

Piedmont Lithium Ltd. erweitert Landpaket

01.02.2018 | [IRW-Press](#)

- Piedmont erweitert sein Landpaket auf Lithiumprojekt Piedmont um 20% auf insgesamt 1.092 Acres
- Vereinbarung über Kauf von 188 Acres im Zinn-Spodumen-Gürtel Carolina, der in den 1950ern bis in die 1990er zu den weltweit größten Lithiumquellen zählte
- Schafft zusammenhängendes 245 Acres großes Gebiet genau südlich von FMCs ehemals produzierender Mine Hallman-Beam
- Piedmont möchte 2018 seine Strategie, Ländereien zusammenzuführen, beschleunigen

[Piedmont Lithium Ltd.](#) (Piedmont oder das Unternehmen) gibt bekannt, dass es seine Lithium-Mineralrechte um 188 Acres vergrößert hat, indem es mit lokalen Grundbesitzern im Zinn-Spodumen-Gürtel (TSB) Carolina in North Carolina, USA, eine Vereinbarung über einen strategischen Landerwerb unterzeichnet hat. Die neuen Ländereien sind nun Teil eines 57 Acres großen Landpakets, auf das Piedmont bereits die Option hat. Damit ist ein großes, zusammenhängendes Landpaket von 245 Acres entstanden, das in unmittelbarer Nähe der ehemals produzierenden Mine Hallman-Beam und innerhalb von vier Meilen des aktuellen Phase-3-Bohrprogramms des Unternehmens liegt.

[http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/42284/180201 - Land Acquisition_Final_DEPRcom.001.jpeg](http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/42284/180201_Land_Acquisition_Final_DEPRcom.001.jpeg)

Konzessionsbesitze des Lithiumprojekts Piedmont

Bei der ersten Prospektion wurden auf dem neuen Konzessionsgebiet Areale mit zahlreichen spodumenhaltigen Schwimmblocken identifiziert. Es wurden Stichproben genommen und zur Analyse an das Labor geschickt. Prospektion und Bodenproben werden bald beginnen, um Bohrziele oberster Priorität zu identifizieren.

[http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/42284/180201 - Land Acquisition_Final_DEPRcom.002.jpeg](http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/42284/180201_Land_Acquisition_Final_DEPRcom.002.jpeg)

Optionsgebiet von Piedmont Lithium und Kaufvereinbarungen

Das Lithiumprojekt Piedmont umfasst nun rund 1.092 Acres innerhalb des TSB. Dies macht eine Vergrößerung der Konzessionsbesitze des Unternehmens von 20,7 % aus, wie zuvor der Australian Securities Exchange (ASX) mitgeteilt wurde. Piedmont möchte Ländereien in der Region zwischen den kürzlich optionierten und den historischen Konzessionsbesitzen zusammenlegen, denn das Unternehmen plant, ein großes und langlebiges, integriertes Lithiumprojekt aufzubauen.

Keith D. Phillips, President und Chief Executive Officer, sagte: Dieser Landerwerb ist strategisch äußerst günstig, weil das Konzessionsgebiet auf dem Gangverlauf und unmittelbar südlich der historischen Mine Hallman-Beam liegt, die von den 1950ern bis in die 1990er zu den weltweit größten Lithiumquellen zählte. Zusammen mit den angrenzenden 57 Acres, die wir bereits kontrollieren, haben wir nun ein 245 Acres großes Landpaket, das dem Unternehmen als zweites Hauptabbaugebiet dienen könnte, sodass wir möglicherweise die Größe unseres Lithiumprojekts deutlich steigern können. Unsere Geologen freuen sich sehr über die hervorragenden Aussichten dieser neuen Ländereien und werden bald ein Bohrprogramm entwerfen.

