

Lancaster Resources Inc. veröffentlicht Update zum Projekt Alkali Flat

16.11.2023 | [IRW-Press](#)

ELancaster informiert über eine erfolgreiche Standortbegehung in seinem Vorzeigeprojekt Alkali Flats

Erfolgreiche Standortbegehung steht im Zeichen der Umweltverträglichkeit

Vancouver, 16.11.2023 - [Lancaster Resources Inc.](#) (CSE:LCR | OTCQB:LANRF | FWB:6UF0) (Lancaster) freut sich, über den erfolgreichen Abschluss einer ausschlaggebenden behördlichen Begehung am Standort des Lithiumsoleprojekts Alkali Flat im US-Bundesstaat New Mexico berichten zu können. Bei der am 14. November durchgeföhrten Standortbegehung waren wichtige Vertreter des Bureau of Land Management (BLM) und des Energy, Minerals and Natural Resources Department (EMNRD) anwesend.

Während der Begehung gab das Team von Lancaster den Vertretern von BLM und EMNRD einen umfassenden Einblick in die geplanten Bohrstellen und das geophysikalische Programm. Diese umfangreiche Überprüfung konzentrierte sich auf eine Reihe wesentlicher Aspekte, wie Zufahrtswege, Standortbedingungen sowie die Vegetation vor Ort. Der Besuch bot eine wertvolle Gelegenheit zu offenen Gesprächen über die geplanten Bohrungen, die Zugangsvoraussetzungen und die geophysikalischen Arbeiten auf der gesamten Konzessionsfläche des Standorts.

Im Zentrum der Gespräche stand vor allem die Zusage von Lancaster Resources, die Umweltauswirkungen seines ersten Bohrogramms und der daran anschließenden geophysikalischen Magnetotellurikmessung (MT) über dem gesamten Konzessionsgebiet so gering wie möglich zu halten. Das Unternehmen bemüht sich um eine enge Zusammenarbeit mit den Aufsichtsbehörden, um sicherzustellen, dass der Einsatz von ATVs, Lastwagen, Bohrgeräten und MT-Sensoren nur minimale Auswirkungen hat.

Lancaster Resources steht in direktem Austausch mit dem BLM und dem EMNRD, um die Anforderungen an einen ordnungsgemäßigen und zweckmäßigen Rückbau festzulegen. Das Unternehmen arbeitet auf den Erhalt der erforderlichen Genehmigungen hin und ist sich dabei der Notwendigkeit einer rationellen Betriebsführung und des Wunsches, die Umwelt nicht nachhaltig zu belasten, durchaus bewusst.

Die laufende Einbindung von BLM, EMNRD sowie allen beteiligten Interessengruppen hat für Lancaster Resources Vorrang. Das Unternehmen verpflichtet sich zu einer transparenten und gewissenhaften Zusammenarbeit mit beiden Behörden, um alle dem Antragsverfahren dienliche Fragen zu beantworten.

Diese erfolgreiche Standortbegehung ist ein wesentlicher Meilenstein im Rahmen der Erschließung des Lithiumsoleprojekts Alkali Flat. Lancaster Resources ist nach wie vor einem verantwortungsbewussten Projektausbau verpflichtet und hat dabei konsequent die Umweltverträglichkeit und Zusammenarbeit mit der Kommune im Blickfeld.

Über Lancaster Resources Inc.

Lancaster Resources (CSE: LCR | OTCQB: LANRF | FWB: 6UF0) hat sich auf die Auffindung von Batteriemetallen und kritischen Metallen spezialisiert, um vom globalen Wandel in Richtung Dekarbonisierung und Elektrifizierung zu profitieren. Lancaster verfügt über die Rechte zum Erwerb sämtlicher Konzessionsanteile am Lithiumprojekt Alkali Flat unweit von Lordsburg im US-Bundesstaat New Mexico. Es handelt sich dabei um eine Gruppe von Claims mit einer Grundfläche von rund 5.200 Acres (8,1 Quadratmeilen), die Lancaster zur Auffindung von konzentrierten Lithiumsolelagerstätten im Untergrund exploriert. Lancaster hat die Vision, mit Hilfe einer Technologie der direkten Lithiumextraktion, die von Sonnenenergie oder Erdwärme betrieben wird, emissionsfreies Lithium herzustellen.

Darüber hinaus hat sich Lancaster die Rechte an einer 100%igen Beteiligung an der Lithiumkonzession Trans-Taiga im Lithiumbergbaurevier James Bay in Quebec gesichert, die auf demselben geologischen Entwicklungszug wie bedeutende Lithiumtumdeckungen, wie etwa das Konzessionsgebiet Corvette von Patriot Metals, liegt. Lancaster plant die Durchführung seiner Explorationsaktivitäten mit einer ganzheitlichen Sichtweise unter Berücksichtigung der Interessen aller Beteiligten. Lancaster Resources wird von einem kompetenten Team aus Führungskräften und Technikexperten geleitet, die gemeinsam an mehr als 15 kommerziellen mineralischen Rohstofftumdeckungen beteiligt waren und über umfangreiche Erfahrungen in

der Ermittlung von Lithiumsolezielen sowie der Exploration und Erschließung von Lithiumprojekten in Kanada, dem amerikanischen Westen, Mexiko und Südamerika verfügen.

Penny White, President & Chief Executive Officer
Lancaster Resources Inc.
E-Mail: penny@lancasterlithium.com
Tel: 604 923 6100
Website: www.lancaster-resources.com

Vorsichtsmaßnahme in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen

Bestimmte in dieser Pressemitteilung enthaltene Aussagen stellen zukunftsgerichtete Informationen dar. Diese Aussagen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse oder die zukünftige Leistung von Lancaster. Die Verwendung der Worte könnte, erwarten, glauben, wird, projiziert, geschätzt und ähnlicher Ausdrücke sowie Aussagen, die sich auf Angelegenheiten beziehen, die keine historischen Fakten sind, sollen, zukunftsgerichtete Informationen kennzeichnen und beruhen auf Lancasters gegenwärtigen Überzeugungen oder Annahmen hinsichtlich des Ergebnisses und des Zeitpunkts solcher zukünftigen Ereignisse. Tatsächliche zukünftige Ergebnisse können davon erheblich abweichen. Insbesondere die Fähigkeit von Lancaster, seine Explorationspläne umzusetzen, Explorations- und Bohrgenehmigungen zu erhalten, wichtige Mitarbeiter zu halten, hochwertige mineralienreiche Grundstücke zu identifizieren, zu erwerben, zu erkunden und zu entwickeln sowie nachhaltige Energiequellen und innovative Technologien für eine klimaschonende Ressourcenproduktion zu integrieren, stellen zukunftsgerichtete Informationen dar. Die tatsächlichen Ergebnisse und Entwicklungen können erheblich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen angenommen wurden.

Die Leser werden darauf hingewiesen, sich nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Informationen zu verlassen. Die in dieser Pressemitteilung gemachten Aussagen entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Lancaster lehnt jede Absicht oder Verpflichtung ab, zukunftsgerichtete Informationen öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, es sei denn, dies wird von den geltenden Wertpapiergesetzen ausdrücklich verlangt.

Die kanadische Wertpapierbörsen hat den Inhalt dieser Pressemitteilung weder geprüft noch genehmigt oder abgelehnt.

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 Minenportal.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/519150-Lancaster-Resources-Inc-veroeffentlicht-Update-zum-Projekt-Alkali-Flat.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 Minenportal.de 2007-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).