

First Phosphate veröffentlicht Analyseergebnisse zu seinem Infill-Bohrprogramm im Konzessionsgebiet Begin-Lamarche

27.04.2026 | [IRW-Press](#)

[First Phosphate Corp.](#) (First Phosphate oder das Unternehmen) (CSE: PHOS) (OTCQX: FRSPF) (OTCQX ADR: FPHOY) (FWB: KD0) freut sich, die Analyseergebnisse zu seinem Infill-Bohrprogramm bekannt zu geben, das am 31. März 2026 in seinem Konzessionsgebiet Bégin-Lamarche in der Region Saguenay-Lac-Saint-Jean in der kanadischen Provinz Quebec abgeschlossen wurde.

Wie bereits angekündigt, hat die vom Unternehmen vor kurzem durchgeführte Infill-Bohrkampagne in den drei Hauptzonen (Mountain, North und South) eine ausgedehnte, durchgehend verlaufende Mineralisierung über den gesamten bestehenden Horizont des Bereichs der ersten Mineralressourcenschätzung (MRE) sowie zwei neue Phosphatabschnitte bestätigt.

Die bereits bekannten Mineralisierungszonen sowie die zwei neu entdeckten Abschnitte wurden nun in allen Richtungen und auch in der Tiefe definiert. Auf Grundlage der aktuellen Analyseergebnisse werden die vom Unternehmen im Rahmen der ersten MRE vom 9. September 2024 ermittelten Mineralressourcen nun in ein aktualisiertes Geomodell überführt, das nächsten Monat erstellt wird.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83940/FirstPhosphate_270426_DEPRCOM.001.png

In der Mountain Zone wurden innerhalb der breiteren zusammengesetzten Abschnitte mehrere Teilbereiche von über 50 m Länge mit Erzgehalten über 10 % P₂O₅ ermittelt. Auch eine Reihe von bis zu 2 Metern mächtigen Erzgängen aus massivem Apatit wurden angetroffen.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83940/FirstPhosphate_270426_DEPRCOM.002.png

In der Northern Zone ist vor allem die Entdeckung von hohen Phosphatgehalten zu nennen, die weiter abwärts im Einfallen aufgefunden wurden. Was diese hochgradigen Mineralisierungen eint, sind ihre mineralogischen und sichtbaren Merkmale (insbesondere das Vorkommen von Erzgängen aus massivem Apatit), die Ähnlichkeiten mit jenen in der Mountain Zone aufweisen. Innerhalb der breiteren zusammengesetzten Abschnitte wurden mehrere Teilbereiche von über 50 m Länge mit Erzgehalten über 10 % P₂O₅ ermittelt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83940/FirstPhosphate_270426_DEPRCOM.003.png

In der Southern Zone ist eine hochgradige Phosphatmineralisierung weiter abwärts im Einfallen zu erwähnen, die mineralogische und sichtbare Merkmale ähnlich wie in der Mountain Zone aufweist. Innerhalb der breiteren zusammengesetzten Abschnitte wurden mehrere Teilbereiche von über 50 m Länge mit Erzgehalten über 6 % P₂O₅ ermittelt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83940/FirstPhosphate_270426_DEPRCOM.004.png

Parameter zu den aktuell veröffentlichten Bohrlochdaten (2025-2026)

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83940/FirstPhosphate_270426_DEPRCOM.005.png

Bitte beachten Sie, dass die in dieser Pressemitteilung angegebenen Abschnitte den Kernbohrlängen entsprechen. Die wahren Mächtigkeiten werden auf über 70 % geschätzt.

Probenahme, Qualitätskontrolle und Methodik der Analyse

Sämtliche Bohrlöcher wurden anhand von Diamantbohrungen in NQ-Größe abgeteuft. Das Bohrkernmaterial wurde protokolliert, fotografiert und es wurden Proben entsprechend der vom Expertenteam von Laurentia Exploration definierten geologischen Abgrenzungen entnommen. Die Proben wurden an das unabhängige,

akkreditierte Labor von Activation Laboratories in Ancaster (Ontario) übergeben, wo sie unter Anwendung von für Phosphat geeigneten Methoden aufbereitet und analysiert werden. Im Rahmen des Qualitätssicherungs- und Qualitätskontrollprogramms werden dem Probenstrom nach dem branchenüblichen Stand der Technik auch regelmäßig firmeneigene Referenzmaterialien, Leerproben und Feldduplikate hinzugefügt.

Qualifizierte Person

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Informationen zu First Phosphate wurden von Steeve Lavoie, P.Geo., Chefgeologe von First Phosphate und qualifizierte Person gemäß National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects (NI 43-101), geprüft und genehmigt.

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 Québec (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:

Bennett Kurtz, CFO, CAO
bennett@firstphosphate.com
Tel.: +1 (416) 200-0657

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 Warnhinweis: 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 Aussagen, die sich unter anderem auf Folgendes beziehen: die geplanten Explorations- und Förderaktivitäten des Unternehmens; den Zeitplan und die Fertigstellung der Ergebnisse der geologischen Modellierung sowie deren Übereinstimmung mit den hierin enthaltenen Angaben; die Eigenschaften und die Zusammensetzung des geförderten Phosphats und anderer Mineralien; sowie die Pläne des Unternehmens zur vertikalen Integration in nordamerikanische Lieferketten. 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 beruhen auf einer Reihe von Annahmen, darunter unter anderem: dass die Zeitpläne für Planung und Bau sowie die Investitionskosten für die Explorations-, Erschließungs- und Erweiterungsprojekte des Unternehmens korrekt eingeschätzt wurden und nicht durch unvorhergesehene Umstände beeinträchtigt werden; die Fähigkeit, Finanzmittel für die geplanten Vorhaben zu akzeptablen Konditionen zu beschaffen; keine wesentliche Verschlechterung der allgemeinen Geschäfts- und Wirtschaftsbedingungen; keine wesentlichen Verzögerungen bei der Erlangung von Genehmigungen und anderen Zulassungen; keine erheblichen Störungen, die die Aktivitäten des Unternehmens oder dessen Fähigkeit beeinträchtigen, in ausreichender Menge und rechtzeitig auf erforderliche Projektausrüstung und -dienstleistungen sowie Betriebsmittel zuzugreifen; dass die Inflation und die Preise für die Projektinputs des Unternehmens in etwa den erwarteten Niveaus entsprechen; die Fähigkeit, die Explorations- und Erschließungsprogramme im Einklang mit den Erwartungen des Unternehmens abzuschließen; die Erwartungen hinsichtlich der Rohstoffpreise, einschließlich der Annahmen für P2O5; dass die Beziehungen des Unternehmens zu lokalen Gemeinden und First Nations im Einklang mit den Erwartungen des Unternehmens bleiben; dass die Beziehungen des Unternehmens zu anderen Drittpartnern und Lieferanten im Einklang mit den Erwartungen des Unternehmens bleiben; und dass die Beziehungen zu und Maßnahmen der Regierung im Einklang mit den Erwartungen des Unternehmens stehen. 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/731389--First-Phosphate-veroeffentlicht-Analyseergebnisse-zu-seinem-Infill-Bohrprogramm-im-Konzessionsgebiet-Begin-La>

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](#).