

Nexus Uranium erwirbt Uran-Claims auf Deadhorse in South Dakota

12:30 Uhr | [IRW-Press](#)

Vancouver, 15. Januar 2026 - [Nexus Uranium Corp.](#) (CSE: NEXU | OTCQB: NEXUF | FWB: JA7) (Nexus oder das Unternehmen) gibt den Erwerb des Uranprojekts Deadhorse in South Dakota bekannt. Das Projekt wurde mittels Abstecken erworben und befindet sich nun zu 100 % im Besitz des Unternehmens ohne zugrundeliegende Royalties.

Das Projekt Deadhorse besteht aus 17 nicht patentierten Bergbau-Claims mit einer Gesamtfläche von rund 340 Acres und befindet sich innerhalb von drei Meilen vom Vorzeigeprojekt des Unternehmens, dem Uranprojekt Chord in Fall River County (South Dakota), entfernt. Mit dem strategischen Erwerb konsolidiert Nexus seinen Grundbesitz in einem historischen Uranrevier und bringt sein Ziel voran, neben seinem Portfolio von US-Projekten ein eigenständiges ISR-Projekt in South Dakota aufzubauen.

Mit dem Erwerb von Deadhorse bekräftigen wir unsere These, dass die Flächen rund um das Projekt Chord ein bedeutendes Potenzial für die Uranexploration bergen, so CEO Jeremy Poirier. Nachdem die Kernkraft als entscheidender Bestandteil der Umstellung auf saubere Energie gilt, sehen sich die Vereinigten Staaten mit einem strukturellen Angebotsdefizit konfrontiert, denn sie importieren mehr als 90 % ihres Uranbedarfs. Durch die systematische Erweiterung unserer Präsenz in South Dakota positionieren wir Chord als eigenständiges Uranprojekt, das zur inländischen Versorgungssicherheit beitragen und gleichzeitig einen Wert für unsere Aktionäre schaffen soll.

Einzelheiten des Projekts

Die Claims auf Deadhorse befinden sich im historischen Uranrevier Edgemont, das Teil der breiteren Region Black Hills ist, die über eine dokumentierte Uranproduktion von rund 3,2 Millionen Pfund Gabelman, D. L. (1968). Geology and production history of the uranium deposits in the northern Black Hills, South Dakota and Wyoming. In Uranium deposits in the northern Black Hills: 20th Field Conference Guidebook (S. 263-275). Wyoming Geological Association.

U3O8 aus in Sandstein lagernden Vorkommen in der Inyan Kara Group verfügt. Die Claims erstrecken sich über höfige Fläche in demselben geologischen Umfeld wie das nahegelegene Projekt Chord, wo die Uranmineralisierung mit Sandsteinen aus der Kreidezeit und Paläokanal-Systemen in der Inyan Kara Group in Zusammenhang steht.

Abbildung 1: Lageplan der Claims Deadhorse

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/82513/NexusUranium_150126_DEPRCOM.001.png

Abbildung 2: Lageplan der Projekte von Nexus in South Dakota

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/82513/NexusUranium_150126_DEPRCOM.002.png

Über Nexus Uranium Corp.

Nexus Uranium ist ein kanadisches Explorationsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf Uranprojekte in Nordamerika gerichtet ist. In den Vereinigten Staaten besitzt das Unternehmen die Projekte Chord, Wolf Canyon und Deadhorse in South Dakota und das Projekt South Pass in Wyoming. Das Projekt Great Divide Basin in Wyoming ist nun Gegenstand einer Option zugunsten von [Canamera Energy Metals Corp.](#) In Kanada hält Nexus das Projekt Mann Lake im Athabasca-Becken in Saskatchewan. Nähere Informationen erhalten Sie unter www.nexusuranium.com.

Der technische Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Warren D. Robb, P.Geo. (BC), Direktor von Nexus Uranium Corp. und einem qualifizierten Sachverständigen im Sinne von National Instrument 43-101, geprüft und genehmigt.

