

Piedmont Lithium erweitert Bohrprogramm

17.11.2020, 15:37 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *Piedmont Lithium Limited*

Presseagentur: *Piedmont Lithium Limited*

-
- Aktuelles Bohrprogramm um 25.000 Meter erweitert, wobei 3 neue Bohrgeräte (insgesamt 5) hinzugefügt wurden
 - Bohrungen zur Erweiterung von Mineralressourcen gehen gut voran und Ressourcenupdates werden für 1. Quartal 2021 erwartet
 - Ergänzungsbohrungen zielen darauf ab, Mineralressourcen des Unternehmens im Kernkonzessionsgebiet vor endgültiger Machbarkeitsstudie von abgeleiteter zu angezeigter Klassifizierung hochzustufen

Piedmont Lithium Limited (Piedmont oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass es das aktuelle Bohrprogramm um weitere 25.000 Meter erweitert hat und in den kommenden Wochen drei zusätzliche Bohrgeräte vor Ort eintreffen werden. Im Rahmen des erweiterten Bohrprogramms sollen Ergänzungsbohrungen im Kernkonzessionsgebiet durchgeführt werden, um die Klassifizierungskategorie der Mineralressourcen für ausgewählte Gebiete von der abgeleiteten in die gemessene und angezeigte Kategorie hochzustufen.

Das Unternehmen plant, im zweiten Quartal 2021 eine Aktualisierung der Mineralressourcenschätzung für das Kernkonzessionsgebiet zu veröffentlichen, um die Meldung von Erzreserven und den Abschluss einer endgültigen Machbarkeitsstudie (Definitive Feasibility Study, die DFS) Mitte 2021 zu unterstützen.

Im Rahmen des erweiterten Bohrprogramms werden auch die zahlreichen Spodumenpegmatite weiter erkundet werden, die in den vergangenen Monaten in den Konzessionsgebieten des Unternehmens entdeckt wurden. Die Analyseergebnisse mehrerer dieser Entdeckungen sind noch ausstehend.

Das Unternehmen plant für Anfang 2021 auch eine Aktualisierung der Mineralressourcenschätzung des Konzessionsgebiets Central, die auf den Ergebnissen der Explorationsbohrungen im Konzessionsgebiet basiert, die im September 2020 durchgeführt wurden.

Das Piedmont geht davon aus, das erweiterte Bohrprogramm im späten Frühjahr 2021 abzuschließen, räumt jedoch ein, dass der Zeitplan durch die aktuelle COVID-19-Pandemie beeinträchtigt werden könnte. Die Feldbetriebe beim Lithiumprojekt Piedmont werden gemäß den COVID-19-Sicherheitsprotokollen fortgesetzt, wobei die vom Bundesstaat North Carolina festgelegten Richtlinien und Anordnungen umgesetzt werden.

President und Chief Executive Officer Keith D. Phillips sagte: Wir freuen uns darauf, unser Bohrprogramm mit fünf Bohrgeräten, die bald im Einsatz sein werden, intensiv zu erweitern. Unser Ziel besteht darin, einerseits die aktuellen abgeleiteten Ressourcen innerhalb des Kernkonzessionsgebiets hochzustufen, um unsere bevorstehende DFS zu unterstützen, andererseits den gesamten Umfang der Tonnage unserer Mineralressource zu steigern. Der Zinn-Spodumen-Gürtel von Carolina ist einer der produktivsten Lithiumgürtel der Welt und wir hoffen, dass wir schließlich die größte Spodumenressource Nordamerikas beschreiben werden, die sich in einer günstigen Lage in North Carolina befindet, um Nordamerikas saubere Energiespeicherung und EV-Revolution voranzutreiben.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Keith Phillips

President & CEO

T: +1 973 809 0505

E-Mail: kphillips@piedmontlithium.com (<mailto:kphillips@piedmontlithium.com>)

Tim McKenna
Investor and Government Relations
T: +1 732 331 6457
E-Mail: tmckenna@piedmontlithium.com (<mailto:tmckenna@piedmontlithium.com>)

