

Locksley Confirms Continuous High Grade Mineralized Silver Corridor at its Mojave Project in California

06.01.2026 | [PR Newswire](#)

[Locksley Resources](#) (ASX: LKY; OTCQX: LKYRF and LKYLY) announced it has confirmed a continuous, high grade mineralized silver corridor at its Mojave Project in California following extensive surface reconnaissance and rock chip sampling across the North Block. The results materially extend known mineralization beyond the initial high grade silver discovery and strengthen the geological understanding of the project area. Specifics can be found here: <https://cdn-api.markitdigital.com/apiman-gateway/ASX/asx-research/1.0/file/2924-03043548-6A1306070&v=undefined>. The discovery represents an important advancement in the Company's exploration strategy and identifies a new, potentially high-value component of the Mojave Project.

Kerrie Matthews, Managing Director and CEO said, "Defining a 3km mineralized trend with surface results of up to 409 g/t silver and 1.5% copper is a highly encouraging outcome. This discovery complements our core antimony development strategy and gives us exposure as a diversified U.S. critical minerals company." She added that the company is expected to advance this opportunity with a staged exploration program.

Locksley Resources (<https://www.locksleyresources.com.au>) is focused on critical minerals in the U.S. The company is actively advancing the Mojave Project in California, targeting rare earth elements (REEs) and antimony. Locksley is executing a mine-to-market strategy for antimony, aimed at reestablishing domestic supply chains for critical materials, underpinned by strategic downstream technology partnerships with leading U.S. research institutions and industry partners. This targeted approach, combined with resource development with innovative processing and separation technologies, positions Locksley to play a role in advancing U.S. critical materials independence.

Contact: Beverly Jedynek, beverly.jedynek@viriathus.com, 312-943-1123; 773-350-5793 (cell)

View original

content:<https://www.prnewswire.com/news-releases/locksley-confirms-continuous-high-grade-mineralized-silver-corridor>

SOURCE Locksley Resources

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/717419--Locksley-Confirms-Continuous-High-Grade-Mineralized-Silver-Corridor-at-its-Mojave-Project-in-California.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](#).