

# Avalon Rare Metals Inc. gibt die positiven Ergebnisse der Machbarkeitsstudie für das Seltene Erden Elemente-Projekt Nechalacho bekannt

18.04.2013 | [IRW-Press](#)

TORONTO, ONTARIO -- (in Umlauf gebracht am 17. April 2013) - [Avalon Rare Metals Inc.](#) (TSX: AVL) (NYSE Amex: AVL) (NYSE MKT: AVL) ("Avalon" oder das "Unternehmen") freut sich, die Fertigstellung der positiven Ergebnisse seiner Machbarkeitsstudie ("Feasibility Study", "FS") für sein Seltene Erden Elemente-Projekt Nechalacho (das "Projekt") bekannt zu geben. Die FS wurde von SNC-Lavalin Inc. ("SLI") vorbereitet und ist die erste Machbarkeitsstudie, die für ein bedeutendes Schwere Seltene Erden-Projekt außerhalb Chinas fertiggestellt wurde. Die Ergebnisse der FS bestätigen, dass das Projekt technisch durchführbar und wirtschaftlich stabil ist.

## Highlights der Machbarkeitsstudie

- Die Analyse des abgezinsten Geldflusses ("discounted cash flow", "DCF") ergibt einen internen Zinsfuß ("internal rate of return", "IRR") von 22,5 % auf Vorsteuerabzugsbasis sowie eine IRR von 19,6 % nach Steuern bei angenommenen 100 % Eigenfinanzierung. Der Kapitalwert ("net present value", "NPV") des Projekts bei einem Diskontsatz von 10 % liegt bei CDN\$ 1,351 Milliarden vor Steuern und CDN\$ 900 Millionen nach Steuern.
- Die Gesamtkosten für die Umsetzung des Projekts liegen bei CDN\$ 1,575 Milliarden, wobei darin ein 13 %iger Anteil für Unvorhergesehenes und CDN\$ 122 Millionen zum Kapitalerhalt enthalten sind. Von den Gesamtkapitalkosten werden voraussichtlich ca. CDN\$ 1,152 Milliarden für das Gebiet in den Northwest Territories und CDN\$ 423 Millionen für Louisiana anfallen.
- Die Betriebskosten liegen jährlich durchschnittlich bei CDN\$ 264,5 Millionen.
- Der jährliche Durchschnittserlös liegt bei CDN\$ 645,8 Millionen (CDN\$ 456,5 Millionen von abgesonderten Seltene Erden-Oxiden ("rare earth oxides", "REO") und CDN\$ 189,3 Millionen vom Verkauf eines angereicherten Zirconiumkonzentrates ("enriched zirconium concentrate", "EZC")).
- Die Einnahmen aus Schweren Seltene Erden-Elementen übersteigen 50 % der gesamten Projekteinnahmen.
- Verkäufe von fünf kritischen REO (Neodym, Europium, Terbium, Dysprosium und Yttrium) machen über 82 % der abgesonderten REO-Einnahmen aus.
- Lanthan- und Cer-Verkäufe stellen weniger als 4,5 % der Gesamteinnahmen dar.
- Die insgesamt gemessene und angezeigte Mineralienressource würde absehbar dazu ausreichen, um den fortwährenden Minenbetrieb auf Nechalacho für mehr als 90 Jahre aufrecht zu erhalten, sofern die Abbaurate unverändert bliebe und die Mineralienressourcen in Mineralienreserven umgewandelt werden und zwar mit der gleichen Umwandlungsrate, wie sie in der FS dargestellt wurde.

Don Bubar, Präsident und CEO, kommentiert: "Wir sind sehr froh, diese positiven Ergebnisse unserer Machbarkeitsstudie für das Nechalacho Projekt abgeben zu können und zwar innerhalb des Budgets und des Zeitrahmens, den wir uns im Mai 2012 gesetzt haben. Die stabilen wirtschaftlichen Gegebenheiten belegen trotz einer erheblichen Investitionsausgabenlast die herausragende Qualität der Nechalacho-Ablagerung. Die enorme Größe der Ablagerung birgt das Potenzial für die Errichtung eines skalierbaren Mehrgenerationen-Geschäfts. Die erfolgreiche Fertigstellung dieser Studie bestätigt den Status von Nechalacho als das am weitesten entwickelte Schwere Seltene Erden Elemente-Projekt der Welt außerhalb Chinas. Mit der FS in Händen können wir nun den Prozess der Sicherung von Zusagen für zukünftige Produktverkäufe beschleunigen und finanzielle Partner anziehen, um an der weiteren Entwicklung des Projektes teilzunehmen."

## Investorentelefonkonferenz

Avalons Senior Managementteam wird eine Investorentelefonkonferenz einrichten, um die Ergebnisse der Machbarkeitsstudie zu besprechen und die Möglichkeit für Fragen und Antworten zu bieten. Die Telefonkonferenz findet statt am

Donnerstag, den 18. April 2013, von 22:00 Uhr bis 23.00 Uhr mitteleuropäischer Zeit.

### Um teilzunehmen, wählen Sie sich bitte unter folgenden Nummern ein:

Ortsgespräch: 416-340-2217  
Nordamerika Toll-Free: 001-866-696-5910  
International Toll-Free: 001-800-8989-6336  
Teilnehmer-Code: 1653725

Eine Audioaufzeichnung der Telefonkonferenz wird auf der Unternehmenshomepage innerhalb von 48 Stunden nach Beendigung der Konferenz abrufbar sein.

