

Proto Resources & Investments Ltd.: Start geophysikalischer Untersuchungen im Yerrida-Becken

07.03.2012 | [DGAP](#)

Sydney, New South Wales, Australien. 7. März 2012. [Proto Resources & Investments Ltd.](#) (WKN: A0LBT8, ASX: PRW) (kurz 'Proto Resources' oder 'das Unternehmen') gibt bekannt, dass detaillierte magnetische und radiometrische Messungen ab März auf den Liegenschaften des Unternehmens am südlichen und östlichen Ende des Yerrida-Beckens durchgeführt werden. Die Liegenschaften bestehen aus vier erteilten Explorationslizenzgebieten, die 2010 beantragt wurden: Mount Killara, Magellan North, Casey und Great Doolgunna. Die Lizenz für Station Bore (E69/2872) ist beantragt, jedoch noch nicht erteilt. Die Details der Lizenzen sind in folgender Tabelle aufgeführt:

Projekt	Liegenschaftsnr.	Fläche in qkm	Zahl der Blöcke
Great Doolgunna	E51/1455	6,2	2
Casey	E51/1457	196,8	64
Mount Killara	E53/1580	135,4	44
Magellan North	E53/1581	18,4	6
Station Bore	E69/2872	52,5	17
Insgesamt		409,4	133

Die detaillierten Messungen werden im Flug durchgeführt, um mafisches Vulkangestein und Strukturen, die in einer weniger feinen Auflösung der magnetischen Messung sichtbar werden, zu identifizieren. Solche Zonen könnten Lagerstätten vom Typ Volcanogenic Massive Sulfidation (kurz 'VMS'), ähnlich der Lagerstätte De Grussa von Sandfire Resources NL, die ebenfalls im Yerrida-Becken liegt, sein.

Die Messungen werden auf parallelen Flugstrecken im Abstand von 100 m zueinander in einer Flughöhe von 25 m über dem Boden durchgeführt. Die Messung wird voraussichtlich 14 Tage dauern. Die Daten werden vom spezialisierten Geophysik-Beratungsunternehmen Southern Geoscience verarbeitet und interpretiert. Nach der Interpretation werden Explorationsarbeiten am Boden begonnen. Hierzu gehören eine Kartierung und die Gewinnung von Bodenproben auf Gebieten, die durch die geophysikalische Messung als aussichtsreich eingestuft wurden. Abbildung 1 (in der ursprünglichen englischen Pressemitteilung, die am Ende verlinkt ist,) zeigt die Lage der Liegenschaften von Proto Resources und von benachbarten Unternehmen.

Exploration durch andere Unternehmen im Yerrida-Becken

Das Yerrida-Becken im australischen Bundesstaat Western Australia ist größtenteils wenig exploriert. Proto Resources ist überzeugt, dass dieses Gebiet aussichtsreich für Kupfer-Lagerstätten vom Typ VMS ist. Das Unternehmen ist durch bedeutende Explorationserfolge anderer Unternehmen, wie Sandfire Resources Ltd. (ASX: SFR), Sipa Resources Ltd. (ASX: SRI), Ventnor Resources Ltd. (ASX: VRX) und Dourado Resources Ltd. (ASX: DUO) ermutigt. Dieser Abschnitt berichtet über die Ergebnisse dieser anderen Unternehmen, die Proto Resources dazu veranlasste, Exploration in diesem Gebiet durchzuführen.

Sandfire Resources - eine Erfolgsgeschichte - verfügt über Ressourcen von 14,6 Mio. t Erz mit 4,6 % Kupfer (Cu) und 1,6 g/t Gold (Au). Sipa Resources berichtet von sehr ermutigenden Bohrergebnissen vom Enigma-Kupfer-Projekt, wie z.B. einem 8-m-Bohrabschnitt mit 3,7 % Cu und 2 m mit 5,1 % Cu, neben weiteren durch Geophysik identifizierten Zielbereichen, die noch durch Bohrungen geprüft werden müssen. Dourado Resources hat großflächige geochemische und geophysikalische Untersuchungen durchgeführt, die 13 Bereiche mit anomalen Werten an entweder Gold oder Kupfer identifiziert haben.

Ventnor Resources besitzt die Projekte Thaduna und Green Dragon. Vor kurzem durchgeführte Rückspül-Bohrungen auf beiden Projekten zeigen spannende Ergebnisse auf (siehe Tabelle unten). Diese Ergebnisse werden hier wiedergegeben, um zu verdeutlichen welche Explorationsergebnisse in dem Gebiet

erzielt wurden, die Proto Resources dazu veranlasst haben, dort selbst zu explorieren. Bohrnummern, die mit THRC beginnen stammen vom Thaduna-Projekt, die mit GDRC vom Green-Dragon-Projekt.

Bohrung	ab (m)	bis (m)	Abschnitt (m)	Cu %
THRC009	105	112	7	4.26
THRC010	80	94	14	3.51
THRC017	87	91	4	4.37
THRC018	75	82	7	5.68
THRC021	30	35	5	4.21
THRC037	121	124	3	4.47
THRC038	100	105	5	5.10
THRC039	122	126	4	3.85
THRC042	100	111	11	5.57
GDRC001	64	67	3	5.16
GDRC002	44	49	5	7.19
GDRC012	85	87	2	9.00
GDRC017	60	64	4	7.86
GDRC018	80	85	5	6.07
GDRC020	64	76	12	5.07
GDRC025	88	93	5	5.93

Quelle: Ventnor Resources, Pressemitteilung, <http://www.ventnorresources.com.au/download-50.html>

Die ursprüngliche Pressemitteilung enthält eine weitere Abbildung und ist als PDF-Datei unter folgendem Link als Download verfügbar:

[http://www.protoresources.com.au/sites/default/files/120307%20-%20Yerrida%20Basin%20Geophysical%20Surveys%](http://www.protoresources.com.au/sites/default/files/120307%20-%20Yerrida%20Basin%20Geophysical%20Surveys%20)

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/34413--Proto-Resources-und-Investments-Ltd.--Start-geophysikalischer-Untersuchungen-im-Yerrida-Becken.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](#).