

Sienna Resources Inc. schließt Optionsvereinbarung über Erwerb einer 100%igen Beteiligung an Elko ab

17.08.2023 | [IRW-Press](#)

17. August 2023 - [Sienna Resources Inc.](#) (Sienna oder das Unternehmen) (SIE-TSX.v, SNNAF-USA, A1XCQ0-Deutschland) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen mit einem unabhängigen Dritten eine Optionsvereinbarung über den Erwerb einer 100%igen Beteiligung am Lithiumprojekt Elko in Elko County im US-Bundesstaat Nevada abgeschlossen hat. Dieses Projekt erstreckt sich über eine zusammenhängende Fläche von ca. 1.200 Acres, die direkt an das Lithiumprojekt Nevada North von Surge Battery Metals in Elko County (Nevada) angrenzt. Diese Vereinbarung steht unter dem Vorbehalt der Genehmigung durch die TSX Venture Exchange (die Börse). Das Lithiumprojekt Nevada North hat einige der höchsten Lithiumgehalte in Nevada geliefert. Auf der Website von Surges heißt es: Bohrloch NN2207 durchteufte die mächtigsten Abschnitte von lithiumreichem Tonstein, die bisher ermittelt wurden: vier Zonen über insgesamt 120,4 Metern (395 Fuß) mit durchschnittlich 3.943 Teilen Lithium pro Million. Die Pläne für die erste Arbeitsphase auf diesem Projekt werden derzeit erarbeitet. 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.

Jason Gigliotti, President von Sienna, erklärt: Dies ist eine der aufregendsten Lithiumregionen Nordamerikas. Die von Surge ermittelten Gehalte gehören zu den höchsten, die in Nevada jemals entdeckt wurden, und dass wir nun über ein Projekt verfügen, das direkt an diese neue Lithiumentdeckung angrenzt, verspricht Gutes für die Aktionäre von Sienna. Wir beginnen umgehend mit den Planungen für die erste Arbeitsphase auf diesem Projekt. Wir halten nicht nur dieses neue Lithiumprojekt, sondern Sienna ist durch seine anderen Konzessionsbeteiligungen einer der größten Grundbesitzer im Clayton Valley in Nevada. Sienna verfügt über ausreichende Barmittel für die zu erwartenden Explorationspläne und wir gehen davon aus, dass wir in den verbleibenden Monaten des Jahres 2023 an mehreren Fronten sehr aktiv sein werden. Das Management blickt sehr optimistisch in die Zukunft und sieht den Arbeiten vor Ort bei diesen Projekten entgegen.

Lageplan Clayton Valley

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/71689/Sienna_170823_DEPRCOM.001.jpeg

Kürzlich hat das Bureau of Land Management (BLM) Sienna die Genehmigung erteilt, bis zu 4 weitere Bohrlöcher beim zu 100 % unternehmenseigenen Lithiumprojekt Blue Clay im Clayton Valley in Nevada zu absolvieren (siehe Karte). Am 25. März 2022 gab Sienna eine neue Lithiumentdeckung beim Lithiumprojekt Blue Clay bekannt. Es wurden Lithiumwerte von bis zu 1.230 ppm Li vorgefunden. Das Lithiumprojekt Blue Clay besteht aus 150 zusammenhängenden Schürfrechten mit einer Größe von insgesamt etwa 2.950 Acres, die äußerst vielversprechend für Lithium direkt im Herzen des Clayton Valley in Nevada sind, das zurzeit die einzige produzierende Lithiumregion in Nordamerika ist.

Bedingungen der Vereinbarung:

1) Nach Erhalt der bedingten Genehmigung durch die Börse hat der Optionsnehmer das ausschließliche Recht und die Option, eine 100%ige rechtliche und wirtschaftliche Beteiligung am Lithiumprojekt Elko vom Eigentümer zu erwerben, indem er Barzahlungen in Höhe von insgesamt 92.000 \$ CAD leistet und insgesamt 16 Millionen Aktien ausgibt (die Transaktion), wie im Folgenden dargelegt:

(a) Zahlung von 92.000 \$ an den Optionsgeber innerhalb von fünf (5) Tagen nach Erhalt aller erforderlichen Genehmigungen (einschließlich des Erhalts der bedingten Genehmigung durch die Börse);

(b) Ausgabe von 10.0000.000 Stammaktien an den Optionsgeber innerhalb von fünf (5) Tagen nach Erteilung aller erforderlichen Genehmigungen (einschließlich des Erhalts der bedingten Genehmigung durch die Börse);

(c) Ausgabe von 3.000.000 Stammaktien an den Optionsgeber innerhalb von 10 Tagen nach der

Niederbringung eines Bohrlochs, das Bohrergebnisse liefert, die einen Wert von mindestens 1.000 ppm Lithium an irgendeiner Stelle im Bohrloch belegen; und

(d) Ausgabe von 3.000.000 Stammaktien an den Optionsgeber innerhalb von 10 Tagen nach Erhalt eines technischen Berichts (gemäß NI 43-101) von einer akzeptablen und akkreditierten dritten Partei, der bei einem Cutoff-Wert von 300 ppm das Vorkommen von mindestens 1.000.000 Lithiumkarbonatäquivalent (LCE) nachweist.

Die Optionsvereinbarung stellt eine Expedited Acquisition (in etwa: beschleunigte Akquisition) in Übereinstimmung mit den Statuten der Börse dar. Alle Stammaktien, die im Rahmen der Optionsvereinbarung begeben werden können, unterliegen einer Sperrfrist von vier Monaten und einem Tag. Im Zusammenhang mit der Optionsvereinbarung waren keine Vermittlungsprovisionen zu zahlen.

Über Sienna Resources Inc.

Sienna ist 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 und 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 2023 erwartet und könnten einen erheblichen Einfluss auf die Aussichten für Sole im Clayton Valley Nevada haben. Sienna besitzt auch das Platin-Palladium-Konzessionsgebiet Marathon North im Norden von Ontario, das direkt an die Lagerstätte Marathon von Generation Mining (CSE: GENM) angrenzt.

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

Jason Gigliotti, President, Direktor

[Sienna Resources Inc.](http://www.siennaresources.com)

Suite 2905-700 West Georgia Street

Vancouver, BC V7Y 1C6

Tel: 1.604.646.6900

Fax: 1.604.689.1733

www.siennaresources.com

info@siennaresources.com

Aussagen in dieser Pressemitteilung, 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 Pressemitteilung beinhalten die Ausübung der Option, die Genehmigung der Vereinbarung durch die TSX Venture Exchange und das Mineralisierungspotenzial des Projekts. Alle diese zukunftsgerichteten

Aussagen unterliegen einer Reihe von bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, die dazu führen können, dass sich die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse von jenen unterscheiden, die ausdrücklich oder implizit zum Ausdruck gebracht wurden, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, dass das Unternehmen möglicherweise nicht in der Lage ist, die Genehmigung der TSX Venture Exchange einzuholen; dass es sich nicht dafür entscheidet, die Option auszuüben; dass es möglicherweise nicht in der Lage ist, die erforderlichen Ausgaben für das Konzessionsgebiet zu tätigen; dass die Explorations- und Erschließungspläne für das Konzessionsgebiet ungewiss sind; dass die Rohstoffpreise schwanken; 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/87103--Sienna-Resources-Inc.-schliesst-Optionsvereinbarung-ueber-Erwerb-einer-100Prozentigen-Beteiligung-an-Elko-ab.f>

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](#).