

# Northwestern Mineral Ventures Inc.: berichtet über eine Uranmineralisierung von 1,0% auf Grundstücken im Niger

29.05.2007 | [DGAP](#)

Toronto - 29. Mai 2007 - Northwestern Mineral Ventures Inc. (WKN A0B917, ISIN CA6681301074) freut sich, weitere Ergebnisse von den überdurchschnittlichen Gesteinsproben bekannt zu geben, die auf den Aufschlüssen ihrer Grundstücke im Niger gesammelt wurden. Die Proben wurden zur erneuten Analyse weitergeleitet, nachdem sie die Obergrenzen überschritten, die üblicherweise für die Analyse von Proben aus dem Niger angewandt werden. Die weitere Analyse dieser überdurchschnittlichen Proben ergab Uranwerte von bis zu 1,0% U3O8.

“Wir sind sehr begeistert über diesen hohen Urananteil, der über ein weit verteiltes Gebiet zu finden und wahrscheinlich Teil eines größeren Mineralisierungsgebiets ist. Das sind nicht nur die höchsten bis jetzt auf unseren Grundstücken im Niger entdeckten Werte, sondern diese Ergebnisse stützen auch unsere Vermutung, dass die Gebiete In-Gall und Irhazer Strukturen aufweisen, die üblicherweise mit Uranvorkommen im Niger verbunden werden,” erklärte Marek J. Kreczmer, Präsident und CEO von Northwestern. “Wichtig ist auch, dass die Werte der Abbaugebiete im Niger normalerweise zwischen 0,1% und 0,42% liegen. Wir planen daher eine deutliche Ausweitung unserer Explorationsbemühungen und freuen uns darauf, über das vollständige Potenzial unserer Konzessionen im Niger berichten zu können.”

## Ergebnisse

Northwestern bestätigte, dass auf den zu 100% im Besitz des Unternehmens befindlichen Grundstücken im Niger eine Uranmineralisierung von bis zu 1,0% U3O8 festgestellt wurde. Einzelheiten über die fünf Proben, die zur erneuten Analyse vorgelegt wurden und Werte zwischen 0,22% bis 1,0% U3O8 ergaben, werden in der folgenden Tabelle präsentiert:

Proben-ID	Zielgebiet	Scintillometer- Intensität (cps)	U3O8 Röntgenfluoreszenz- analyse%
ING_A10-001	Gebiet 10	8000	0,30
ING_A10-002	Gebiet 10, 50 Meter westlich von ING_A10-001	37000	0,47
ING_A10-003	Gebiet 10, 15 Meter westlich von ING_A10-002	17000	0,29
TNX_002	Gebiet 9	26000	0,22
TNX_004	Gebiet 9, 500 Meter südlich von TNX_002	350	1,00

Die Proben wurden von den Grundstücken während einer ersten Untersuchung von luftgestützten Anomalien auf einem größeren Gebiet der Urankonzessionen des Unternehmens in In-Gall und Irhazer (Niger) gesammelt.

In-Gall und Irhazer sind äußerst viel versprechende Gebiete mit einer Fläche von 4.000 km<sup>2</sup>, mit der gleichen Stratigraphie wie zwei bereits in Betrieb befindliche Uranminen, die zusammen fast 10% der weltweiten Produktion ausmachen. Der Niger gehört derzeit zu den größten Uranproduzenten der Welt.

## Qualitätssicherung

Die Arbeiten im Niger stehen unter der Leitung von Abdelkarim Aksar, P.Geo., dem Projektmanager von Northwestern für den Niger. Die Laboranalysen wurden von SGS Lakefield Research Africa von Aqua Regia Digest und danach ICP-OES durchgeführt. Die Analyse aller Proben wird mittels Standard-Referenzmaterial ausgeführt und mindestens 10% der Proben werden doppelt analysiert. Die erneute Analyse wurde von SGS mittels Boratschmelzen und Röntgenfluoreszenz durchgeführt. Sowohl Northwestern als auch SGS verfügen über umfangreiche und unabhängige Qualitätsprüfungs-/Qualitätssicherungsprogramme.

### **Über Northwestern:**

Northwestern Mineral Ventures ([www.northwestmineral.com](http://www.northwestmineral.com)) ist eine von einem erfahrenen Managementteam geleitete, internationale Explorationsgesellschaft. Das Unternehmen ist auf Liegenschaften mit potenziellen Uranvorkommen im Niger und in Kanada konzentriert. Northwestern verfügt auch über unedle und Edel-Metallvorkommen in Mexiko. Northwestern wird an der Börse in Frankfurt und Berlin unter dem Börsenkürzel WKN A0B917 beziehungsweise ISIN CA6681301074 gehandelt.

### **Weitere Informationen:**

Ansprechpartner für Investoren  
+49 (0)40 41 33 09 50  
[info@northwestmineral.com](mailto:info@northwestmineral.com)

*TSX Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht geprüft und übernimmt keinerlei Verantwortung für ihre Angemessenheit oder Richtigkeit.*

*Diese Pressemitteilung enthält bestimmte "vorausschauende Aussagen" im Sinne des US-amerikanischen Private Securities Litigation Reform Act von 1995. Unter anderem sind Aussagen zu potenziellen Mineralvorkommen und Rohstoffquellen, Explorationsergebnissen, zukünftigen Plänen und Zielen des Unternehmens vorausschauende Aussagen, die verschiedenen Risiken unterliegen. Im Folgenden werden wichtige Faktoren genannt, auf Grund derer die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens erheblich von solchen zukunftsbezogenen Aussagen abweichen können: Änderungen der Weltmarktpreise für Mineralrohstoffe, allgemeine Marktbedingungen, unvermeidbare Risiken bei der Exploration von Mineralvorkommen, Risiken bei der Entwicklung, Konstruktion und dem Betrieb von Bergbauanlagen, Unsicherheit in Bezug auf die künftige Wirtschaftlichkeit und die fehlende Gewissheit, zusätzliches Kapital beschaffen zu können.*

*Die Angaben zur potenziellen Quantität und Qualität sind zu diesem Zeitpunkt naturgemäß noch unvollständig. Die Untersuchung war nicht ausreichend, um eine Mineralquelle auf den Grundstücken von Northwestern im Niger zu bestimmen, und es ist noch ungewiss, ob weitere Untersuchungen ergeben, dass es sich bei dem Gebiet um eine Mineralquelle handelt.*

*Zusätzliche Informationen zu den Grundstücken von Northwestern im Niger erhalten Sie in den Presseveröffentlichungen vom 30. April 2007, 15. März 2007, 1. März 2007, 14. Dezember 2006, 25. Oktober 2006, 29. September 2006, 22. September 2006, 15. Juni 2006, 23. Mai 2006, 2. Mai 2006, 27. März 2006 und 8. März 2006.*

DGAP 29.05.2007

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/742--Northwestern-Mineral-Ventures-Inc.--berichtet-ueber-eine-Uranmineralisierung-von-10Prozent-auf-Grundstuecken-im->

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](#).