Ergänzungsbohrungen

Die aktuelle Mineralressourcenschätzung für das Kernkonzessionsgebiet (gemeldet am 25. Juni 2019) beläuft sich auf 25,1 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 1,09 % Lithiumoxid. Die Mineralressourcenklassifizierung für die Mineralressourcenschätzung umfasst 50 % abgeleitete und 50 % angezeigte Ressourcen. Der Schwerpunkt des erweiterten Bohrprogramms liegt auf der Umwandlung von abgeleiteten Ressourcen in eine angezeigte oder gemessene Klassifizierung. Abbildung 1 zeigt eine aktualisierte Standortkarte der Bohrlöcher des Projekts.

www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/54269/201117_Piedmont_FINAL_De_PRcom.001.jpeg
(https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/54269/201117_Piedmont_FINAL_De_PRcom.001.jpeg)

Abb. 1: Konzessionsgebietskarte des Lithiumprojekts Piedmont mit Mineralressourcen, Explorationszielen und geplanten Bohrlöchern

Explorationsbohrungen

Etwa 5.000 Metern des geplanten 25.000 Meter umfassenden Bohrprogramms werden fortgesetzt, um kürzlich entdeckte spodumenhaltige Pegmatite innerhalb des Gürtels zu erkunden und zu beschreiben, einschließlich bedeutsamer neuer Entdeckungen im südöstlichen Teil des Kernkonzessionsgebiets des Unternehmens sowie neuer Entdeckungen, die sich nördlich des Kernkonzessionsgebiets des Unternehmens befinden.

Über Piedmont Lithium

Piedmont Lithium Limited (ASX: PLL; Nasdaq: PLL) hält eine 100%-Beteiligung am Piedmont Lithium-Projekt, einem Vorproduktionsgeschäft, das auf die Produktion von 160.000 t/Jahr Spodumenkonzentrat und die Herstellung von 22.700 t/Jahr Lithiumhydroxid in Batteriequalität in North Carolina, USA, abzielt, um die Lieferketten für Elektrofahrzeuge und Batterien in den Vereinigten Staaten und weltweit zu unterstützen. Piedmonts erstklassiger Standort im Südosten der USA wird durch eine günstige Geologie, bewährte Metallurgie und einen leichten Zugang zu Infrastruktur, Energieversorgung, F&E-Zentren für Lithium- und Batteriespeicherung, wichtige High-Tech-Bevölkerungszentren und nachgelagerte Lithiumverarbeitungsanlagen begünstigt. Piedmont hat 27,9 Millionen Tonnen (Mt) Mineralressourcen mit einem Gehalt von 1,11% Li₂O gemeldet, die sich innerhalb des erstklassigen Zinn-Spodumen-Gürtels (ZSG) Carolina und entlang des Trends zu den Hallman Beam- und Kings Mountain-Minen befinden, die historisch gesehen zwischen den 1950er und 1980er Jahren den größten Teil des Lithiums der westlichen Welt lieferten. Der ZSG wird als eine der größten Lithiumprovinzen der Welt angesehen und befindet sich etwa 25 Meilen westlich von Charlotte, North Carolina.

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Pressemitteilung kann zukunftsgerichtete Aussagen enthalten. Diese zukunftsgerichteten Aussagen basieren auf den Erwartungen und Überzeugungen von Piedmont bezüglich zukünftiger Ereignisse. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen notwendigerweise Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, von denen viele außerhalb der Kontrolle von Piedmont liegen, was dazu führen kann, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Piedmont übernimmt keine Verpflichtung, die in dieser Bekanntmachung gemachten zukunftsgerichteten Aussagen nachträglich zu aktualisieren oder zu revidieren, um die Umstände oder Ereignisse nach dem Datum dieser Bekanntmachung widerzuspiegeln.

