

Sienna Resource: Erhebliche Erweiterung seiner Konzessionsfläche im Goldprojekt Stonestrow im Grenzbereich zu Ramp Metals

19.07.2024 | [IRW-Press](#)

19. Juli 2024 - [Sienna Resources Inc.](#) (Sienna oder das Unternehmen) (SIE-TSX.v, SNAF-USA, A1XCQ0-Deutschland) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen seine Konzessionsfläche im Goldprojekt Stonestrow in Saskatchewan stark erweitert hat und nunmehr über eine zusammenhängende Fläche von rund 18.350 Acres unmittelbar neben der Konzession von Ramp Metals Inc. (RAMP) verfügt. Ramp hat (am 17. Juni 2024) mehrere Zonen mit Goldmineralisierung bekannt gegeben, die unter anderem Erzgehalte von 73,55 Gramm Gold pro Tonne und 19,50 Gramm Silber pro Tonne aufweisen. Zudem hat Ramp diese Woche ein strategisches Investment unter der Leitung von Eric Sprott angekündigt. Die Unternehmensführung von Sienna Resources weist darauf hin, dass frühere Ergebnisse oder Entdeckungen in Konzessionsgebieten unweit jener von Sienna Resources nicht unbedingt Rückschlüsse auf die Mineralisierung in den Konzessionsgebieten des Unternehmens zulassen.

Jason Gigliotti, President von Sienna Resources Inc., meint dazu: Wir sind sehr zufrieden, dass wir unsere Konzessionsgebiete in Saskatchewan, die unmittelbar an jene von Ramp Minerals Inc. grenzen, deutlich erweitern konnten. Sienna zählt zu den größeren Grundbesitzern in diesem faszinierenden neuen Bergbaucamp, und die Tatsache, dass sich Eric Sprott eine große Beteiligung an diesem Gebiet gesichert hat, zeigt, wie vielversprechend dieses neue Bergbaurevier mit Potenzial zur Weltklasseregion tatsächlich ist. Die Unternehmensführung von Sienna erarbeitet zurzeit Pläne für den Ausbau dieses ausgedehnten neuen Goldprojekts und auch der Goldpreis hat mittlerweile ein Allzeithoch erreicht. Sienna steht eine hochaktive Phase bevor, und die Unternehmensführung ist sehr optimistisch, was die derzeitigen Wachstumstreiber mit sowohl kurzfristigen als auch langfristigen Auswirkungen angeht.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/76294/july19draft2_DE_PRcom.001.jpeg

Sienna schloss diese Woche eine Marketing- und Vertriebsdienstleistungsvereinbarung mit der unabhängigen Marketingfirma (Arms Length) Hillside Consulting and Media Inc. aus Penticton, British Columbia, für einen Leistungszeitraum von sechs Monaten ab. Vorgesehen ist die Erbringung von digitalen Marketingleistungen (einschließlich Suchmaschinenoptimierung, Pay-per-Click, E-Mail, YouTube und Social-Media-Kanäle), um den Bekanntheitsgrad des Unternehmens zu steigern. Zusätzlich hat Sienna am 13. Oktober 2023 einen Mediendienstleistungsvertrag mit der Firma Life Water Media aus Sugar Land (Texas) abgeschlossen. Die von Life Water Media zu erbringenden Dienstleistungen umfassen digitale Medienprogramme, Marketingstrategien, Werbemaßnahmen und Sensibilisierungskampagnen. Dieser Vertrag ist nach wie vor aufrecht und das Budget dafür wird voraussichtlich in diesem Sommer aufgewendet werden.

Vor kurzem (23. Mai 2024) erwarb Sienna das Case Lake West Cesium and Spodumene Pegmatite Project im Bergbaugbiet Larder Lake in Ontario, Kanada, etwa 100 Kilometer nördlich von Kirkland Lake im nordöstlichen Ontario. Das Projekt besteht aus ungefähr 2.200 zusammenhängenden Acres mit gutem Potenzial für die Auffindung von Cäsium und Spodumen-Pegmatiten und liegt direkt neben der Cäsium- und Pegmatitschwarm-Entdeckung Case Lake von Power Metals Corp (PWM). Am 22. Mai 2024 gab Power Metals ERSTKLASSIGE CÄSIUMERGEBNISSE VON BIS ZU 18,13 % BEI CASE LAKE bekannt. Dies sind sehr spannende Neuigkeiten für dieses aufstrebende Cäsiumrevier. Das Management von Sienna weist ausdrücklich darauf hin, dass ehemalige Ergebnisse oder Entdeckungen auf Konzessionsgebieten in der Nähe von Siennas Projekten nicht unbedingt Rückschlüsse auf das Vorkommen einer Mineralisierung in den Konzessionsgebieten des Unternehmens zulassen.

Über Sienna Resources Inc.

