

Küchenbrand führt zu Produktionsrückgang auf der Meadowbank-Mine von Agnico-Eagle

29.03.2011 | [Rainer Hahn](#)

RTE Stuttgart - (www.rohstoffe-go.de) - Der in Toronto ansässige Goldproduzent [Agnico-Eagle Mines](#) (WKN 860325) muss seine Produktionsprognose für 2011 senken, nachdem ein Feuer im Küchengebäude auf der Meadowbank-Mine das Unternehmen zwingt, den Betrieb auf der Mine mit weniger Personal zu betreiben.

Seit dem Feuer (Anfang März) werden auf Meadowbank Erze mit niedrigeren Goldgehalten von den Halden auf der Mine verarbeitet, da erheblich weniger Mitarbeiter auf der Mine eingesetzt werden können. Ende April will Agnico aber die Zahl der Mitarbeiter auf Meadowbank wieder auf das normale Niveau von 450 zurückgeführt haben. Bis dahin sollen die bereits gelieferten, für eine Übergangszeit ausgelegten Küchenanlagen bereits geliefert wurden und nun zum Betrieb vorbereitet werden.

Agnico rechnet auf Meadowbank für 2011 nun mit einer Produktion von 310.000 Unzen pro Jahr, während man vor dem Brand noch von 360.000 Unzen ausging. Insgesamt wird der Jahresausstoß 2011 nun mit 1,08 bis 1,15 Mio. Unzen beziffert, während das Unternehmen noch im Dezember 1,13 bis 1,23 Mio. Unzen prognostiziert hatte.

Auch die Cashkosten werden durch das Feuer negativ beeinflusst, da Agnico für Meadowbank nun mit 700 USD pro Unze rechnet (bisher 600 USD / Unze), sodass die Cashkosten des Konzerns als Ganzes nun zwischen 445 und 495 USD je Unze liegen dürften. Bisher hatte Agnico für 2011 Gesamtcashkosten von 420 bis 470 USD pro Unze prognostiziert.

Eine permanente Ersatzküche dürfte im vierten Quartal dieses Jahres installiert werden, erklärte das Unternehmen. Die Abbau- und Verarbeitungsleistungen sollten sich ab dem zweiten Quartal verbessern, da dann die Zahl der Mitarbeiter wieder steigen sollte. Auch die Gehälter sollen dann wieder steigen, da der Betrieb in der Grube wieder voll aufgenommen werden könne und weniger Material von den Halden verarbeitet wird.

Darüber hinaus wird Agnico im dritten Quartal eine permanente sekundäre Mahlanlage auf Meadowbank installieren, von der man hofft, dass sie es der Mühle erlaubt, den geplanten Durchsatz von 8.500 Tonnen pro Tag in der zweiten Jahreshälfte zu erreichen. Agnico wird die Finanz- und Betriebsergebnisse des ersten Quartals am 28. April veröffentlichen und rechnet für die ersten drei Monate 2011 mit einer Goldproduktion von rund 245.000 Unzen.

Die hier angebotenen Artikel stellen keine Kauf- bzw. Verkaufsempfehlungen dar, weder explizit noch implizit sind sie als Zusicherung etwaiger Kursentwicklungen zu verstehen und ROHSTOFFE-GO und seine Autoren schließen jede Haftung diesbezüglich aus. Die Artikel und Berichte dienen ausschließlich der Information der Leser und stellen keine wie immer geartete Handlungsaufforderung dar. Zwischen ROHSTOFFE-GO und den Lesern dieser Artikel entsteht keinerlei Vertrags- und/oder Beratungsverhältnis. Wir weisen darauf hin, dass Autoren und Mitarbeiter von ROHSTOFFE-GO Aktien der jeweils angesprochenen Unternehmen halten oder halten können und somit ein möglicher Interessenkonflikt besteht.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/25281--Kuechenbrand-fuehrt-zu-Produktionsrueckgang-auf-der-Meadowbank-Mine-von-Agnico-Eagle.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](#).