

Avrupa meldet weitere Bohrergebnisse von Slivovo

Avrupa meldet weitere Bohrergebnisse von Slivovo
br />120 Meter mit 5,37 g/t Gold und 23,15 g/t Silber in SLV028
br />27 Meter mit 6,39 g/t Gold und 34,97 g/t Silber in SLV029
or />37 Meter mit 3,98 g/t Gold und 6,25 g/t Silber in SLV031
or />63,65 Meter mit 2,34 g/t Gold und 9,28 g/t Silber in SLV032
42 Meter mit 9,20 g/t Gold und 9,57 g/t Silber in SLV033
35 Meter mit 4,10 g/t Gold und 15,79 g/t Silber in SLV034
55, 85 Meter mit 2,79 g/t Gold und 19,5 g/t Silber in SLV035
br />42 Meter mit 3,18 g/t Gold und 9,04 g/t Silber in SLV036
Alle hierin gemeldeten Bohrungen konzentrierten sich auf die Gold- und Silbermineralisierung in der Hauptzone Peshter Gossan.

- Sohrung 28 wurde schräg durch das Zentrum des Blocks an bekannter Gold- und Silbermineralisierung niedergebracht, um die interne Kontinuität der Lagerstätte zu prüfen.

- Sehrung 29 wurde parallel zu Bohrung 28 niedergebracht, um die westliche Seite der bekannten Lagerstätte zu untersuchen und auszuweiten.

- Sehrung 30 bis 36 wurden niedergebracht, um die Mächtigkeit der Edelmetallmineralisierung zu testen.

- Die Ergebnisse entsprechen denjenigen vorheriger Bohrungen und die interne Kontinuität der Mineralisierung wurde weiter bestätigt, während die Lagerstätte nach Westen und Südwesten erweitert wurde.
s/Wie zuvor berichtet, lassen die geologischen Ergebnisse der Bohrungen mehrere Zielgebiete mit Potenzial für zusätzliche Mineralisierung in der Nähe der aktuellen Gold-Silber-Lagerstätte Peshter erkennen.
 /s Avrupa Minerals Ltd. (AVU:TSXV) freut sich, weitere Ergebnisse der Bohrungen in der Zielzone Peshter Gossan beim Projekt Slivovo bekanntzugeben. Das Projekt wird von Avrupa betrieben und von dessen Partner Byrnecut International Ltd. (BIL) finanziert. BIL hat durch die Investition von 1 Millionen in die Exploration des Projekts Slivovo seine Verpflichtungen zum Erwerb einer Beteiligung von 51 Prozent erfüllt.

-Das Unternehmen hat die dritte Bohrphase mit insgesamt 46 Bohrlöchern mit einer Gesamtlänge von 5.040 Metern seit Aufnahme des Bohrprogramms im vierten Quartal 2014 abgeschlossen. Die Ergebnisse der letzten zehn Bohrungen stehen noch aus, sollten jedoch vor Ende Oktober vorliegen. Die Auswertung aller Bohrergebnisse läuft und soll ebenfalls in den nächsten paar Wochen abgeschlossen werden. Die vollständigen Informationen zu den Gold- und Silberabschnitten wurden auf der Website des Unternehmens veröffentlicht. Die Geologen des Unternehmens erstellen derzeit eine Reihe von geologischen Querschnitten, die ebenfalls auf der Website des Unternehmens veröffentlicht werden, sobald sie fertig sind.

- /> Paul W. Kuhn, President und CEO von Avrupa Minerals, erklärte: Die Bohrergebnisse von Slivovo bestätigen weiterhin die Kontinuität der Gold- und Silbermineralisierung in der Zone Peshter. Das bessere Verständnis der geologischen und strukturellen Kontrollen auf die Lagerstätten hat es dem Unternehmen ermöglicht, neben den verschiedenen, bereits entdeckten höffigen Oberflächengebieten im Konzessionsgebiet mehrere neue verborgene Goldziele in der Nähe der bekannten Mineralisierung abzugrenzen. Wir freuen uns darauf, das Potenziel des ganzen Goldergebnisse und detaillierte Übersichten über die Ergebnisse der Bohrungen SLV028 bis SLV036.
br/> http://www.irw-press.

at/prcom/images/messages/2015/27246/More Slivovo gold results final_DEPrcom.001.jpeg
br />Abbildung 1. Lage und Verlauf der Bohrungen http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2015/27246/More SLV-028 bis SLV036 (in Rot)
> Slivovo gold results final_DEPrcom.002. jpeg
br />Abbildung 2. In den Bohrungen bis SLV036 durchteufte Goldmineralisierung in den Zonen Peshter Gossan und Extension.

/>Avrupa Minerals Ltd. ist ein wachstumsorientiertes Junior-Explorations- und Erschließungsunternehmen, das sich intensiv mit der Entdeckung hochwertiger Rohstofflagerstätten in politisch stabilen und aussichtsreichen Regionen Europas (u.a. Portugal, Kosovo und Deutschland) beschäftigt und dabei ein Projektgenerierungsmodell anwendet.

