

Sienna Resources Inc. erwirbt das Palladiumkonzessionsgebiet Marathon North

23.01.2020 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 23. Januar 2020 - [Sienna Resources Inc.](#) (SIE-TSX.v) (A1XCQ0-FWB) (SNNAF-OTCBB) (das Unternehmen) freut sich, bekannt zu geben, dass das Unternehmen das Palladiumkonzessionsgebiet Marathon North im Norden der kanadischen Provinz Ontario erworben hat, das direkt an das Palladiumprojekt Marathon von [Generation Mining Ltd.](#) (GENM: CSE) grenzt. Dieses neue Projekt hat eine Grundfläche von etwa 2.500 Acres. Laut der Website von Generation Mining beinhaltet das Projekt Marathon eine der größten unerschlossenen Mineralressourcen mit Platingruppenmetallen (PGM) in Nordamerika und beherbergt mehrere PGM-Kupfer-Lagerstätten, einschließlich der Lagerstätte Marathon mit 7,1 Millionen Unzen Palladiumäquivalent. Generation Mining Ltd. veröffentlichte am 6. Januar 2020 eine wirtschaftliche Erstbewertung (PEA), aus der sich für die Lagerstätte Marathon ein Kapitalwert nach Steuern von 871 Millionen Dollar ergab.

Jason Gigliotti, President von Sienna, erklärt: Wir freuen uns sehr, einen großen Grundbesitz direkt neben einer der größten Palladiumlagerstätten in Nordamerika zu erwerben. Das Projekt ist eine hervorragende Ergänzung zu unserem Platin-Palladium-Nickel-Projekt in Schweden. Die Preise für Platin und Palladium gehörten zuletzt zu den Spitzenwerten unter den Metallpreisen, insbesondere Palladium, dessen Preis derzeit unweit eines Allzeithochs liegt. Der Zeitpunkt für den Erwerb unseres neuen Platin-Palladium-Projekts könnte daher nicht günstiger sein. Wir sind dabei, Pläne für den baldmöglichen Beginn der Arbeiten in unserem Palladiumprojekt Marathon North zu erarbeiten, und erwarten gleichzeitig die Wiederaufnahme der Bohrungen in unserem Platin-Palladium-Nickel-Projekt Slättberg in Schweden. Im Zuge der letzten Bohrphase konnten wir positive Ergebnisse erzielen und haben diese Daten genutzt, um die besten Zielgebiete abzugrenzen. Sienna arbeitet bei diesem Projekt mit der an der NYSE notierten EMX Royalty Corporation (EMX: NYSE), einem der angesehensten Unternehmen im Bergbausektor, zusammen. Wir sind der Ansicht, dass eine massive Nachfrage nach - und ein großes Interesse an - Platin- und Palladiumprojekten besteht, und Siennas Ziel ist es, 2020 ein wichtiger Akteur in diesem Bereich zu sein.

Sienna absolvierte im Oktober 2019 ein Bohrprogramm mit zwei Löchern in seinem Projekt Slättberg in Schweden. Dieses Programm zielte auf zwei elektromagnetische (EM) Anomalien ab, die im Zuge von Messungen im Bohrloch am Ende des Bohrprogramms 2018 erfasst wurden. Eine Anomalie wurde in der Nähe des Bohrlochs SIE-18-006 am westlichen Ende des Trends der historischen Nickelminen entdeckt und eine in der Nähe des Bohrlochs SIE-18-003 unweit des Zentrums des Mineralisierungstrends (siehe Abbildung 1).