Über Piedmont Lithium

[Piedmont Lithium Ltd.](#) (ASX: PLL, OTC-NASDAQ: PLLLY) besitzt eine 100-Prozent-Beteiligung am Lithiumprojekt Piedmont (das Projekt) im erstklassigen Zinn-Spodumen-Gürtel von Carolina (der ZSG) sowie entlang des Verlaufs der Minen Hallman Beam und Kings Mountain, die zwischen den 1950ern und 1990ern den Großteil des Lithiums für die westliche Welt lieferten. Der ZSG wird als eines der größten Lithiumgebiete der Welt beschrieben und liegt rund 25 Meilen westlich von Charlotte (North Carolina). Aufgrund seiner günstigen Geologie, der erprobten Metallurgie und des einfachen Zugangs zu Infrastruktur, Strom,

F&E-Zentren für Lithium und Batteriespeicher, großen Hightech-Bevölkerungszentren sowie Lithiumverarbeitungseinrichtungen handelt es sich um einen erstklassigen Standort für die Errichtung eines ganzheitlichen Lithiumbetriebs.

http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/42284/180201 - Land Acquisition_Final_DEPRcom.003.png

Standort von Piedmont Lithium, Lithiumverarbeitungsanlage Bessemer City (FMC, rechts oben) und Lithiumverarbeitungseinrichtung Kings Mountain (Albemarle, rechts unten)

Das Projekt wurde ursprünglich von [Lithium Corp.](#) of America erkundet, das später von FMC Corporation (FMC) übernommen wurde. FMC und Albemarle Corporation (Albemarle) haben die lithiumhaltigen Spodumenpegmatite im ZSG abgebaut und die beiden Lithiumverarbeitungseinrichtungen in der Region errichtet und weiterhin betrieben. Diese waren die ersten modernen Spodumenverarbeitungseinrichtungen der westlichen Welt. Das Unternehmen befindet sich in einer einzigartigen Lage, um von seinem Status als Pionier bei der Wiederaufnahme der Explorationen in dieser historischen lithiumproduzierenden Region profitieren zu können, wobei das Ziel darin besteht, eine strategische Lithiumquelle aus den USA zur Versorgung der wachsenden Elektrofahrzeug- und Batteriespeichermärkte zu entwickeln.

Piedmont ist über seine zu 100% unternehmenseigene US-Tochtergesellschaft Piedmont Lithium Inc. exklusive Optionsvereinbarungen und Landerwerbsverträge mit regionalen Grundbesitzern eingegangen, wonach das Unternehmen bei deren Ausübung rund 1.092 Acres Ländereien und die damit verbundenen Mineralrechte kaufen (oder in manchen Fällen langfristig leasen) kann.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Keith D. Phillips, President & CEO
Tel.: +1 973 809 0505
E-Mail: keith@piedmontlithium.com

Anastasios (Taso) Arima, Executive Director
Tel.: +1 347 899 1522
E-Mail: taso@piedmontlithium.com

Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Meldung könnte zukunftsgerichtete Aussagen enthalten. Diese zukunftsgerichteten Aussagen basieren auf den Erwartungen und Ansichten von Piedmont hinsichtlich zukünftiger Ereignisse. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen zwangsläufig Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, von denen viele außerhalb des Einflussbereichs von Piedmont liegen und dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von solchen Aussagen unterscheiden. Piedmont wird die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Meldung nicht aktualisieren oder überarbeiten, um Umstände oder Ereignisse widerzuspiegeln, die nach dem Datum dieser Meldung eingetreten sind.

Erklärung der kompetenten Personen: Die Informationen in dieser Pressemeldung, die sich auf Explorationsergebnisse beziehen, basieren auf Informationen, die von Lamont Leatherman, einer kompetenten Person (Competent Person) und eines registrierten Mitglieds der Society for Mining, Metallurgy and Exploration, einer Recognized Professional Organization, erstellt oder geprüft wurden, und spiegeln diese wider. Herr Leatherman ist ein Berater des Unternehmens. Herr Leatherman verfügt über ausreichende Erfahrung, die für diese Art von Mineralisierung und Lagerstätte sowie für seine Tätigkeiten erforderlich ist, um als kompetente Person gemäß der Ausgabe von 2012 des Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves definiert werden zu können. Herr Leatherman erlaubt das Hinzufügen von Material zu diesem Bericht, das auf seinen Informationen basiert und in Form und Kontext erscheint.

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, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der 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/64832--Piedmont-Lithium-Ltd.-erweitert-Landpaket.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](#).