

Portofino Resources: Laufende Flugvermessung und Erwerb zusätzlicher Claims auf Allison Lake North

10.05.2022 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 10. Mai 2022 - [Portofino Resources Inc.](#) (TSX-V: POR) (OTCQB: PFFOF) (FWB: POTA) (Portofino oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen die Firma Prospetair Geosurveys damit beauftragt hat, über dem Konzessionsgebiet Allison Lake North (das Konzessionsgebiet) eine hubschraubergestützte hochauflösende geophysikalische Magnetometervermessung durchzuführen. Die Arbeiter wurden mobilisiert und die Vermessung ist im Gange. Das Programm umfasst geophysikalische Flugmessungen über rund 406 Profilkilometern in durch GPS gesteuerten Linienabständen von jeweils 50 Metern, womit eine qualitative hochwertige Definition der geologischen Einheiten und ihrer Strukturen erreicht werden soll. Ziel der Vermessung ist es, strukturelle Schwachstellen im Allison-Batholith zu ermitteln, die möglicherweise lithiumhaltige Pegmatite enthalten. Die sich aus den Messungen ergebenden magnetischen Merkmale werden in Kombination mit den jüngsten Kartierungs- und Beprobungsprogrammen von Portofino in der nächsten Phase der Bodenprospektionen und der Kartierung von aussichtsreichen Zielen hilfreich sein.

David Tafel, CEO von Portofino sagt dazu: Das Gebiet Allison Lake ist mittlerweile sehr für bedeutende Explorationsgruppen und -investitionen interessant und wir befinden uns in der glücklichen Lage, über Grundbesitz inmitten dieser vollständig abgesteckten Region für die Exploration von Batterieminerale, in der mehrere Unternehmen aktiv sind, zu verfügen. Wir erwarten, dass die Ergebnisse der Flugvermessung eine wichtige Rolle bei der Ausrichtung unserer zweiten Phase spielen werden, die an unsere Schlitz- und Stichprobenahmen im Jahr 2021 anknüpfen wird. Diese Probenahmen lieferten Werte von bis zu 412 ppm Lithium und 1.040 ppm Rubidium.

Herr Tafel meint weiter: Die zweite Hälfte des Jahres 2022 wird für Portofino ein sehr spannender und aktiver Zeitraum für die Lithiumexploration in Nord-Ontario sowie im Norden Argentiniens sein. In unserem zu 100 % unternehmenseigenen Projekt Yergo in Catamarca werden voraussichtlich die Bohrungen beginnen und in der benachbarten Provinz Salta werden nach Abschluss des endgültigen Abkommens mit Recursos Energeticos Y Mineros De Salta S.A. (REMSA), dem staatlichen Bergbauunternehmen der Provinz, die Feldarbeiten eingeleitet. Durch dieses Abkommen kann das Unternehmen eine Mehrheitsbeteiligung an mehreren Lithium-Sole-Projekten im Herzen des weltbekannten Lithiumdreiecks erwerben.

Erwerb zusätzlicher Claims

Das Unternehmen gibt ferner bekannt, dass es seine Liegenschaft bei Allison Lake North durch den Erwerb von 3 zusätzlichen Claims (33 Parzellen) erweitert hat (Standort Allison Lake North). Die neuen Claims grenzen im Westen an das Konzessionsgebiet an und sind von der Sedimentgesteinsgruppe Jubilee Lake unterlagert, die bekanntermaßen Pegmatite mit seltenen Elementen beherbergt.

Der Batholith Allison Lake stellt Berichten zufolge ein wichtiges neues Explorationsziel für eine Mineralisierung von Lithium und seltenen Elementen dar und ist der größte dokumentierte Granit dieser Art in Ontario (Ontario Geological Survey Open File Report 6099, der OGS-Bericht). Im OGS-Bericht wurde ein großes Gebiet identifiziert, das dem westlichen bis südwestlichen Kontakt des Batholiths folgt und großes Potenzial für die Entdeckung von pegmatitischen Mineralisierungen mit Lithium, Beryll, Tantal und anderen seltenen Elementen besitzt. Es wurde festgestellt, dass die Zielgebiete bei Allison Lake sowohl im eigentlichen Batholith als auch in Form von in Metasedimentgestein gelagerten Pegmatiten im Exokontakt-Bereich vorkommen.

Als Gegenleistung für den Erwerb der Claims hat Portofino vereinbart, 2.000 Dollar zu zahlen, 200.000 Aktien zu begeben und dem Inhaber der Claims eine NSR-Lizenzgebühr (die Lizenzgebühr) von 1,5 % zu gewähren. Portofino kann die Hälfte der Lizenzgebühr (0,75 %) jederzeit für 400.000 Dollar zurückkaufen.

