

Eckdaten zum Unternehmen

Toronto, 20. März 2020

Richmond Minerals Inc. ist ein kanadisches Explorationsunternehmen, das an der Börse Toronto (TSX-V: RMD) und Frankfurt (FSE: R52) notiert und seit Anfang der 1980er Jahre aktiv in diversen Explorationsprojekten in den Provinzen Quebec und Ontario engagiert ist. Das Hauptziel unseres Unternehmens ist die Entwicklung wertvoller Rohstoff- und Edelmetallvorkommen, vorwiegend kritischer Rohstoffe, sowie Gold und Silber. Unser aktueller Schwerpunkt liegt auf der Erkundung des kanadischen Ridley Lake Gold-Projekts im Herzen des bekannten "Swayze Grüngesteinsgürtels" im Zentrum von Ontario und der Entwicklung eines polymetallischen Projekts in der Nähe der Stadt Oberzeiring im traditionell rohstoffreichen Bundesland Steiermark in Österreich.

Polymetallisches Projekt Oberzeiring - Eckdaten

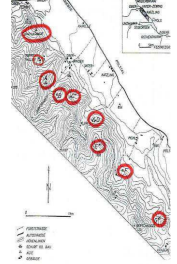
• 99 Freischürfe nahe der Stadt Oberzeiring auf einer Gesamtfläche von etwa 35 km²

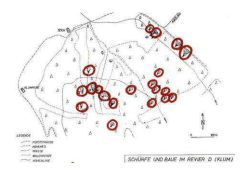


- Im Mittelalter war Oberzeiring einer der größten Silberbergbaue der Ostalpen mit hohen Gold-, Kupfer-, Blei- und Zinkgehalten im Erz
- 1361 durch plötzlichen Wassereinbruch Flutung der tieferen, erzreichen Grubenräume, seither Stillstand. Entwässerungsveruche in den letzten Jahrhunderten waren mangels unzureichender Technologie erfolglos
- Erzgehalte von bis zu 114 g/t Gold und 4.000 g/t Silber
- Rund hundert historische Silbergruben wurden bislang in der Umgebung der alten Bergbaumetropole

im Projektgebiet aufgefunden, die mit vielen starken Anomalien geophysikalischer Messungen (Magnetik, IP) im Zusammenhang zu stehen scheinen

- Reicherzvorkommen mit vorwiegend Au-Ag-Sb-Cu-Zn-Pb-Fe-Baryt, aber auch Ge, Ga und In, die von der EU als kritische Rohstoffe klassifiziert wurden
- Probennahmen zur Verifizierung im Zuge der Erstellung eines technischen NI 43-101 Reports im September 2019 lieferten Laborwerte von bis zu 6,4 g/t Gold und 384 g/t Silber im Gestein
- Das gesamte Projektgebiet war noch nie Gegenstand moderner, flächendeckender Explorationsarbeiten oder umfassender Diamantkernbohrprogramme
- Gute Kontakte zur örtlichen Gemeinde und zu Grundeigentümern, die Wiederaufnahme des Bergbaus wird in der Region als sehr positiv angesehen



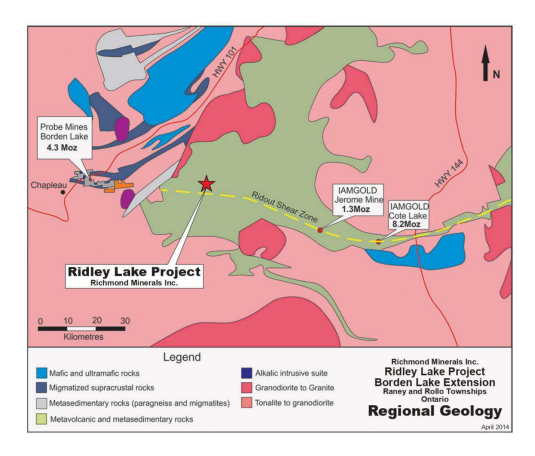


Im Bild links und oben sind viele historische Silbergruben zu sehen, die in der Umgebung bis rund 5 km südlich des großen Silberbergbaus Oberzeiring aufgefunden wurden.



Ridley Lake Gold-Projekt - Eckdaten

Das Ridley Lake Gold-Projekt besteht aus 196 zusammenhängenden Claimunits, die zu 100% von Richmond Minerals gehalten werden. Das Gold-Projekt befindet sich in zentraler Lage innerhalb des "Swayze Grüngesteinsgürtels" im Norden von Ontario in den Gemeinden Rollo und Raney des "Porcupine" Bergbaugebiets, oder genauer gesagt 40 km südwestlich der Stadt Foleyet und 120 km west-südwestlich der Stadt Timmins.



