

Vena Resources Inc. und Urban Select Capital gründen zusammen Granja Gold Inc.

31.10.2011 | [IRW-Press](#)

Toronto, Ontario, Kanada – [Vena Resources Inc.](#) („Vena“ oder das „Unternehmen“) (TSX: VEM, LIMA: VEM, Frankfurt: V1R, OTC-BB: VNARF, Xetra®: V1R.DE), ein Unternehmen mit starken Partnerschaften mit einigen der weltweit größten Bergbauunternehmen, gibt bekannt, dass es das Angebot von Urban Select Capital Corporation („Urban Select“), einer Investment-Gruppe mit Niederlassungen in Hongkong, China und Kanada (TSXV: CH), angenommen hat, ein neues Unternehmen zu gründen, das auf die Goldexploration und -erschließung in Nordperu spezialisiert ist. Es wird damit gerechnet, dass das neue Unternehmen, welches den Namen Granja Gold Inc. tragen soll, im Dezember 2011 gegründet wird und im ersten Quartal 2012 den Antrag für die Notierung an der TSX Venture Exchange („TSXV“) sowie dem Venture Segment der Börse von Lima, Peru, stellen wird.

Urban Select ist ein globales Investitions-Management-, Finanzberatungs- und Private Equity-Unternehmen mit Fokus auf der Investition von Wachstumskapital in private und öffentliche Unternehmen. Das Branchenspektrum ist breit gefächert und reicht von erneuerbarer Energie, natürlichen Ressourcen, Chemikalien, Landwirtschaft bis hin zu Dienstleistungen für Endverbraucher. Man geht davon aus, dass Granja Gold nach Transaktionsabschluss 100% der Aktienbeteiligung von „Granja de Oro SAC“ erwerben wird. Bei „Granja de Oro SAC“ handelt es sich um ein peruanisches Unternehmen, das zu 100% Vena gehört und drei Explorationsprojekte in Nordperu im Frühstadium (Granja Nueva, JR-24 und Masma) umfasst.

Die Transaktion besagt unter anderem, dass Granja Gold für seine Beteiligung an Granja de Oro SAC 10 Mio. Anteile an Vena ausgibt. Außerdem soll eine weitere 6,3 Mio. umfassende Earn-In-Beteiligung an Vena auf Grundlage bestimmter Faktoren, die bezüglich gemessener oder angezeigter Ressourcen erreicht und in einem zukünftigen Bericht gemäß NI 43-101 veröffentlicht werden, erfolgen.

Granja Gold beabsichtigt mit der Unterstützung von Urban Select eine nicht vermittelte Privatplatzierung in Höhe von \$2.000.000, die aus 20 Mio. Stammaktien von Granja Gold Inc. (oder in Stammaktien umwandelbaren Zeichnungsscheinen) zu einem Preis von \$0,10 pro Wertpapier bestehen soll. Die Erlöse dieser Privatplatzierung werden für laufende Ausgaben von Granja Gold in den nächsten 12 Monaten und für die TSX-Notierung verwendet.

Die Transaktion soll spätestens am 28. Februar 2012 abgeschlossen werden und ist an verschiedene Bedingungen geknüpft, unter anderem, dass Urban Select als einleitenden Schritt eine Unternehmensumstrukturierung, die Kapitalbeschaffung sowie eine zufriedenstellende Due-Diligence-Review durchführt.

Granja Nueva-Liegenschaft

Die 3.300 Hektar umfassende Liegenschaft Granja Nueva befindet sich in der Provinz Cajamarca in Nordperu, rund 800 km nördlich von Lima. Die Erhebungen auf der Liegenschaft reichen von 2.500 bis 5.000 Meter ü. NN. Im Südosten grenzt die Liegenschaft an Rio Tintos Porphyry-Kupfer-Lagerstätte La Granja und Candentes Porphyry-Kupfer-Lagerstätten Canariaco liegen circa 25 km nördlich (siehe untenstehende Karte).

Die Alteration ist vorwiegend tonhaltig mit Kalium-Alunit, gefolgt von niedrigtemperierten Umwandlungsmineralen, wie beispielsweise Illit und Smektit, die typisch für Systeme mit hoher Sulfidierung und/oder Porphyry-Systeme sind. Der geochemischen Signatur zufolge liegt das Areal in den oberen Ebenen eines epithermalen Systems. Mehrere Ebenen von Silizium-Sättigung wurden identifiziert (Rhyolite mit hoher Dichte mit höherem Gehalt an kolloidalem Silizium).

Zehn Bohrlöcher von insgesamt 2.108 Metern wurden von Cambior niedergebracht, um die Jesúsica 57-Konzessionen auf Gold und Kupfermineralisierung zu testen. Alte Grubenbauen auf dem Peña Negra-Claim geben Hinweise darauf, dass die ersten Arbeiten auf die spanische Kolonialherrschaft zurückgeht. Die Mineralisierung tritt vorwiegend in lithischem Tuff und Vulkanbrekzien auf, die mäßig verkieselt und argillitisiert sind, und Stockwerksvererzungen beherbergen, die aus mit Oxiden und Limonit gefüllten Brüchen bestehen.

JR 24-Liegenschaft

Die JR-24-Liegenschaft umfasst insgesamt 1.400 Hektar und liegt rund 80 Kilometer nordöstlich von Huaraz, in der Provinz Ancash auf einer Höhe von zwischen 4.200 und 4.800 Metern ü. NN. Die Geologie wird dominiert von tertiärem Vulkangestein der Calipuy-Formation, welches die Kreidesedimente stark gefaltet hat. Dieses Gestein wurde von Quarzmonzonit-Porphyrkörpern und einer Reihe von Gängen und Stöcken intrudiert, deren Zusammensetzung rhyolitisch bis dazitisch ist.

