

# Commerce Resources: Veröffentlichung einer Publikation zur Mineralienaufbereitung von Seltenen Erden

12.04.2024 | [IRW-Press](#)

11. April 2024 - [Commerce Resources Corp.](#) (TSXV: CCE, FWB: D7H0, OTCQX: CMRZF) (das Unternehmen oder Commerce) freut sich, die Veröffentlichung einer Publikation zur Mineralienaufbereitung von Seltenerdmetallen (REE) bekannt zu geben; unterstützt wurde diese durch Probenmaterial aus der Seltenerd- und Flussspatlagerstätte Ashram, die zu 100 % im Eigentum des Unternehmens steht und sich in Nunavik, Quebec, befindet.

Die Publikation mit dem Titel *Assessment of the impact of grinding conditions and water quality on the flotation of rare earth elements bearing minerals using hydroxamic acid* [Beurteilung der Auswirkungen der Mahlbedingungen und der Wasserqualität auf die Flotation von Seltenerdmetall-haltigen Mineralien unter Einsatz von Hydroxamsäure] wurde zu Beginn dieses Monats in *The Canadian Journal of Metallurgy and Materials Science*, einer anerkannten internationalen Zeitschrift, veröffentlicht.

Die Veröffentlichung erfolgte im Rahmen eines laufenden Forschungs- und Entwicklungsprogramms, das in Kooperation zwischen dem Unternehmen, der Université du Québec in Abitibi-Témiscamingue (UQAT) und dem Industrial Waste Technology Centre (CTRI) durchgeführt wird. Als Teil seines Beitrags zu der Arbeit stellte das Unternehmen ca. 1,5 Tonnen Material aus der Lagerstätte Ashram zur Verfügung, das als Ausgangsmaterial für die verschiedenen Testprogramme verwendet werden sollte. Die Forschungs- und Entwicklungstestprogramme, die auf die Optimierung der Flotation abzielen, werden durch Zuschussinstrumente sowohl der Provinz als auch des Staates gemeinsam finanziert (siehe Pressemitteilung vom 25. August 2020).

Chris Grove, President des Unternehmens, erklärte dazu wie folgt: Wir sind dankbar dafür, dass wir in der Lage waren, einen Beitrag zu dieser Publikation und ganz allgemein zur laufenden Forschung und Entwicklung zu REE in der Provinz Quebec zu leisten. Quebec verfügt über ein riesiges Mineralienpotenzial, und im Bereich REE schließt dies die Seltenerd- und Flussspatlagerstätte Ashram ein, die im Eigentum des Unternehmens steht. Das Unternehmen ist im akademischen Bereich durch zuschussgestützte Kooperationen, die mit verschiedenen Institutionen der Provinz und des Staates unterhalten werden, weiterhin aktiv.

Das Unternehmen freut sich, der akademischen und institutionellen Forschungs- und Entwicklungsin industrie zu REE durch die Bereitstellung von Material aus der Lagerstätte Ashram sowie durch geologisches Know-how anhaltende Unterstützung zu leisten und damit die Entwicklung von hochqualifiziertem Personal in Kanada zu unterstützen. Die Lagerstätte Ashram weist Ausbisse an der Oberfläche auf und ermöglicht eine kosteneffiziente Entnahme großer Mengen von Material für Testarbeiten. Insofern ist das Unternehmen aktiv zusammen mit verschiedenen Forschungs- und Hochschulinstitutionen damit befasst, die Weiterentwicklung der REE-Industrie in Kanada und insbesondere in Quebec zu unterstützen.

## Über die Lagerstätte Ashram

Die Lagerstätte Ashram zählt zu den größten REE- (und Flussspat)-Lagerstätten der Welt und besteht aus einem von Monazit dominierten, einzelnen mineralisierten Körper, der an der Oberfläche zutage tritt. Sie erstreckt sich über ca. 700 m entlang des Streichens, 300 m in der Breite und 600 m in der Tiefe und ist weiterhin in mehrere Richtungen offen. Die Lagerstätte beherbergt eine nachgewiesene Ressource von 1,6 Millionen Tonnen (Mio. t) mit 1,77 % Seltenerdoxid (REO) und 3,8 % F, eine angedeutete Ressource von 27,7 Mio. t mit 1,90 % REO und 2,9 % F sowie eine vermutete Ressource von 219,8 Mio. t mit 1,88 % REO und 2,2 % F unter Anwendung eines Cutoff-Gehalts von 1,25 % REO (Wirksamkeitsdatum: 5. Juli 2012). Beachten Sie, dass Mineralressourcen keine Mineralreserven sind, da sie keine wirtschaftliche Machbarkeit ergeben haben. Es gibt keine Gewissheit, dass die gesamte Mineralressource, oder Teile davon, jemals in Mineralreserven umgewandelt wird.

