

Terra Ventures Inc.: Bohrung am Midwest Northeast-Projekt gestartet

25.06.2008 | [IRW-Press](#)

Terra Ventures Inc. (TSX-V: TAS) ("Terra" oder "das Unternehmen") gibt aktuelle Daten zum Bohrprojekt auf dem Midwest NorthEast Uran-Gelände bekannt, an dem Terra eine 10%ige Förderbeteiligung hält.

In einem Pressebericht vom 23. Juni 2008 verlautbart Hathor wie folgt: "Hathor Exploration Limited (HAT-TSX.V) meldet den erfolgten Bohrbeginn auf dem zu 90% in Eigenbesitz befindlichem Midwest NorthEast Uran-Gelände, nachdem Saskatchewan Environment die Bewilligung zur Oberflächenexploration erteilt hat.

TEAM Drilling LP wurde mit der Durchführung des in diesem Sommer stattfindenden Bohrprojekts beauftragt. Hathor-Präsident Stephen Stanley meint dazu: "Wir sind stolz darauf, als erstes Unternehmen mit TEAM Drilling einen Vertrag abzuschließen, und freuen uns auf die Zusammenarbeit mit einem Unternehmen, das im Besitz der Gemeinden im Athabasca Basin in Nord-Saskatchewan ist."

Gemäß dem neuen Explorationsmodell von Hathor wird sich die Probebohrung in diesem Sommer auf ein Gebiet konzentrieren, in dem die sich kreuzenden und an das Grundgebirge gebundenen uranhaltigen Strukturen der Roughrider Zone auf die Athabasca-Diskordanz treffen. Dieser Zielbereich, der sich sowohl durch niedrige Gravität als auch niedrige Widerstandswerte auszeichnet, ist bisher noch nicht getestet worden und befindet sich etwa 90 m ONO von der Uranmineralisierung im Bohrloch MWNE-08-12. Der Lageplan ist unter www.hathor.car ersichtlich.

Die Höhepunkte* der Ergebnisse der Winterbohrung in der Uranmineralisierung der Roughrider Zone (ausgehend von einem Cut-off von 0,05% U₃O₈) sind in der Pressemitteilung von Hathor vom 21. Mai 2008 aufgelistet und enthalten u.a.:

- 11,9 m mit 5,29% U₃O₈, einschließlich 0,2 m zu 40,20% U₃O₈, im Bohrloch MWNE-08-12;
- 15 m mit 10,02% U₃O₈, einschließlich 2 m zu 43,85% U₃O₈, im Bohrloch MWNE-08-20;
- 9 m grading 10,06% U₃O₈, einschließlich 3 m zu 22,72% U₃O₈;
- 5 m grading 3,58% U₃O₈, einschließlich 1,5 m zu 10,85% U₃O₈, im Bohrloch MWNE-08-21;
- 9,5 m grading 2,60% U₃O₈, einschließlich 2 m zu 10,39% U₃O₈, im Bohrloch MWNE-08-28.
- Alle Durchschnitte wurden über die Bohrung gemessen, die wahre Mächtigkeit konnte noch nicht bestimmt werden.

Mit Kapitalreserven von ungefähr 28 Millionen \$ betreibt Hathor auch weiterhin einen aggressiven Ausbau seines Portfolios von mittlerweile 11 Uran-Explorations-Projekten in der Region Athabasca. Dieses Gebiet steuert jährlich etwa 25% der weltweiten Uranabbauemengen bei. Die gesamte Produktion stammt aus diskordanzgebundenen Uranerz-Lagerstätten; das sind Lagerstätten mit dem weltweit höchsten Mineralisierungsgrad an Uranerz.

Benjamin Ainsworth, P.Eng, einer der Direktoren des Unternehmens, der nach National Instrument 43-101 zertifiziert ist, hat den wissenschaftlich-fachlichen Inhalt dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt."

Nähere Informationen zum Unternehmen erhalten Sie über Präsident Gunther Roehlig unter der Telefonnr. 1-866-683-0911 oder auf der Homepage des Unternehmens unter www.terra uranium.com

Im Namen des Board of Directors
Terra Ventures Inc.
James Hutton,
Chairman

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/7367--Terra-Ventures-Inc.--Bohrung-am-Midwest-Northeast-Projekt-gestartet.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](#).