Die Liegenschaft befindet sich im Nordabschnitt einer Caldera und die strukturelle Beschaffenheit ist sehr komplex mit dominierenden Verwerfungen in NW-SO-Richtung. Verkieselung und Argillitisierung des Vulkangesteins ist weitläufig und das Intrusivgestein ist im Allgemeinen phyllitisch alteriert. Auf der Liegenschaft, deren Temperatur von epithermal bis mesothermal reicht, finden sich Quarzadern, hydrothermale Brekzie sowie eingesprengte Mineralisierung. Mehrere Proben aus den Aderstrukturen haben Werte von >8 gpt Au ergeben. Die Breite der Adern reicht von 50 cm bis 5 Meter, aber da sie kolluvial bedeckt sind, sind sie in Streichrichtung kaum exponiert. Es scheint mindestens zwei Mineralisierungsphasen gegeben zu haben, von denen eine vorwiegend Au-Cu (Mo) und die andere Ag-Pb-Zn ist.

Die Liegenschaft befindet sich in der Cordillera Negra, rund 45 Kilometer nordwestlich von Barrick Golds Pierina-Goldmine mit hoher Sulfidierung und circa 16 Kilometer nördlich von Silver Standards San Luis-Goldsilberlagerstätte mit niedriger Sulfidierung. Auf JR-24 gibt es Vorkommen, die Charakteristika beider Mineralisierungsmodelle aufweisen. Außerdem gibt es Anzeichen für eine mögliche Porphyr-Kupfer-Mineralisierung (Mo-Au) in der Tiefe.

Masma-Liegenschaft

Die Masma-Liegenschaft befindet sich in Cachiche, Provinz Cajabamba, Region Cajamarca, 770 Kilometer im Nordosten der Stadt Lima. Die Erhebungen reichen von 3.390 bis 4.150 Meter ü. NN. Die Gegend ist unterzogen von Sedimentgestein der Kreidezeit, unter anderem Kalkstein und Sandstein der Formationen Carhuaz, Farrat, Inca, Chulec und Pariatambo. Die kreidezeitlichen Sedimentformationen sind in eine Reihe von Synklinalen und Antiklinalen gefaltet, die, bevor sie sedimentierten, von tertiärem vorwiegend pyroklastischem Vulkangestein erodiert wurden. Anschließend wurde das Gestein intrudiert und während der Intrudierung von subvulkanischen Dazit- und Andesitstöcken mineralisiert.

Die Mineralisierung tritt vorwiegend nahe der Kontakthöfe zwischen dem Farrat-Sandstein und den überlagernden Calipuy-Tuff-Gruppen in Form von Stockwerk-Quarzschneuren und stark verkieselten Brekzien auf. Es gibt drei sehr gute Modelle von epithermalen Gold-Silber-Lagerstätten in unmittelbarer Nähe: Shahuindo, eine Lagerstätte mit hoher Sulfidierung, die von Sulliden erbohrt wird, Adern mit niedriger Sulfidierung, die mit einer Porphyr-Cu-Mo-Lagerstätte bei Sayapullo assoziiert werden, die von Milpo exploriert wird sowie die Igor-Brekzien/Manto-Lagerstätten, die von Sienna Gold exploriert werden.

Für weitere Informationen über Vena Resources besuchen Sie die Unternehmenswebsite unter www.venaresources.com, unsere Facebook-Seite oder kontaktieren Sie Juan Vegarra, Chairman & CEO, telefonisch unter (416) 364-7739, App. 120 oder per E-Mail unter jvegarra@venaresources.com.

Nicht für die Weiterleitung an US-Nachrichtendienste oder die Verbreitung in den USA bestimmt.

Die TSX übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung. Aussagen dieser Pressemitteilung über die unternehmensbezogenen Geschäfte, Pläne, Intentionen, vorgeschlagene Börsengänge und die spätere Nutzung dieser, die keine historischen Tatsachen darstellen, sind „zukunftsgerichtete Aussagen“, die Risiken und Unsicherheiten beinhalten, wie bspw. Schätzungen und Aussagen, die zukünftige Pläne, Absichten und Ziele des Unternehmens beschreiben, einschließlich der Äußerungen, dass das Unternehmen oder die Unternehmensleitung das Erreichen eines angegebenen Zustands oder Ergebnisses erwartet. Da sich zukunftsgerichtete Aussagen auf zukünftige Geschehnisse und Bedingungen beziehen, beinhalten sie naturgemäß Risiken und Unsicherheiten. Tatsächliche Ergebnisse können in jedem Fall erheblich von den zur jeweiligen Ausgangslage erwarteten Ergebnissen in den Aussagen abweichen. Diese zukunftsgerichteten Aussagen sind nur zu dem Datum gültig, an dem sie gemacht wurden, und das Unternehmen ist nicht verpflichtet, öffentlich gemachte zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Geschehnisse oder Ergebnisse oder anderweitiger Änderungen, es sei denn, einschlägige Wertpapiergesetze erfordern dies. Informationen, die unternehmensbezogene Risiken und Unsicherheiten bestimmen, sind unter der Überschrift „Risikofaktoren“ im aktuellen Jahresbericht des Unternehmens und in den Unternehmensunterlagen bei den

zuständigen kanadischen Börsenaufsichtsbehörden enthalten, die online unter www.sedar.com zugänglich sind.

Dieser Artikel stammt von Minenportal.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/17541--Vena-Resources-Inc.-und-Urban-Select-Capital-gruenden-zusammen-Granja-Gold-Inc.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 [Minenportal.de](#) 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).