Warnhinweis für US-Investoren bezüglich der Schätzungen gemessener, angezeigter und abgeleiteter Ressourcen

Die Mineralressource der Kerneigenschaft des Projekts von 25,1 Mio. t mit 1,13 % Li₂O umfasst angezeigte Mineralressourcen von 12,5 Mio. t mit 1,13 % Li₂O und abgeleitete Mineralressourcen von 12,6 Mio. t mit 1,04 %

Li2O. Die Mineralressource der Zentralliegenschaft von 2,80Mt @ 1,34% Li2O umfasst angezeigte Mineralressourcen von 1,41Mt @ 1,38% Li2O und 1,39Mt @ 1,29% Li2O. Die in dieser Bekanntmachung enthaltenen Informationen wurden in Übereinstimmung mit den Anforderungen der in Australien geltenden Wertpapiergesetze erstellt, die sich von den Anforderungen der US-Wertpapiergesetze unterscheiden. Die Begriffe "Mineralressource", "gemessene Mineralressource", "angezeigte Mineralressource" und "abgeleitete Mineralressource" sind australische Begriffe, die gemäß der Ausgabe 2012 des Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves (der "JORC-Code") definiert sind. Diese Begriffe sind jedoch im Industry Guide 7 ("SEC Industry Guide 7") gemäß dem U.S. Securities Act von 1933 in seiner geänderten Fassung (der "U.S. Securities Act") nicht definiert und dürfen normalerweise nicht in Berichten und Einreichungen bei der U.S. Securities and Exchange Commission ("SEC") verwendet werden. Dementsprechend sind die hierin enthaltenen Informationen, die die Mineralvorkommen von Piedmont beschreiben, möglicherweise nicht mit ähnlichen Informationen vergleichbar, die von US-Unternehmen veröffentlicht werden, die den Berichts- und Offenlegungsanforderungen der US-Bundeswertpapiergesetze und den entsprechenden Vorschriften und Bestimmungen unterliegen. U.S.-Investoren werden dringend gebeten, die Offenlegung im Formular 20-F von Piedmont genau zu prüfen. Eine Kopie dieses Formulars ist von Piedmont direkt oder über das EDGAR-System auf der Website der SEC unter www.sec.gov/ (<http://www.sec.gov/>) erhältlich.

Erklärung der sachverständigen Personen

Die Informationen in dieser Pressemeldung, die sich auf Explorationsergebnisse, Explorationsziele, Mineralressourcen, Prozessgestaltung des Konzentrators, Kapitalkosten des Konzentrators, Betriebskosten des Konzentrators, Bergbautechnik und Bergbauplan beziehen, stammen aus den ASX-Ankündigungen des Unternehmens vom 26. Mai 2020, 25. Juni 2019, 24. April 2019 und 6. September 2018, die auf der Website des Unternehmens unter www.piedmontlithium.com (<http://www.piedmontlithium.com>) eingesehen werden können. Piedmont bestätigt, dass: a) ihm keine neuen Informationen oder Daten bekannt sind, die die in den ursprünglichen ASX-Ankündigungen enthaltenen Informationen wesentlich beeinflussen; b) alle wesentlichen Annahmen und technischen Parameter, die den Mineralressourcen, Explorationszielen, Produktionszielen und damit zusammenhängenden prognostizierten Finanzinformationen zugrunde liegen, die von den in den ursprünglichen ASX-Ankündigungen enthaltenen Produktionszielen abgeleitet wurden, weiterhin gelten und sich nicht wesentlich geändert haben; und c) die Form und der Kontext, in dem die Ergebnisse der relevanten kompetenten Personen in diesem Bericht präsentiert werden, gegenüber den ursprünglichen ASX-Ankündigungen nicht wesentlich geändert wurden.

Diese Ankündigung wurde vom CEO des Unternehmens, Herrn Keith Phillips zur Veröffentlichung genehmigt.

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 (<http://www.sedar.com>), www.sec.gov (<http://www.sec.gov>), www.asx.com.au/ (<http://www.asx.com.au/>) oder auf der Firmenwebsite!

Pressekontakt:

Piedmont Lithium Limited
Ian Middlemas
Level 9, BGC Centre
6000 Perth, WA

email : info@piedmontlithium.com

Portrait

-

News-ID: 1108057 • Views: 362 (Stand: 30.04.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1108057/Piedmont-Lithium-erweitert-Bohrprogramm.html>