

Sienna Resources: Neue Lithiumentdeckung auf Blue Clay

25.03.2022 | [IRW-Press](#)

25. März 2022 - [Sienna Resources Inc.](#) (Sienna oder das Unternehmen) (SIE-TSX.v, SNNAF-USA, A1XCQ0-Deutschland) freut sich bekannt zu geben, dass das erste Bohrprogramm auf dem zu 100 % unternehmenseigenen Lithiumprojekt Blue Clay im Clayton Valley (Nevada) (siehe Karte unten) zu einer neuen Lithiumentdeckung geführt hat. Bei den Bohrungen wurden Lithiumwerte von bis zu 1.230 ppm Li auf einem Abschnitt von 120 Fuß mit im Schnitt 800 ppm, einschließlich 1.011 ppm Li auf 40 Fuß, ermittelt. Das Lithiumprojekt Blue Clay besteht aus 150 zusammenhängenden Claims, die sich über eine Fläche von rund 2.950 Acres mit Potenzial für die Auffindung von Lithiumvorkommen erstrecken, und befindet sich direkt im Herzen des Clayton Valley in Nevada, des Standorts der derzeit einzigen produzierenden Lithiumregion in Nordamerika, erstrecken.

Jason Gigliotti, President von Sienna Resources, erklärt: Wir freuen uns sehr über die neue Lithiumentdeckung, die wir im Zuge unseres ersten Bohrprogramms im Clayton Valley in Nevada gemacht haben. Die Nachfrage nach inländisch gewonnenem Lithium ist enorm, insbesondere angesichts der jüngsten globalen Ereignisse. Unsere Begeisterung über diese Neuentdeckung ist immens und wir planen sofort die nächste Bohrphase, um das Lithiumvorkommen auf dem Konzessionsgebiet abzugrenzen. Ich war vor Kurzem vor Ort auf dem Projektgelände und bin sehr zuversichtlich, was die kurz- und langfristigen Zukunftsaussichten dieses Projekts und deren Auswirkungen auf das Wachstum von Sienna Resources angeht. Wenn man bedenkt, dass sich die Lithiumpreise derzeit auf einem Allzeithoch befinden, ist das Management von dieser neuen Entdeckung mehr als begeistert.

Karte des Clayton Valley

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/64911/Sienna_250322_DEPRCOM.001.jpeg

Über Sienna Resources Inc.

Das Hauptaugenmerk von Sienna Resources ist auf die Exploration und die Erschließung hochgradiger Lagerstätten in politisch stabilen, ökologisch verantwortungsvollen und ethischen Bergbaugebieten gerichtet. Sienna ist eine Partnerschaft mit einem an der New York Stock Exchange notierten Bergbauunternehmen hinsichtlich zweier separater Projekte in Skandinavien eingegangen, einschließlich der vormals produzierenden orogenen Goldprojekte Bleka und Vekselmyr im Süden von Norwegen, bei denen es sich um in Grünstein enthaltene Goldsysteme handelt und des Platingruppenelement-Projekts Kuusamo in Finnland, das direkt an das Projekt LK angrenzt und von [Palladium One Mining Inc.](#) weiterentwickelt wird. Zu den Projekten von Sienna in Nordamerika gehört das Platin-Palladium-Konzessionsgebiet Marathon North, das direkt an die 7,1 Millionen - Palladiumäquivalente Unzen schwere Lagerstätte Marathon von [Generation Mining Ltd.](#) grenzt. Sienna besitzt auch das Clayton Valley Deep Basin Lithiumprojekt im Clayton Valley im US-Bundesstaat Nevada, Standort des einzigen in Produktion befindlichen Lithiumsolebeckens in Nordamerika, unweit der von Albemarle Corp. betriebenen Lagerstätte Silver Peak und der Gigafactory von Tesla Motors Inc, sowie das kürzlich erworbene Lithiumprojekt Blue Clay, ebenfalls im Clayton Valley. Das Management weist ausdrücklich darauf hin, dass ehemalige Ergebnisse oder Entdeckungen in Konzessionsgebieten in der Nähe von Siennas Projekten nicht unbedingt Rückschlüsse auf das Vorkommen einer Mineralisierung in den Konzessionsgebieten des Unternehmens zulassen.

Qualifizierter Sachverständiger

Herr Frank Bain, P.Geo., hat in seiner Eigenschaft als qualifizierter Sachverständiger im Sinne der kanadischen Vorschrift National Instrument 43-101 den wissenschaftlichen und technischen Inhalt dieser Pressemeldung 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, Director

[Sienna Resources Inc.](#)

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

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 [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/81590-Sienna-Resources~Neue-Lithiumentdeckung-auf-Blue-Clay.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).