-br />Das Unternehmen besitzt zurzeit 9 Explorationskonzessionen in drei europäischen Ländern, davon 6 in Portugal (3.821 km), 2 im Kosovo (47 km) und eine in Deutschland (307 km). Avrupa hat in Portugal und im Kosovo folgende vier Joint Venture-Projekte:
das Alvalade JV mit Colt Resources, das aus einer Konzession im Iberischen Pyritgürtel im Süden Portugals (kupferhaltige Massivsulfidlagerstätten) besteht;
 das Covas-JV mit Blackheath Resources, das sich auf eine Konzession im Norden Portugals (intrusionsbezogene Wolfram-Lagerstätten) bezieht;
br />das Alvito JV mit Lowell Copper, das aus einer Konzession in der Zone Ossa Morena im Süden Portugals (Eisenoxid-Kupfer-Gold-, massive Sulfid- und edelmetallhaltige epithermale Lagerstätten) besteht; und
br />das Slivovo-JV mit Byrnecut International für eine Konzession im zentralen Kosovo (Gold in Verbindung mit in Karbonatsedimentgestein eingebetteten Lagerstätten im Mineraltrend Vardar);
 />Avrupa arbeitet derzeit daran, Edel- und Basismetallziele in verschiedenen Bereichen seiner anderen Konzessionen bis zur JV-Reife auszubauen, um potentielle Partner für projektspezifische und/oder regionale Explorationsprogramme zu gewinnen.
-/shr/pauf Minerals Ltd.
-/shr-604-687-3520
-/shr/pauf W. Kuhn
-/shr/president
-/shr/pauf W. Kuhn
-/shr/president
-/shr/president
-/ Director

or />Diese Pressemitteilung wurde vom Management des Unternehmens erstellt, welches auch die volle Verantwortung für deren Inhalt übernimmt. Paul W. Kuhn, President und CEO von Avrupa Minerals, ein lizenzierter Fachgeologe und eingetragenes Mitglied der Society of Mining Engineers, ist als qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift National Instrument 43-101 der Canadian Securities Administrators verantwortlich. Er hat den Inhalt dieser Pressemitteilung geprüft. Herr Kuhn, die qualifizierte Person, hat den wissenschaftlichen und technischen Inhalt dieser Pressemitteilung nicht nur geprüft, sondern auch erstellt
br />Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

-Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

-br />Avrupa Minerals Ltd.
br/>410 - 325 Howe Street
br/>Vancouver
br/>BC Kanada V6C 1Z7
br/>T: (604) 687-3520
br/>F: (888) 889-4874
br/>cimg src="http://www. pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n_pinr_=597291" width="1" height="1">

Pressekontakt

Avrupa Minerals Ltd.

BC V6C 1Z Vancouver

Firmenkontakt

Avrupa Minerals Ltd.

BC V6C 1Z Vancouver

Avrupa Minerals is a growth-oriented junior exploration and development company focused on aggressive exploration, using a prospect generator model, for valuable mineral deposits in politically stable and prospective regions of Europe, including Portugal, Kosovo, and Germany. The Company has an exciting portfolio of exploration projects consisting of: Copper and Zinc in southern Portugal at Marateca and Sines and in the Alvalade JV project area located in the Iberian Pyrite Belt, where Europe's richest active copper mine operates; Tungsten and Gold in northern Portugal at the Covas JV project area; Gold, Bismuth, Tungsten, and Tellurium on the Arga JV, located in northern Portugal, adjacent to the Covas JV; Gold in the developing North Portugal Au-W Belt on the Sabroso, Arcas, and Candedo licenses; Copper - Gold porphyry and epithermal potential in southern Portugal within the Alvito project area; Silver, Lead, and Zinc in Kosovo on the Glavej, Kamenica, and Selac properties in the Trepça Mineral Belt of the Vardar Zone, historically, Europe's most productive district for lead and zinc; A polymetallic gossan zone on the Slivovo JV, also located in the Trepça Mineral Belt, just 15 km southeast of Prishtine, the capital city of Kosovo. Copper and Gold in southern Kosovo within the Koritnik exploration license area in the Sharr-Dragash intrusive complex; Gold and Tin in eastern Germany in the 307 km2 Oelsnitz exploration license in the historic Erzgebirge Mining District, a 1000-year producer of tin, tungsten, silver, base metals, and uranium. The projects are all in areas with existing mines and strong geological potential for discovery of further economic metal deposits. Avrupa's aim is to create shareholder value through the development of a project portfolio to joint venture or sale to larger mining companies. Avrupa Minerals has a strong and dedicated management team with extensive and broad experience from exploration, Avrupa enjoys excellent relations with government mining agencies, local authorities, and