

Discovery Files NI 43-101 Technical Report for the Cordero Project Feasibility Study

01.04.2024 | [GlobeNewswire](#)

TORONTO, April 01, 2024 - [Discovery Silver Corp.](#) (TSX: DSV, OTCQX: DSVSF) ("Discovery" or the "Company") today announced it has filed on SEDAR its National Instrument 43-101 ("NI 43-101") technical report entitled: *Cordero Silver Project, Technical Report & Feasibility Study* dated February 16, 2024 (the "Technical Report"), in respect of Discovery's Cordero deposit in Mexico. The report was authored by Ausenco Engineering Canada ULC, with support from AGP Mining Consultants Inc., WSP USA Environment and Infrastructure Inc. and RedDot3D Inc.

The filing of the Technical Report follows the Company's news release issued on February 20, 2024 (entitled: Positive Feasibility Results Establish Cordero as One of the World's Leading Development-Stage Silver Projects), which outlined the key inputs, assumptions and results from the Feasibility Study.

About Discovery

Discovery's flagship project is its 100%-owned Cordero project, the world's largest undeveloped silver deposit. The Feasibility Study completed in February 2024 demonstrates that Cordero has the potential to be developed into a large-scale, long-life project with low unit costs and attractive economic returns that offers the combination of margin, size and scalability. Cordero is located close to infrastructure in a prolific mining belt in Chihuahua State, Mexico.

On Behalf of the Board of Directors,
Tony Makuch, P.Eng
President, CEO & Director

For further information contact:
Forbes Gemmell, CFA
VP Corporate Development
Phone: 416-613-9410
Email: forbes.gemmell@discoverysilver.com
Website: www.discoverysilver.com

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/467125--Discovery-Files-NI-43-101-Technical-Report-for-the-Cordero-Project-Feasibility-Study.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](#).