

# Western Potash Corp. trifft bei erster Bohrung auf Kalisalzschicht

30.07.2008 | [Rainer Hahn](#)

(www.rohstoffe-go.de) - Western Potash Corp. hat die Arbeiten am ersten Bohrloch abgeschlossen und den Bohrkern gesichert. Der Bohrkern wurde zum Saskatchewan Research Council zur Auswertung geschickt. Eine weitere Bohrplattform für das zweite Bohrloch befindet sich bereits im Aufbau.

Wie erwartet hat Western Potash Corp. die die sogenannte Prairie-Evaporite-Formation in 876,5 Metern Tiefe angetroffen. Der Prärie-Evaporit ist die anvisierte geologische Gesteinsabfolge, die das Kalisalz (KCl) in den Minen in Saskatchewan und speziell in der benachbarten Rocanville-Mine (von Saskatchewan Potash Corp.) in Form von Sylvit beherbergt. In ungefähr 882 bis 885,8 Metern Tiefe erfolgte laut den Aufzeichnungen des Unternehmens der allmähliche Übergang zur Hauptkalizone. Diese wird basierend auf der gegenwärtig zur Verfügung stehenden Information als kaliführende Esterhazy-Formation gedeutet. Dieser Abschnitt der Esterhazy-Formation besteht in erster Linie aus einem Gemisch von Halit (Steinsalz, NaCl) und Sylvit (KCl). Es wurden nur kleine Mengen unlöslicher Substanzen beobachtet. Dieser Abschnitt der Esterhazy-Formation wird in der nahe gelegenen Rocanville-Mine von Saskatchewan Potash Corp. abgebaut. Die Auswertung der Proben durch das Saskatchewan Research Council wird sechs bis acht Wochen beanspruchen.

Das Unternehmen hat darüber hinaus die notwendige Erlaubnis und die Lizenzen für seismische Untersuchungen der Liegenschaft auf einer Länge von 175 Kilometern erhalten. Die Kosten dieser Untersuchungen werden mit 1,2 Mio. CAD veranschlagt. Die Ergebnisse sollen die Interpretation der Salz und Kalisalzhorizonte auf dem Gebiet unterstützen.

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/8215--Western-Potash-Corp.-trifft-bei-erster-Bohrung-auf-Kalisalzschicht.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](#).