Bohrloch SIE-19-002 wurde niedergebracht, um eine starke EM-Resonanz westlich des Bohrlochs SIE-18-003 im Zentrum des Mineralisierungstrends zu erproben. SIE 19-002 durchteufte einen 0,55 Meter (m) mächtigen Erzgang (in 88,0 bis 88,55 m Tiefe) mit einer Anreicherung an Platingruppenelementen (PGE), der im Schnitt 0,22 Prozent (%) Nickel (Ni), 1,79 % Kupfer (Cu) und 4,15 ppm (4,15 g/t) PGE (4,05 g/t Platin vs. 0,095 g/t Palladium) lieferte. Unter Berücksichtigung der aktuellen Metallpreise und unter Annahme einer Ausbeute von 100 % lieferte das Bohrloch 4,66 g/t Palladiumäquivalent (PdÄq), 9,03 g/t Platinäquivalent (PtÄq), 4,44 % Kupferäquivalent (CuÄq) und 1,72 % Nickeläquivalent (NiÄq). Die ungewöhnliche PGE-Anreicherung in diesem Erzgang ist bemerkenswert und ergab einen der höchsten Werte, der jemals aus dem Konzessionsgebiet gemeldet wurde. Die PGE-Gehalte in den Bohrlöchern 2019 von Sienna belegen das starke Potenzial für die Auffindung einer PGE-Mineralisierung im Projekt. In einer Tiefe von 70 m durchteufte das Bohrloch SIE 19-002 auch eine nicht kartierte Abbaustätte. Dies zeigt, dass die Nickelmineralisierung in einem größeren Umfang abgebaut wurde, als dies die historischen Aufzeichnungen erkennen lassen.

Bohrloch SIE-19-001 wurde niedergebracht, um die westliche Anomalie zu erproben. Im Loch wurden auf einem 28 m langen Abschnitt von 167 bis 195 m Tiefe mehrere Zonen mit einer Sulfidmineralisierung durchteuft. Dies ist die mächtigste Sulfidmineralisierungszone, die im Konzessionsgebiet jemals entdeckt wurde. Die Sulfidmineralisierung liegt in Form von massiven Sulfidergängen und Brekzien vor und steht mit einem ungewöhnlich mächtigen Schwarm von mafischen Gesteinsgängen in Zusammenhang. Der beste Abschnitt aus der Sulfidmineralisierungszone betrug 5,0 m (von 167,75 bis 172,75 m) mit im Schnitt 0,57 % Ni, 0,47 % Cu, 0,06 % Kobalt (Co) und 0,48 ppm PGE*, was bei den aktuellen Metallpreisen einem NIÄq-Wert von etwas mehr als 1 % entspricht.

Die Beschaffenheiten in den Sulfidabschnitten deuten auf eine tektonische Remobilisierung der Sulfide von

einer nahegelegenen Quelle hin. In SIE-19-001 wurden zudem mehrere mächtige mafische Gesteinsgänge durchteuft, die weder in Aufschlüssen an der Oberfläche, noch in flachen Bohrlöchern anderenorts in diesem Gebiet zu finden sind. Die Reichhaltigkeit an Sulfiden, die höheren PGE-Werte und ein Schwarm von mafischen Gesteinsgängen legen nahe, dass sich Sienna einem Quellengebiet für die Sulfidmineralisierung und die damit verbundenen mafischen Einlagerungen nähert, wenn es im westlichen Zielgebiet immer tiefere Bohrungen absolviert.

Abbildung 1

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/49838/NR - SIE - Jan. 23 2020 - Marathon North Palladium Property_DEPRcom.001.jpeg

*Die wahre Mächtigkeit wird auf 55 bis 65 % der angegebenen Länge geschätzt. Die wahre Mächtigkeit wird auf 25 bis 40 % der angegebenen Länge geschätzt.

Der Fachinhalt dieser Pressemeldung wurde von Greg Thomson, PGeo, einem qualifizierten Sachverständigen (Qualified Person) im Sinne von National Instrument 43-101, genehmigt. Das neue Projekt wurde durch Abstecken erworben.

Wenn Sie weitere Informationen zu Sienna Resources erhalten wollen, dann besuchen Sie bitte unsere Website, senden eine E-Mail an: info@siennaresources.com oder folgen uns auf Twitter unter @SiennaResources.

Kontaktdaten

Jason Gigliotti, President, Director Sienna Resources Inc.

[Sienna Resources Inc.](#)

Suite 1470 - 701 West Georgia Street

Vancouver, BC V7Y 1C6

Tel: 1.604.646.6900

Fax: 1.604.689.1733

www.siennaresources.com

info@siennaresources.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.

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 GoldSeiten.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/438224--Sienna-Resources-Inc.-erwirbt-das-Palladiumkonzessionsgebiet-Marathon-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 GoldSeiten.de 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).