### Über Avalon Rare Metals Inc.

Avalon Rare Metals Inc. ist ein Unternehmen für die Exploration und Erschließung von Mineralien mit seinem Schwerpunkt auf Seltene Metallvorkommen in Kanada. Sein Vorzeigeprojekt, seine zu 100% in Eigenbesitz befindliche Nechalacho Lagerstätte, Thor Lake, NWT, zeichnet sich als eine der größten unerschlossenen Ressourcen Seltener Erdelemente weltweit ab. Sein außergewöhnlicher Reichtum an wertvolleren ?schweren? Seltene Erdelementen, die eine Schlüsselfunktion bei der Erlangung von Fortschritten in der grünen Energietechnologie und anderen wachsenden High-Tech-Anwendungen übernehmen, stellt eine der wenigen möglichen Quellen dieser wichtigen Elemente außerhalb von China dar, momentan die Quelle von 95 % der weltweiten Versorgung. Avalon ist kapitalkräftig, hat keine Schulden, und seine Arbeitsprogramme werden ständig weiter entwickelt. Soziale Verantwortung sowie Verantwortung für die Umwelt sind wichtige Ecksteine des Unternehmens.

Ausstehende Aktien: 103.621.986 Liquide Mittel: ca. \$ 16 Millionen.

Für weitere Informationen über Avalon Rare Metals Inc. besuchen Sie bitte unsere Website unter [www.avalonraremetals.com](http://www.avalonraremetals.com).

Für Fragen und Feedback, schreiben Sie bitte eine E-Mail an das Unternehmen an [ir@avalonraremetals.com](mailto:ir@avalonraremetals.com) oder kontaktieren Sie Don Bubar, Präsident, telefonisch unter 001-416-364-4938.

*Diese Pressemitteilung beinhaltet "Aussagen über künftige Entwicklungen" im Sinne des US-Private Litigation Reform Acts von 1995 und im Sinne der in den kanadischen Provinzen geltenden Wertpapiergesetze. In die Zukunft gerichtete Aussagen sind häufig, jedoch nicht immer, an Ausdrücken wie anstreben, glauben, planen, schätzen, erwarten, anvisieren, beabsichtigen bzw. an Aussagen, dass ein Ereignis oder Ergebnis eintreten bzw. erreicht werden kann, wird, sollte, könnte oder würde sowie an ähnlichen Formulierungen zu erkennen. Zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemitteilung beinhalten Aussagen hinsichtlich des Zeitplans und Art der Genehmigung für Zulassungen, Zeitplan und Art der Nechalacho-Durchführbarkeit hinsichtlich der Infrastrukturentwicklungen und Konstruktion, Erreichen von Projektmeilensteinen, des Bohrprogramms des Unternehmens in 2012, Prognosen über zukünftige Optimierung, den Terminplan für Verhandlungen mit Dritten sowie den Zeitplan und die Art der anvisierten zeitlichen Produktionsziele, die von Prognosen abhängen, welche sich während Tests und Verarbeitung auftreten können. Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen basieren auf verschiedenen Annahmen und Schätzungen von Avalon und beinhalten eine Reihe von Risiken und Unsicherheiten. Daher können sich die tatsächlichen Resultate wesentlich von den im Rahmen dieser zukunftsgerichteten Aussagen prognostizierten oder angenommenen Ergebnissen unterscheiden. Zukunftsgerichtete Informationen unterliegen bekannten sowie unbekanntem Risiken, Unsicherheiten, Annahmen und sonstigen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge von Avalon wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen abweichen, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt genannt wurden. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse abweichen, zählen u.a. Risiken in Bezug auf Goldpreisschwankungen, im Bergbau übliche Gefahren, Unsicherheiten in Bezug auf die Reserven- und Ressourcenschätzungen, Explorationsergebnisse, Verfügbarkeit von Kapital und*

*Finanzierungsmöglichkeiten zu vernünftigen Bedingungen, Verweigerung der Genehmigung der Regulierungsbehörden, unvorhergesehene Schwierigkeiten oder Kosten, die bei einer eventuell notwendigen Sanierung anfallen können, die Marktlage sowie allgemeine wirtschaftliche, wettbewerbsbezogene, politische und soziale Faktoren. Diese Aussagen basieren auf einer Reihe von Vermutungen, die sich u.a. auf die allgemeinen Marktlage, die zeitliche Planung und den Erhalt der behördlichen Genehmigungen, die Erfüllung der behördlichen Auflagen durch Avalon bzw. andere Beteiligte, die Verfügbarkeit finanzieller Mittel zu einer sinnvollen Durchführung der geplanten Transaktionen und Programme und die fristgerechte Durchführung von Dienstleistungen durch Drittunternehmen beziehen. Avalon hat sich bemüht, wichtige Faktoren aufzuzeigen, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen in den zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt erwähnten Ergebnissen abweichen. Es können aber auch andere Faktoren dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse anders ausfallen. Die hier enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen entsprechen dem Stand der Dinge zum Zeitpunkt, als diese Pressemitteilung erstellt wurde. Avalon ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, weder aufgrund neuer Informationen oder zukünftiger Ereignisse bzw. Ergebnisse noch aus sonstigen Gründen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen ausdrücklich gefordert. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Die Leser werden daher darauf hingewiesen, dass zukunftsgerichtete Aussagen nicht verlässlich sind.*

*Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulierungsorgan ("Regulation Services Provider") (im Sinne der Definition in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) haften für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.*

*Value Relations haftet nicht für die Richtigkeit der Übersetzung. Die originale Pressemeldung finden Sie in englischer Sprache auf [www.avalonraremetals.com](http://www.avalonraremetals.com)*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/42666--Avalon-Rare-Metals-Inc.-gibt-die-positiven-Ergebnisse-der-Machbarkeitsstudie-fuer-das-Seltene-Erden-Elemente-Pr>

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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).