

Saturn Minerals Inc. und Vector Exploration Corp. schließen 50/50 Joint Venture für Saskatchewan Öl & Gas Projekte

27.05.2014 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 27. Mai 2014 [Saturn Minerals Inc.](#) (TSX.V: SMI) (FSE: SMK) (Saturn oder das Unternehmen) ist erfreut bekanntzugeben, dass das Unternehmen und Vector Exploration Corp. (Vector) beiderseitig einer Anpassung der bestehenden Farm-In Vereinbarung für die Öl- & Gas-Lizenzen EP-71 und EP-72 (die Little Swan und Bannock Creek Gebiete) im Williston Becken im Osten von Saskatchewan zustimmen. Gemäß der neuen Joint Venture-Vereinbarung sichern sich Saturn und Vector einen Förderanteil von jeweils 50% für beide Projekte.

Des Weiteren haben Saturn und Vector für ein Gebiet von gemeinsamen Interesse in der Umgebung der Little Swan und Bannock Creek Gebiete einem jeweiligen Vorkaufsrecht ihrer Beteiligungen durch alle Tätigkeiten, inklusive Land Erwerb, geologische und geophysische Programme, Bohrungen und Ausführungen zugestimmt.

Die Little Swan und Bannock Creek Projekte sind zwei der größten Öl- & Gas-Lizenzen in der Provinz Saskatchewan und betragen über 376.800 Morgen (in 16 Gemeinden). Beide Lizenzen liegen im Williston Sedimentationsbecken und bieten Saturn und Vector die exklusiven Rechte an allen Öl- & Gas-Entdeckungen in allen Schichten von der Oberfläche bis zum Grund.

Die Reservoirs in den Lizenzgebieten beinhalten den gesamten geologischen Bereich von der devonischen zur kambrischen Formation die vielfach geschichtete Ziele erzeugten und die ebenfalls die Bereiche Duperow, Souris River, Winnipegosis, Interlake, Red River (Yeoman Formation), Winnipeg Group (Black Island Formation) und Deadwood beinhalten. Alle diese Reservoirs beinhalten und produzieren bekanntlich ökonomische Öl & Gas Vorkommen in dieser Region des Sedimentationsbeckens.

Saturn und Vector haben bislang drei seismische Programme auf den Gebieten Little Swan und Bannock Creek abgeschlossen und daraus resultierten Entdeckungen von zahlreichen Basisstrukturen mit Einfluss auf die gesamten stratigraphischen Spalten, die extrem vielversprechend für die Formation für Öl- und Gas-Fallen sind. Die erworbenen seismischen Daten, kombiniert mit vorherigen geophysikalischen und Bohrloch-Daten, die durch Saturn seit 2011 erworben wurden, haben die Grundlage für das Explorationsmodell von Saturn und Vector gebildet. Dieses Modell hat signifikante Ähnlichkeiten in der Struktur und dem Potenzial von Reservoirs zwischen den Little Swan und Bannock Creek Gebieten und Red River Tyvan Erdölfeld im Süden identifiziert. Die seismischen Linien über das Tyvan Erdölfeld beschreiben stratigraphische und strukturelle Fallen über Basishöhen in der Yeoman und Deadwood Formation, ein Szenario mit hohen Ähnlichkeiten zu den erworbenen Daten von Little Swan und Bannock Creek, wo die gleichen Reservoirs vorkommen. Das Tyvan Erdölfeld hat bislang über 15 Mio. Barrel (31 API) produziert, mit einer durchschnittlichen Fördermenge pro Quelle von 150 Barrel pro Tag.

Die Unternehmen haben kürzlich noch ein viertes seismisches Programm auf den Little Swan und Bannock Creek Gebieten durchgeführt, die momentan noch ausgewertet und nach Abschluss mitgeteilt werden.

Saturn und Vector planen derzeit die nächsten Schritte der Exploration, das beinhaltet vertikale Explorationsbohrungen in vielfach geschichtet Ziele.

Das Joint Venture-Abkommen unterliegt der Zustimmung der TSX Venture Exchange und den Aufsichtsgremien von Saturn und Vector.

Craig Boland, P. Geo, ist nach NI 51-101 Standard die qualifizierte Person der Unternehmen, die den technischen Inhalt dieser Mitteilung geprüft und bestätigt hat.

Über Saturn Minerals Inc.

Saturn Minerals Inc. (TSX.V: SMI) (FSE: SMK) ist ein kanadisches Junior-Energieunternehmen, das eine Reihe von Erdöl- und Kohleprojekten in Saskatchewan und Manitoba erschließt. Das Unternehmen verfügt über exklusive Öl- und Gasrechte auf 370.000 Acres in Saskatchewan und erkundet eine Anzahl von

Erdölexplorationsprojekten. Seit 2009 hat das Unternehmen drei Kohlenfunde machen können. Die durchgängige vertikale Mächtigkeit dieser Kohlenflöze reicht von 9 bis 89 Metern. Das Unternehmen verfügt über eine strategische Beteiligung an Inowending Exploration & Development Corp., einem Explorations- und Erschließungsunternehmen, das von First Nations betrieben wird, von Saturn und einer Gemeinschaft verschiedener First Nations gegründet wurde und in den Prärie provinzen von Kanada tätig ist.

Für weitere Informationen erreichen Sie uns unter +1-604-685-6989 oder www.saturnminerals.com.

Im Namen des Board of Directors von Saturn Minerals Inc.

gez. Stan Szary
Chief Executive Officer

Suite 312 744 West Hastings St.
Vancouver, B.C. Canada V6C 1A5
Tel: +1 (604) 685-6989 | Fax: +1 (604) 685-6961
www.saturnminerals

WEDER DIE TSX VENTURE EXCHANGE NOCH DEREN REGULIERUNGSDIENSTLEISTER (GEMÄSS DER DEFINITION DES BEGRIFFS IN DEN BESTIMMUNGEN DER TSX VENTURE EXCHANGE) ÜBERNEHMEN VERANTWORTUNG FÜR DIE RICHTIGKEIT ODER ANGEMESSENHEIT DIESER PRESSEMITTEILUNG.

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/49171--Saturn-Minerals-Inc.-und-Vector-Exploration-Corp.-schliessen-50-50-Joint-Venture-fuer-Saskatchewan-Oel-und-Gas>

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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).