

NFM To Accelerate Harts Range Heavy Rare Earths and Niobium Exploration Following District-Scale Validation

16:35 Uhr | [PR Newswire](#)

NFM Minerals Ltd. (ASX: NFM; OTCQB: NFMXF) announced the company will accelerate its Harts Range Heavy Rare Earths and Niobium Project exploration following district-scale validation. NFM's geological field teams will focus on advancing the assessment of approximately 40 of the 46 priority targets originally identified by the company. Initial activities will center on the high-priority Kings Cross Prospect.

"With only six of the initial 46 targets drill-tested to date, we have recommenced our field activities at Harts Range," said Gerrard Hall, Chairman of New Frontier. "The return of our field team in July will allow us to systematically validate the remaining targets, with Kings Cross, Bank and Cusp prospect where we have already identified encouraging tungsten mineralization in rock chip samples and RC drilling."

He noted that at the same time, recent BHP Xplor-backed research released by Litchfield Minerals has reframed the broader Harts Range as a district-scale Copper-Nickel-PGE mineral system, independently validating the company's long-held view of the region's prospectivity.

"Our strategic landholding across this emerging mineral province provides exposure to numerous high-priority exploration targets, and we are increasingly encouraged by the geological potential demonstrated across the project area," Hall stated.

Additional details can be found here:

<https://cdn-api.markitdigital.com/apiman-gateway/ASX/asx-research/1.0/file/2924-03104683-6A1331294&v=undefined>.

[New Frontier Minerals](https://www.newfrontierminerals.com) (<https://www.newfrontierminerals.com>) is an Australian-based focused exploring of critical minerals and base metals required to power a more electrified and sustainable future. The company holds a strategic portfolio of rare earth, niobium and copper assets in Australia and Canada, which includes the Harts Range Heavy Rare Earths and Niobium Project in the Northern Territory, and the NWQ Cooper Project in Queensland. Other interests include the Pomme REE Project, in Quebec, Canada. These commodities are expected to play an increasingly important role in supporting global decarbonization, energy security and technological advancement.

View original

content:<https://www.prnewswire.com/news-releases/nfm-to-accelerate-harts-range-heavy-rare-earths-and-niobium-exp>

SOURCE New Frontier Minerals

Contact

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

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/739248--NFM-To-Accelerate-Harts-Range-Heavy-Rare-Earths-and-Niobium-Exploration-Following-District-Scale-Validation>.

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](#).