Sienna hat das Stonestrow Gold Project erworben, das auf einer zusammenhängenden Fläche von ca. 18.350 Acres Potenzial für die Auffindung von Gold aufweist. Sienna hat vor kurzem das Case Lake West Cesium and Spodumene Pegmatite Project im Bergbaugbiet Larder Lake in Ontario, Kanada, etwa 100 km nördlich von Kirkland Lake im Nordosten von Ontario, erworben. Dieses Projekt besteht aus ungefähr 2.200 zusammenhängenden Acres, die Cäsium- und Spodumen-Pegmatite erwarten lassen. Sienna hat außerdem gerade erst das 10.357 Acres große Uranium Town Project in Nachbarschaft zu der [Denison Mines Corp.](#)

(DML, DNN), das Dragon Uranium Project, das sich über eine zusammenhängende Fläche von 10.845 Acres neben dem Grundbesitz der [Cameco Corp.](#) (CCO, CCJ) erstreckt, und das 55.440 Acres umfassende Atomic Uranium Project - allesamt im weltbekanntesten Athabasca-Becken in Saskatchewan - erworben. Kürzlich erweiterte Sienna auch das Elko Lithium Project im Elko County (Nevada). Dieses Projekt erstreckt sich nun über eine zusammenhängende Fläche von etwa 1.840 Acres, die direkt an das Nevada North Lithium Project von Surge Battery Metals (NILI) im Elko County in Nevada, angrenzen. Surge meldete vor Kurzem die höchstgradige Lithiumlagerstätte in den USA. Sienna ist auch einer der größeren Landbesitzer im Clayton Valley in Nevada. Die Projekte von Sienna im Clayton Valley beinhalten das Lithiumprojekt Blue Clay, das Projekt Silver Peak South sowie das Lithiumprojekt Clayton Valley Deep Basin. Das Clayton Valley beherbergt die einzige Lithiumproduktion in Nordamerika, nämlich die Lagerstätte Silver Peak von Albemarle Corp (NYSE: ALB). Dieses Projekt befindet sich auch in der Nähe der Gigafactory von Tesla Motors Inc. (NASDAQ: TSLA) in Nevada. Am 18. März 2021 gab Schlumberger New Energy Venture (NYSE: SLB) die Entwicklung einer Pilotanlage zur Lithiumextraktion durch sein neues Unternehmen NeoLith Energy im Rahmen einer strategischen Partnerschaft mit Pure Energy (TSX-V: PE) bekannt. Die Pilotanlage wird im Clayton Valley im US-Bundesstaat Nevada errichtet werden. Der nachhaltige Ansatz von NeoLith Energy nutzt ein differenziertes Verfahren zur direkten Lithiumextraktion (DLE), um die Produktion von hochreinem Lithiummaterial in Batteriequalität zu ermöglichen und gleichzeitig die Produktionszeit von über einem Jahr auf wenige Wochen zu verkürzen. Die Ergebnisse dieser Pilotanlage werden für das Jahr 2024 erwartet und könnten einen erheblichen Einfluss auf die Solevorkommen in Clayton Valley Nevada haben, da sich Siennas Besitz in der innersten Sektion dieser Solevorkommen befindet.

Diese neue Landfläche wurde durch Abstecken erworben.

Qualifizierter Sachverständiger

Herr Frank Bain, PGeo, ein qualifizierter Sachverständiger gemäß National Instrument 43-101, hat die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Informationen geprüft und genehmigt.

Wenn Sie in den Nachrichtenverteiler von Sienna aufgenommen werden möchten, senden Sie bitte eine E-Mail an info@siennaresources.com für Informationen oder folgen uns auf Twitter unter [@SiennaResources](#).

Kontaktdaten

Tel: 1.604.646.6900
Fax: 1.604.689.1733
www.siennaresources.com
info@siennaresources.com

Jason Gigliotti, President, Direktor
[Sienna Resources Inc.](#)

Aussagen in dieser Pressemeldung, die keine historischen Fakten darstellen, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die nicht historischen Charakter haben und in erster Linie aus Prognosen bestehen - Aussagen über zukünftige Pläne, Erwartungen und Entwicklungen. Wörter wie erwartet, beabsichtigt, plant, kann, könnte, potenziell, sollte, erwartet, wahrscheinlich, glaubt und Wörter von ähnlicher Bedeutung kennzeichnen zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemeldung beinhalten unter anderem die Ungewissheit der Explorations- und Erschließungspläne für das Konzessionsgebiet; Schwankungen der Rohstoffpreise; politische oder wirtschaftliche Instabilität und behördliche Änderungen; Währungsschwankungen, der Zustand der Kapitalmärkte; Ungewissheit bei der Bewertung von Mineralreserven und Ressourcenschätzungen; die Fähigkeit des Unternehmens, qualifiziertes Personal und Management anzuwerben und zu halten; potenzielle Arbeitsunruhen; Rekultivierungs- und Schließungsanforderungen für Mineralkonzessionsgebiet und die Verfügbarkeit von Kapital zur Finanzierung der Projekte des Unternehmens sowie andere Risiken und Ungewissheiten, die unter der Überschrift Risk Factors in den auf SEDAR eingereichten kontinuierlichen Offenlegungsunterlagen des Unternehmens angeführt sind. Es wird darauf hingewiesen, dass die vorstehende Liste nicht alle Faktoren und Annahmen, die möglicherweise verwendet wurden, enthält. Das Unternehmen kann Ihnen nicht versichern, dass die tatsächlichen Ereignisse, Leistungen oder Ergebnisse mit diesen zukunftsgerichteten Aussagen übereinstimmen werden, und die Annahmen des Managements können sich als falsch erweisen. Diese zukunftsgerichteten Aussagen spiegeln die gegenwärtigen

Erwartungen in Bezug auf zukünftige Ereignisse und Betriebsleistungen wider und gelten nur zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Dokuments, und das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, falls sich die Umstände oder die Überzeugungen, Erwartungen oder Meinungen des Managements ändern sollten, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben. Aus den oben genannten Gründen sollten Sie sich nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen.

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.sedarplus.ca, 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/90315--Sienna-Resource--Erhebliche-Erweiterung-seiner-Konzessionsflaeche-im-Goldprojekt-Stonestrow-im-Grenzbereich>

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](#).