Nahegelegene Ressourcen, Lagerstätten, Projekte und Minen, auf die Bezug genommen wird, liefern einen

geologischen Kontext für die Uranprojekte Deadhorse und Chord, weisen jedoch nicht zwangsläufig darauf hin, dass die Projekte eine Mineralisierung von vergleichbarem Potenzial, vergleichbarer Größe oder vergleichbarem Gehalt beherbergen. Für das Uranprojekt Deadhorse wurden keine Mineralressourcen geschätzt und es kann nicht zugesichert werden, dass weitere Arbeiten zur Klassifizierung einer Mineralressource führen werden. Mineralressourcen sind keine Mineralreserven und haben keine nachgewiesene Wirtschaftlichkeit.

FÜR WEITERE INFORMATIONEN WENDEN SIE SICH BITTE AN:

[Nexus Uranium Corp.](#)

Jeremy Poirier, Chief Executive Officer
info@nexusuranium.com

Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze, darunter Aussagen zum Aufbau eines eigenständigen ISR-Projekts in South Dakota durch das Unternehmen, den Ausbau des Projekts Chord zu einem eigenständigen Uranprojekt, das zur inländischen Versorgungssicherheit beiträgt, den Explorationsplänen des Unternehmens für das Projekt Deadhorse, zum Potenzial für die Auffindung einer Uranmineralisierung, zu den strategischen Vorteilen des Erwerbs und zu den Zielen des Unternehmens in Bezug auf sein Uranportfolio. Zukunftsgerichtete Informationen basieren auf Annahmen, die das Management zum Zeitpunkt der Veröffentlichung als angemessen erachtet, darunter die Annahme, dass das Unternehmen über ausreichendes Kapital zur Finanzierung der geplanten Aktivitäten verfügt, dass die behördlichen Genehmigungen erteilt werden und dass die Marktbedingungen die Geschäftsziele des Unternehmens unterstützen. Zukunftsgerichtete Informationen unterliegen bekannten und unbekannten Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich davon abweichen, einschließlich Risiken im Zusammenhang mit der Exploration und Erschließung, Schwankungen der Rohstoffpreise, Änderungen der Vorschriften und der Fähigkeit, Finanzierungen zu erhalten. Die Leser werden darauf hingewiesen, sich nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Informationen zu verlassen. Nexus übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

Die Canadian Securities Exchange und ihr Marktregulierungsorgan (in den Statuten der Canadian Securities Exchange als Market Regulator bezeichnet) übernehmen keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Hinweis/Disclaimer zur Übersetzung (inkl. KI-Unterstützung): Die Originalmeldung in der Ausgangssprache (in der Regel Englisch) ist die einzige maßgebliche, autorisierte und rechtsverbindliche Fassung. Diese deutschsprachige Übersetzung/Zusammenfassung dient ausschließlich der leichteren Verständlichkeit und kann gekürzt oder redaktionell verdichtet sein. Die Übersetzung kann ganz oder teilweise mithilfe maschineller Übersetzung bzw. generativer KI (Large Language Models) erfolgt sein und wurde redaktionell geprüft; trotzdem können Fehler, Auslassungen oder Sinnverschiebungen auftreten. Es wird keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit, Aktualität oder Angemessenheit übernommen; Haftungsansprüche sind ausgeschlossen (auch bei Fahrlässigkeit), maßgeblich ist stets die Originalfassung. Diese Mitteilung stellt weder eine Kauf- noch eine Verkaufsempfehlung dar und ersetzt keine rechtliche, steuerliche oder finanzielle Beratung. Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung bzw. die offiziellen Unterlagen auf www.sedarplus.ca, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Website des Emittenten; bei Abweichungen gilt ausschließlich das Original.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/718535--Nexus-Uranium-erwirbt-Uran-Claims-auf-Deadhorse-in-South-Dakota.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](#).