

Proto Resources & Investments Ltd.: Erwerb des Kiefernberg-Projekts in Deutschland

02.11.2011 | [DGAP](#)

Sydney, New South Wales, Australien. 2. November 2011. [Proto Resources & Investments Ltd.](#) (WKN: A0LBT8, ASX: PRW) (kurz 'Proto Resources' oder 'das Unternehmen') gibt bekannt, dass das Unternehmen einen Vertrag mit der Deutsche Rohstoff AG zum Erwerb der Lizenz 'Granulitgebirge' geschlossen hat (Lizenz-Nr. 32-4741.1/649). Das Lizenzgebiet befindet sich in Sachsen, ca. 50 km westlich von Dresden (siehe Abbildung 1 der ursprünglichen englischen Pressemitteilung, die am Ende verlinkt ist). Das Lizenzgebiet ist aussichtsreich für Vorkommen an Nickel, Kobalt, Kupfer, Chrom, Silber und Gold. Proto Resources wird das Projekt vollständig besitzen sobald die Verfahren zur Erneuerung und zur Übertragung der Lizenz durch die örtlichen Bergbaubehörden abgeschlossen sind.

Die Lizenzgebiet umfasst 670,4 km². Es befindet sich eine ehemalige Nickelmine und mehrere bereits identifizierte, noch nicht ausgebeutete Vererzungsbereiche auf dem Gebiet. Historisch wurden bereits 1.270 Bohrungen in verschiedene Tiefen niedergebracht. Die erste Stufe der kommenden Arbeiten umfasst Exploration mit dem Ziel, die bisherigen Erkenntnisse zu bestätigen. Dadurch wird es möglich sein, die umfangreichen historischen geologischen Erkenntnisse für eine Schätzung der Ressourcen gemäß JORC-Vorschrift in 2012 heranzuziehen.

Zusätzlich zum Gebiet bei Kiefernberg, beherbergt das Lizenzgebiet mehrere andere, kleinere Laterit-Erzkörper, u.a. bei Moosheim und Kuhschnappel. Um das Erzpotezial zu prüfen plant Proto Resources geophysikalische Untersuchungen und die Gewinnung von Sedimentproben. Hierzu gehört auch die Exploration nach Sulfid-Vererzung, die mit dem Gestein, das der Ursprung des Nickels ist, in Verbindung steht. Die Bereiche früherer Exploration und ehemaligen Bergbaus im Gebiet um Kiefernberg ist in Abbildung 1 wiedergegeben.

Erste Einschätzung zu Kiefernberg

Proto Resources sieht Kiefernberg als hervorragende Möglichkeit, die für das Hauptprojekt Barnes Hill im australischen Bundesstaat Tasmanien entwickelte Verarbeitungsanlage nachzubauen. Das wirtschaftliche Potenzial des Projekts wird durch die Nähe zu Infrastruktur gestützt. Straßen und Elektrizitätsleitungen führen durch das Lizenzgebiet, nur wenige Hundert Meter von Vererzungen entfernt. Eine 220 kV Hochspannungsleitung ist ebenfalls nur 1,5 km vom Projektgebiet entfernt. Beak Consultants GmbH ist für das Management der Liegenschaften zuständig und hat die historischen Daten zusammengetragen. Eine vor kurzem durchgeführte Begehung des Projektgebiets hat mögliche Standorte für eine Verarbeitungsanlage und Bereiche für geplante Exploration angezeigt. Beak Consultants hat auch einen vorläufigen Bericht über die Umwelt auf dem Projektgebiet zur Verfügung gestellt. Proto Resources ist überzeugt, dass seine saubere Technologie zur Gewinnung von Nickellaterit sich gut mit den Ergebnissen dieses Berichts vereinbaren lassen.

Proben bei historischen Bohrungen wurden in Intervallen von 0,5 m Bohrabschnittslänge gewonnen. Bohrungen wurden in einem engen Raster im Abstand von weniger als 30 m mal 30 m zueinander niedergebracht. Dies sollte einen raschen Abschluss der erforderlichen geologischen Arbeiten ermöglichen, um eine Ressource und Reserve gemäß der JORC-Vorschrift zu schätzen. Dies unterstützt die Planung der Mine und der Verarbeitungsanlage.

Der Erwerb des Projekts ist Teil der Strategie von Proto Resources zur Erhöhung der produzierten Menge an Nickel durch die Anwendung der Barrier-Bay-Verarbeitungstechnologie auf andere Nickellaterit-Projekte in Australien und in der ganzen Welt. Europa beherbergt einige übersehene Möglichkeiten zur Gewinnung von Laterit. Die Kombination aus hervorragender Infrastruktur und hochqualifizierten Fachleuten macht diese Laterit-Vorkommen zu überzeugenden Kandidaten für die Anwendung der Technologie. Proto Resources befindet sich auch in fortgeschrittenen Gesprächen zu anderen Nickellaterit-Projekten in Europa, einschließlich des Balkans.

Die ursprüngliche englische Pressemitteilung enthält weitere Angaben, insbesondere eine Abbildung, und ist als PDF-Datei mit folgendem Link abrufbar.

http://www.goldinvest.de/wp-content/uploads/Proto_Resources_Press_Release_02Nov2011.pdf

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Proto Resources & Investments Ltd.
Suite 1901, Level 19, 109 Pitt Street
Sydney, NSW, 6008, Australia
PO Box R1870
Royal Exchange, NSW, 1225, Australia
Tel. + 61 (2) 9225 4000
Fax + 61 (2) 9235 3889
www.protoresources.com.au

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 25359230
Fax +49 (711) 25359233
www.axino.de

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/31073--Proto-Resources-und-Investments-Ltd.--Erwerb-des-Kiefernberg-Projekts-in-Deutschland.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).