

# Andover Ventures Inc. gibt Vorgaben bekannt für das Arbeitsprogramm 2011 auf dem SUN Projekt, Alaska

06.04.2011 | [IRW-Press](#)

4. April 2011, Vancouver, B.C. - [Andover Ventures Inc.](#) ("Andover" oder das "Unternehmen") (AOX-TSX: V) (AOVTF - United States) (R2X - Frankfurt Exchange) freut sich Ihnen die Vorgaben für das anstehende Arbeitsprogramm 2011 auf dem SUN Projekt bekannt zu geben, das sich zu 100% im Besitz des Unternehmens befindet und ein Silber-Kupfer-Blei-Zink-Gold VMS (vulkanisch massive Sulfide) Prospekt ist, der im Ambler Bergbaubezirk in Alaska, USA liegt.

Der Fokus des 2011 Programms wird ein ca. 2000 m langes Bohrprogramm sein und es ist so ausgelegt, dass das Haupt-SUN Vorkommen nach Nordosten in Richtung Picnic Creek und auch nach Südwesten ausgedehnt wird um das S.W. SUN Gebiet zu testen. Sollte sich hier Erfolg einstellen, so dürfte dies substantielle zusätzliche Ressourcen generieren. Das Unternehmen hat einen Vertrag mit Core One Drilling Inc. ("Core One") aus Delta, Colorado, unterzeichnet um im NQ2 Kerndurchmesser auf dem SUN Projekt während der Sommersaison zu bohren. Core One erwartet Ende Mai 2011 auf dem Projekt anzufangen. Das Programm für 2011 hat ein Budget von ca. 1 Mio. \$.

Alaska Earth Sciences wurde ausgewählt um das benötigte Material für Andover in 2011 bereit zu stellen. Die Arbeiten beginnen im Mai und sehen folgendes vor: Renovierung des Unternehmenscamps (erbaut im Jahr 2007); Umzug aller benötigten Campausrüstung und Treibstoff für die Hubschrauber, Festflügel Flugzeug, Bohrungen Treibstofflager sowie Landebahn mit 1.500 Fuß Länge; Unterstützung für Festflügel Flugzeuge während des gesamten Programms und Aufbau der Bohrer und des Camps. Andover unterhält ein 25 Mann Camp auf dem SUN Projekt bestehend aus Unterkünften, einer Bohrkernaufbereitung, geologisches Büro, Küche und Gemeinschaftsräume, Bad und Wascheinrichtungen, Materiallager und ein Kernlager innen und Außen.

Die entsprechenden Landnutzungsrechte für das 2011 Hartgesteinxplorationsprogramm wurde zur Genehmigung sowohl im Staat Alaska als auch im Northwest Arctic Borough eingereicht und das Unternehmen verhandelt derzeit mit verschiedenen in Alaska ansässigen Unternehmen für Hubschrauberunterstützung für die Arbeiten auf Sun.

Das Programm 2011 auf Sun wird unter der Leitung von David Hedderly-Smith, Ph.D., P.G. ablaufen. Dr. Hedderly-Smith hat ca. 40 Jahre Erfahrung in der mineralischen Exploration in Alaska und im gesamten Westlichen Nordamerika. Als Direktor von Andover und als Qualifizierte Person nach N.I. 43-101, hat er schon viele Projekte für Andover in den letzten sechs Feldsaisons geleitet. Das geologische Team 2011 auf Sun umfasst auch die Herren Brian K. Jones und Bradley C. Peek.

Seniorprojektgeologe Brian Jones kümmert sich um das Tagesgeschäft auf SUN. Herr Jones hat einen Abschluss als B.S. in Geologie von der Universität Stanford und einen M.S. in Geologie der Universität von Alaska und er bringt über 35 Jahre Erfahrung in der mineralischen Exploration und Projektentwicklung mit. Er arbeitete im Ambler Bezirk für Kennecott Copper Corporation in den 80ern und hat viele vergleichbare vulkanologische massive Sulfide im ganzen Staat Alaska betreut. Er war auch direkt an der Entwicklung von drei Goldvorkommen in Nevada involviert als Vice President of Exploration der Alta Gold Company in den 90ern und erst neulich als Projektgeologe für das La Balsa Kupferprojekt Michoacan, Mexiko, im Auftrag der Bell Copper Corporation. Herr Jones publizierte eine Vielzahl an Artikeln über metallische Zonen in Porphyry Kupfersystemen und damit verbundenen Themen.

Brad Peek verfügt auch über umfangreiche Erfahrung mit diversen Bergbauunternehmen seit seiner Graduierung an der Universität von Nebraska (B.S., Geologie) gefolgt von seinem M.S. in Geologie an der Universität von Alaska. Herr Peek's 35 Jahre lange Berufserfahrung beinhaltet Tätigkeiten bei Cominco American Inc., Houston Oil und Minerals/Tenneco Minerals und Crown Resources sowie weiterer. Andover meldete erst neulich die Ernennung von Herrn Peek als General Manager für das Sun Projekt. Er ist der Hauptverantwortliche für die Feldarbeiten im Jahr 2011.

"Wir haben ein starkes Team für die Arbeiten im Jahr 2011 auf SUN zusammen gestellt, mit dem Ziel, unsere Exploration auf dem Projekt weiter zu bringen, da der Staat Alaska derzeit schon mögliche Transportwege und Zugänge untersucht, um die Entwicklung des Bergbaubezirks Ambler voran zu treiben,"

sagte Gordon Blankstein, Andovers Chair und CEO. "Dies ist eine sehr erfreuliche Entwicklung für das SUN Vorkommen."

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Homepage: [www.andoverventures.com](http://www.andoverventures.com)

#### IM NAMEN DER GESCHÄFTSLEITUNG

Gordon Blankstein  
CEO und Chairman

#### KONTAKTINFORMATION:

Investor Relations:  
Richard Martens  
Telefon: +1-604-682-2168  
Int'l Toll Free: +1-800-266-4484  
Fax: +1-604-682-2169  
Suite 890-999 West Hastings St.  
Vancouver, BC  
V6C-2W6  
[rick@andoverventures.com](mailto:rick@andoverventures.com)

*Die TSX Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht geprüft und übernimmt keinerlei Haftung für die Richtigkeit und/oder Vollständigkeit dieser Pressemitteilung. Es gilt ausschließlich die Englische Originalfassung.*

*Andover Ventures übernimmt keinerlei Haftung oder Verantwortung für Aussagen die über die Zukunft gemacht werden. Ressourcen und /oder Reserven können nicht wirtschaftlich abbaubar sein. Andover Ventures weist ausdrücklich darauf hin, dass die keine Empfehlung zum Kauf oder Verkauf ihrer Aktien darstellt. Vor einer Investitionsentscheidung konsultieren Sie bitte immer Ihren Berater.*

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

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/25499--Andover-Ventures-Inc.-gibt-Vorgaben-bekannt-fuer-das-Arbeitsprogramm-2011-auf-dem-SUN-Projekt-Alaska.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](#).