- Zu den jüngsten bedeutenden Goldentdeckungen innerhalb des "Swayze Grüngesteinsgürtels" gehören die Goldlagerstätte "Cote Lake" (von lamgold im April 2012 für 585 Mio. USD erworben) und die Goldentdeckung "Borden Lake" von Probe Mines (kürzlich von Goldcorp für 526 Mio. USD erworben), einer Lagerstätte mit mehreren Mio Unzen Gold, ungefähr 37 km westlich und auf Streichlänge mit Richmonds Ridley Lake Gold-Projekt.
- Die frühesten Explorationsarbeiten im Projektgebiet gehen auf Untersuchungen im Jahr 1932 zurück. Im zentralen Projektbereich wurden zwei Quarzadern ("Cyril Knight" und "Aguara Aufschluss") entdeckt, die in Ost-West-Richtung ausgerichtet sind. Diese Adern wurden auf der Oberfläche für Streichlängen von bis zu 245 m mit Breiten zwischen 1 und 3 m freigelegt. Die Tests dieser Adern waren sehr unterschiedlich und reichten von Spuren bis zu 23 g/t Gold.
- Das Projekt kann das ganze Jahr über ein Netz von Forst- und Feldwegen erreicht werden und wird von einem Teil einer Hauptsequenz früher präkambrischer Vulkane und Sedimente untermauert, die als Swayze-Vulkankomplex oder Swayze-Deloro-Metavulkan-Metasedimentgürtel bezeichnet werden.
- Die bisher im Rahmen des Projekts durch Diamantbohrungen entdeckte Goldmineralisierung ist mit einer Vielzahl geologischer Merkmale verbunden, darunter die Entwicklung von Scherzonen, Quarzkarbonat-Stockwerk-Systeme und Kontakte zwischen felsischen und mafischen Strömungen.



Ridley Lake Bohrprogramm-Highlights

Bohrprogramm Jahr	Bohrloch Nr.	Von (m)	Bis (m)	Weite (m)	Gehalt (g/t Au)
1989	89-04	156,71	161,43	4,72	4,35
	einschließlich	157,55	159,74	2,19	7,96
	89-07	55,49	148,17	92,68	0,48
2015	RS15-15	27	82	55	0,46
	einschließlich	27	35	8	2,14
	RS15-19	55	142	87	0,39
	einschließlich	55	56,8	1,8	3,25
		109	142	33	0,67
	einschließlich	131,7	134	2,3	3,09
2016	RS16-20	145	178	33	1,26
	einschließlich	166	173	7	4,11
	und	168	169	1	7,64
	und	171	172	1	11,30
2017	RS17-30	133	269	136	0,31
	einschließlich	182	183	1	4,5
	und	222	240	18	1,3
	und	231	234	3	2,9

[•] Mehrere starke und tiefreichende Anomalien (Magnetik/IP) bis 600 m westlich und auf Streichlänge mit der "Aguara Zone" wurden noch nicht getestet. Diese vielversprechenden Zonen sind das Primärziel des nächsten Diamantkernbohrprogramms am Ridley Lake Gold-Projekt in 2020.



Nach erfolgreicher Entwicklung ist ein Verkauf der Projekte an eine etablierte Bergbaugesellschaft geplant (Exitstrategie), aber auch ein zukünftiger Bergbau und die damit einhergehende umweltfreundliche Erzverarbeitung wird in Erwägung gezogen.

Es ist das erklärte Unternehmensziel von Richmond Minerals, kontinuierlich zu wachsen, die Entwicklung der beiden Edelmetallvorkommen mit Hilfe unseres Expertenteams rasch bis zum Projektverkauf oder Abbau voranzutreiben, weitere vielversprechende Projekte zu akquirieren und zu einem der größten Explorationsunternehmen in Kanada & Europa aufzusteigen.

Unternehmensstruktur

Börse Toronto (TSX-V): RMD
Börse Frankfurt (FSE): R52
ISIN: CA7651872086
Aktien ausgegeben: 119,812,505
Aktien voll verwässert: 130,309,905
Marktkapitalisierung: ~ CAD 5 Mio

Sollten Sie weitere Informationen benötigen, besuchen Sie unsere Webseite oder kontaktieren Sie uns:

Thomas Brunner

Direktor

Richmond Minerals Inc., 120 Adelaide St W, Suite 2500, Toronto, Ontario M5H 1T1, Canada Web: www.richmondminerals.com; E-Mail: brunner@richmondminerals.com; Tel.: +43 699 12603363; Fax: +1 (416) 603-8436

Haftungsausschluss

Diese Unternehmenspräsentation enthält zukunftsgerichtete Informationen, die keine historischen Fakten enthalten. Zukunftsgerichtete Informationen beinhalten Risiken, Unsicherheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass tatsächliche Ereignisse, Ergebnisse, Leistungen, Aussichten und Chancen wesentlich von den in diesen zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückten oder implizierten abweichen. Zu den zukunftsgerichteten Informationen in dieser Unternehmenspräsentation gehören unter anderem die Ziele, Vorgaben oder zukünftigen Pläne von Richmond, einschließlich des erfolgreichen Abschlusses der Transaktion und des Angebots. Zu den Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von diesen zukunftsgerichteten Informationen abweichen, gehören unter anderem Änderungen der allgemeinen wirtschaftlichen Bedingungen und der Bedingungen an den Finanzmärkten. Änderungen der Nachfrage und der Preise für Rohstoffe; Rechtsstreitigkeiten, Gesetzgebungs-, Umwelt- und andere gerichtliche, regulatorische, politische und wettbewerbliche Entwicklungen sowie die Risiken, die in den bei SEDAR eingereichten öffentlichen Dokumenten von Richmond dargelegt sind. Obwohl Richmond der Ansicht ist, dass die Annahmen und Faktoren, die bei der Erstellung der zukunftsgerichteten Informationen in dieser Unternehmenspräsentation verwendet werden, angemessen sind, sollte kein unangemessenes Vertrauen in solche Informationen gesetzt werden, die nur zum Zeitpunkt dieser Unternehmenspräsentation gelten, und es kann keine Zusicherung gegeben werden dass solche Ereignisse in den angegebenen Zeitrahmen oder überhaupt auftreten werden. Richmond lehnt jede Absicht oder Verpflichtung ab, zukunftsgerichtete Informationen aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen als den gesetzlich vorgeschriebenen Gründen zu aktualisieren oder zu überarbeiten.