Über das Konzessionsgebiet Allison Lake North

Das Konzessionsgebiet Allison Lake umfasst nun 7 Claims (113 Parzellen) mit 2.286 Hektar (ha)

Grundfläche und befindet sich 100 Kilometer (km) östlich der Stadt Red Lake im Nordwesten Ontarios. In Nordwest-Ontario wurden zahlreiche Lithiumlagerstätten abgegrenzt, die beträchtliche Reserven an Lithiumoxid (Li₂O) beherbergen. Das Konzessionsgebiet ist über gut ausgebaute Forststraßen zugänglich und eine Wasserkraftleitung durchquert die Claimgruppe. Das Konzessionsgebiet weist bedeutende Eigenschaften auf, die für die Entstehung von lithiumhaltigen Pegmatitgängen entscheidend sind. Es befindet sich entlang des Kontakts zwischen dem Pegmatit-Granit-Batholith Allison Lake und dem Metasedimentgestein Jubilee Lake der Uchi-Unterprovinz in Nordwest-Ontario. Diese wichtige Kontaktzone ist nun vollständig abgesteckt und ist Gegenstand von Explorationsaktivitäten durch mehrere Unternehmen.

Qualifizierter Sachverständiger

Der technische Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Mike Kilbourne, P.Geo., geprüft und genehmigt, der gemäß National Instrument 43-101, Standards of Disclosure for Mineral Projects ein qualifizierter Sachverständiger (QP) ist.

Über Portofino Resources Inc.

[Portofino Resources Inc.](#) ist ein im kanadischen Vancouver ansässiges Unternehmen, das sich auf die Exploration und die Erschließung von Mineralressourcenprojekten auf dem amerikanischen Kontinent spezialisiert hat. Portofino hat die Möglichkeit, eine Mehrheitsbeteiligung an mehreren Lithiumprojekten in Salta (Argentinien) zu erwerben, und hält sämtliche Anteile und Rechte am Lithiumkonzessionsgebiet Yergo, das den Aparejos-Salar in Catamarca umfasst. Die Konzessionsgebiete befinden sich im Herzen des weltweit bekannten argentinischen Lithiumdreiecks und in unmittelbarer Nähe zu mehreren erstklassigen Lithiumprojekten. Das Unternehmen hat auch das Recht, eine 100%ige Beteiligung an drei Lithiumprojekten im Nordwesten der kanadischen Provinz Ontario zu erwerben: Allison Lake North, Greenheart Lake und McNamara Lake.

Portofinos Projekte South of Otter und Bruce Lake befinden sich im historischen Goldbergbaudistrikt Red Lake, Ontario, Kanada, in unmittelbarer Nähe des Goldprojekts Dixie, das von [Great Bear Resources Ltd.](#) entdeckt wurde und sich nun im Besitz von Kinross Gold Corp. befindet. Darüber hinaus besitzt Portofino besitzt drei andere Goldprojekte im Nordwesten von Ontario; das Konzessionsgebiet Gold Creek, das sich unmittelbar südlich der historischen Mine Shebandowan befindet, sowie die Konzessionsgebiete Sapawe West und Melema West im sich schnell entwickelnden Goldbergbaugbiet Atikokan.

Für das Board

David G. Tafel
Chief Executive Officer

Nähere Informationen erhalten Sie über:

David Tafel, CEO, Director
604-683-1991

Suite 520 - 470 Granville Street
Vancouver, BC, CANADA V6C 1V5
Tel.: 604-683-1991
Fax: 604-683-8544
www.portofinoresources.com
info@portofinoresources.com

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Diese Pressemeldung enthält möglicherweise zukunftsgerichtete Aussagen zum zukünftigen Betrieb von Portofino Resources Inc. (das Unternehmen). Alle zukunftsgerichteten Aussagen zur zukünftigen Planung und Betriebstätigkeit des Unternehmens - z.B. wie die Unternehmensführung die Erwartungen oder Meinungen des Unternehmens in Bezug auf das Projekt bewertet - unterliegen möglicherweise bestimmten

Annahmen, Risiken und Unsicherheiten, die nicht im Einflussbereich des Unternehmens liegen. Die Anleger werden darauf hingewiesen, dass solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen darstellen, und dass sich die tatsächlichen Leistungen sowie die Explorations- und Finanzergebnisse erheblich von allfälligen Schätzungen oder Prognosen unterscheiden können.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/82130--Portofino-Resources--Laufende-Flugvermessung-und-Erwerb-zusaetzlicher-Claims-auf-Allison-Lake-North.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](#).