage; und die Pläne des Unternehmens zum Aufbau und Onshoring einer vertikal integrierten LFP-Batterie-Lieferkette für Nordamerika, die alle Bereiche von Mine-to-Market umfasst. Obwohl das Unternehmen davon ausgeht, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf vernünftigen Annahmen beruhen, stellen diese Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen dar, und die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können erheblich von diesen zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass die

tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von denen in den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen, gehören Erfolge bei der Erschließung und Exploration, die fortgesetzte Verfügbarkeit von Kapital und Finanzierungen und die allgemeine Wirtschafts-, Markt- oder Geschäftslage. Diese Aussagen basieren auf einer Reihe von Annahmen, darunter unter anderem Annahmen hinsichtlich der allgemeinen Geschäfts- und Wirtschaftslage; dass es zu keinen wesentlichen Störungen kommt, die die Aktivitäten des Unternehmens beeinträchtigen, oder dass der Zugang zu den erforderlichen Projektinputs nicht beeinträchtigt wird; dass die Genehmigung und Entwicklung der Projekte den Erwartungen des Unternehmens entsprechen; dass die aktuellen Mineralressourcenschätzungen für das Unternehmen und die Ergebnisse der metallurgischen Tests zutreffen; bestimmte Preisannahmen für P₂O₅ und Fe₂O₃; die Inflation und die Preise für die Projektinputs des Unternehmens in etwa den erwarteten Niveaus entsprechen; die Beziehungen des Unternehmens zu den First Nations und anderen indigenen Parteien den Erwartungen des Unternehmens entsprechen; die Beziehungen des Unternehmens zu anderen Drittpartnern und Lieferanten den Erwartungen des Unternehmens entsprechen; und die Beziehungen zu den Behörden und deren Maßnahmen den Erwartungen des Unternehmens entsprechen. Anleger werden darauf hingewiesen, dass derartige Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen darstellen und dass tatsächliche Ergebnisse oder Entwicklungen erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen dargelegten Prognosen abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht übermäßig auf die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen verlassen. Das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung zur Aktualisierung oder Überarbeitung seiner zukunftsgerichteten Aussagen, weder aufgrund neuer Informationen noch aufgrund zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, es sei denn, dies ist nach geltendem Recht erforderlich. Sämtliche in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen sind durch diese vorsorglichen Hinweise eingeschränkt.

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/726050--First-Phosphate-unterzeichnet-Vereinbarung-mit-der-kanadischen-Regierung-ueber-eine-nicht-rueckzahlbare-Zuwa>

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](#).