## Über Commerce Resources Corp.

Commerce Resources Corp. ist ein Junior-Rohstoffunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf der

Erschließung der Seltenerdmetall- und Flussspatlagerstätte Ashram in der kanadischen Provinz Quebec liegt. Das Unternehmen positioniert sich als einer der kostengünstigsten Produzenten von Seltenen Erden weltweit, und zwar insbesondere als langfristiger Lieferant eines Seltenerd-Carbonat-Mischkonzentrats und/oder NdPr-Oxid-Produkts für den Weltmarkt. Die Lagerstätte Ashram zeichnet sich durch eine einfache Seltenerdmetall- (Monazit, Bastnäsit und Xenotim) und Gangsteinmineralogie (Carbonate) sowie eine Ressource mit großen Tonnagen und günstigem Gehalt aus. Das Material aus der Lagerstätte eignet sich nachweislich für die Herstellung hochgradiger Mineralkonzentrate (>45 % Seltenerd-Oxide) mit hoher Ausbeute (>70 %), was den aktiven globalen Produzenten entspricht. Die Lagerstätte Ashram ist nicht nur eine der weltweit größten Seltenerdlagerstätten, sie ist auch eine der größten Flussspatlagerstätten der Welt. Sie hat das Potenzial, ein langfristiger Lieferant für die Hüttenspat- und Säurespatmärkte zu werden.

Nähere Informationen erhalten Sie auf der Webseite des Unternehmens unter <https://www.commerceresources.com> oder per E-Mail auf [info@commerceresources.com](mailto:info@commerceresources.com).

Für das Board of Directors [Commerce Resources Corp.](#)

Chris Grove  
Chris Grove, CEO und President  
Tel: 604.484.2700  
E-Mail: [cgrove@commerceresources.com](mailto:cgrove@commerceresources.com)  
Web: [www.commerceresources.com](http://www.commerceresources.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.*

*Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, d.h. Informationen über Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen, von denen das Unternehmen glaubt, erwartet oder voraussieht, dass sie in Zukunft eintreten werden oder können. Zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemitteilung beinhalten: dass das REC-Mischkonzentrat leicht verkäuflich sind; dass eine teilweise Abtrennung der REEs die Vermarktung der einzelnen Elemente ermöglicht; dass die Ashram-Lagerstätte das Potenzial hat, eine der größten Flussspatlagerstätten und ein langfristiger Lieferant für die Hüttenspat- und Säurespat-Märkte zu sein, und dass das Unternehmen sich als einer der kostengünstigsten Produzenten von Seltenerdmetallen weltweit positioniert. Diese zukunftsgerichteten Aussagen unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Informationen prognostiziert wurden. Zu den Risiken, die das Eintreten dieser Ereignisse, Aktivitäten oder Entwicklungen verändern oder verhindern könnten, gehören: dass wir möglicherweise nicht in der Lage sind, zusätzliche Explorations auf dem Projekt Ashram vollständig zu finanzieren; dass, selbst wenn wir in der Lage sind, Kapital zu beschaffen, die Kosten für Explorationsaktivitäten steigen könnten, sodass wir möglicherweise nicht über ausreichende Mittel verfügen, um diese Explorations- oder Verarbeitungsaktivitäten zu bezahlen; dass sich der Zeitplan und Inhalt zukünftiger Arbeitsprogramme; geologische Interpretationen auf Grundlage von Bohrungen, die sich mit zusätzlichen genaueren Informationen ändern können; potenzielle Prozessmethoden und Mineralgewinnungsannahmen, die auf begrenzten Testarbeiten und Vergleichen mit als analog angesehenen Lagerstätten beruhen, die bei weiteren Testarbeiten möglicherweise nicht vergleichbar sind; dass die Erprobung unseres Prozesses sich als nicht erfolgreich erweisen könnte oder die Proben aus dem Projekt Ashram keine positiven Ergebnisse erzielen, und dass, selbst wenn solche Tests erfolgreich sind oder die anfänglichen Ergebnisse der Proben positiv ausfallen, die wirtschaftlichen und anderen Ergebnisse nicht wie erwartet ausfallen könnten; die Verfügbarkeit von Arbeitskräften und Ausrüstung für die Durchführung künftiger Explorations- und Testarbeiten; dass geopolitische Risiken zu einer Markt- und Wirtschaftsinstabilität führen könnten; und dass sich die Bedingungen trotz der derzeit erwarteten Rentabilität des Ashram-Projekts so ändern könnten, dass das Projekt, selbst wenn auf dem Ashram-Projekt Metalle oder Mineralien entdeckt werden, möglicherweise nicht wirtschaftlich rentabel ist. Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen wurden zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung getätigt, und das Unternehmen ist nicht verpflichtet, diese Informationen zu aktualisieren oder zu überarbeiten, um neuen Ereignissen oder Umständen Rechnung zu tragen, sofern dies nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.*

*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.sedarplus.ca](http://www.sedarplus.ca), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/89361--Commerce-Resources--Veroeffentlichung-einer-Publikation-zur-Mineralienaufbereitung-von-Seltenen-Erden.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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).