

DuSolo Fertilizers Inc. erhält Betriebsgenehmigung für Abbaustätte Bomfim

28.08.2014 | [IRW-Press](#)

August 2014 - VANCOUVER, BRITISH COLUMBIA: [DuSolo Fertilizers Inc.](#), (TSX-V: DSF) (Frankfurt: E6R.F) (DuSolo oder das Unternehmen) freut sich sehr bekannt zu geben, dass die Betriebsgenehmigung (Licença de Operação) für den Phosphatabbau in der unternehmenseigenen Zielzone Santiago erteilt wurde. Die Genehmigung wurde von NATURATINS (Umweltbehörde des brasilianischen Bundesstaates Tocantins) bis August 2018 erteilt. Mit dieser Genehmigung ist das Unternehmen in der Lage, das bei Santiago entdeckte hochgradige Phosphat zu fördern und daraus Naturdünger für die direkte Ausbringung (Direct Application Natural Fertilizer/DANF) herzustellen. Dieses Düngemittelprodukt ist bei Farmern und landwirtschaftlichen Betrieben im Umfeld des Projekts Bomfim sehr beliebt.

Wir sind von der aktuellen Entwicklung begeistert, denn sie bringt uns einem wichtigen Meilenstein für das Unternehmen einen weiteren Schritt näher, erklärte Eran Friedlander, President und CEO von DuSolo. Dem Unternehmen fehlt derzeit nur mehr eine Genehmigung, um mit dem Abbau und der Verarbeitung von Phosphat zu Düngemittel zu beginnen.

GENEHMIGUNGSVERFAHREN

Folgende Genehmigungen, die für die DANF-Herstellung erforderlich sind, wurden entweder bereits erteilt oder werden in Kürze erwartet:

- umweltrechtliche Genehmigung für die DANF-Verarbeitungsanlage (Licença Ambiental) - ERHALTEN
- Betriebsgenehmigung für die DANF-Verarbeitungsanlage (Licença de Funcionamento) - ERHALTEN
- Betriebsgenehmigung für Abbaustätte (Zielzone Santiago) (Licença de Operação) - ERHALTEN
- Bergbaugenehmigung (Guia de Utilização)

NATURDÜNGER ZUR DIREKTEN AUSBRINGUNG

Nach Errichtung der Verarbeitungsanlage plant DuSolo nun mit Hilfe mehrerer Brecher, Siebe und Mühlen einen kleinen Teil des hochgradigen Phosphats, das in der Zielzone Santiago entdeckt wurde, zu drei (3) DANF-Produkten mit unterschiedlichem Phosphatgehalt (12 %, 15 %, 18 % P₂O₅) zu verarbeiten. Im Unterschied zu anderen Düngemittelprodukten auf Phosphatbasis ist die Verarbeitung zu DANF einfach und bedarf, abgesehen von der Siebung (einem Verfahren, das auf physikalischen Attributen beruht), keiner Flotation und/oder weiterer Veredelungsverfahren. DANF wird neben dem herkömmlichen und teureren stickstoffhaltigen Phosphat-Kali-Dünger (NPK) verwendet, um die durch starke tropische Regenfälle bedingte Auswaschung von Nährstoffen aus dem Boden zu kompensieren. Farmer in der Region haben sich in den vergangenen Jahren an den Einsatz von DANF auf ihren Feldern gewöhnt, aber aufgrund der jüngsten Lieferbeschränkungen ist dieser vor Ort nicht mehr verfügbar. DuSolo hat angesichts seiner jüngsten hochgradigen Entdeckung die Absicht, die momentane Lücke in diesem wachstumsstarken Markt zu füllen und den Farmern über Jahre hinaus eine lokale Alternative anzubieten.

ÜBER DAS UNTERNEHMEN

DuSolo Fertilizers Inc. konzentriert sich auf die Entwicklung eines voll integrierten Verfahrens zur Herstellung von Düngemittel auf Phosphatbasis in der brasilianischen Region Cerrado und trägt damit zu den landesweiten und von der Regierung geförderten Bemühungen bei, das Angebot an heimisch hergestellten Düngemitteln zu steigern und auf landwirtschaftlicher Ebene autark und unabhängig zu werden.

Die Aktien des Unternehmens werden an der TSX Venture Exchange unter dem Symbol DSF, in den OTC Pink Sheets unter dem Symbol ELGSF und an der Frankfurter Börse unter dem Symbol E6R gehandelt.

Für das Board of Directors: DuSolo Fertilizers Inc.

Eran Friedlander
Eran Friedlander, President

Nähere Informationen erhalten Sie über:

Patrick Brandreth, Senior Manager, Corporate Development
Tel: 1-604-282-7157
E-Mail: patrick@DuSolo.com

DuSolo Fertilizers Inc.:
Suite 3801-1011 West Cordova Street
Vancouver, B.C., Kanada, V6C 0B2
Tel. +1-604-282-7222
Fax. +1-604-669-2322
www.DuSolo.com

TSXv:DSF

Zukunftsgerichtete Aussagen

Bestimmte Informationen in dieser Pressemitteilung enthalten zukunftsgerichtete Informationen gemäß der kanadischen Rechtsprechung. Im Allgemeinen sind diese zukunftsgerichteten Aussagen anhand von Begriffen wie geplant, erwartet oder nicht erwartet, wird erwartet, Budget, geplant, geschätzt, Prognosen, beabsichtigt, angenommen, nicht angenommen, geglaubt oder anhand von Abwandlungen solcher Wörter und Phrasen zu erkennen. Dazu zählen auch Aussagen darüber, dass bestimmte Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse eintreten können, könnten, würden bzw. vielleicht oder möglicherweise eintreten oder erreicht werden. Zu den zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung zählen auch Aussagen, welche die betriebliche oder wirtschaftliche Performance von Du Solo betreffen, und bekannte und unbekannt Risiken und Unsicherheiten beinhalten können, die sich möglicherweise als ungenau erweisen. Die tatsächlichen Ergebnisse und Resultate können stark von den hier ausgedrückten oder prognostizierten zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Solche Aussagen sind insgesamt mit inhärenten Risiken und Unsicherheiten behaftet, die sich aufgrund von zukünftigen Erwartungen ergeben. Zu den Faktoren, welche die tatsächlichen Ergebnisse stark beeinflussen können, zählen auch Marktbedingungen und andere Risikofaktoren, die von Zeit zu Zeit in unseren Berichten, die wir bei der kanadischen Börsenkommission auf SEDAR (www.sedar.com) einreichen, beschrieben sind. Die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung gelten ab dem Datum der Pressemitteilung und DuSolo übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für eine Änderung der zukunftsgerichteten Aussagen infolge neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus sonstigen Gründen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen ausdrücklich gefordert.

Die TSX Venture Exchange Inc. und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange Inc. als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemeldung.

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/50835--DuSolo-Fertilizers-Inc.-erhaelt-Betriebsgenehmigung-fuer-Abbaustaette-Bomfim.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](#).