

Pasinex Resources gibt Durchführung bodendurchdringender Radartestvermessungen bei den unternehmenseigenen Zink-Blei-Konzessionsgebieten Pinargozu und Akkaya in der Türkei bekannt

14.02.2014 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 13. Februar 2014 - [Pasinex Resources Limited](#) (CSE: PSE) (FSE: PNX) ist erfreut bekanntzugeben, dass das Unternehmen am 22. Februar 2014 bodendurchdringende Radartestvermessungen bei den unternehmenseigenen Zink-Blei-Konzessionsgebieten Pinargozu und Akkaya in der Provinz Adana in der Südtürkei aufnehmen wird.

Pinargozu und Akkaya sind über Horzum AS, eine Tochtergesellschaft von Pasinex, die mit dem türkischen Bergbaukonzern Akmetal AS Joint Ventures betreibt, zu 50 % im Besitz des Unternehmens.

Die in Kalkstein gebettete Zink-Blei-Mineralisierung im Gebiet Pinargozu-Akkaya tritt sowohl in Form von Oxiden als auch von Sulfiden auf, wie bei Pinargozu und der benachbarten Mine Horzum, bei der in der Vergangenheit 4,2 Millionen Tonnen Oxiderz und 420.000 Tonnen Sulfiderz gefördert wurden, zu sehen ist. Oxiderze stehen häufig mit karst-verwandten Hohlräumen im kalkigen Muttergestein in Zusammenhang. Die Sulfiderze treten gewöhnlich in größeren Tiefen und in massiver Form auf.

Die technischen Fortschritte in den vergangenen zehn Jahren führten zur Entwicklung bodendurchdringender Radargeräte, die in der Lage sind, Hohlräume und massive Sulfide in Kalkstein durch bis zu 100 Meter Kalkstein, wenn die Vermessungen an der Oberfläche durchgeführt werden, und durch bis zu 15 Meter Kalkstein, wenn sie unter Tage durchgeführt werden, zu entdecken. Die Eindringtiefe hängt jedoch von einer Reihe von Faktoren ab. Daher ist es wichtig, vor der Auftragsvergabe für den umfassenden Einsatz dieser neuen Explorationstechnologie Testvermessungen durchzuführen.

Die Radartestvermessungen bei Pinargozu und Akkaya werden parallel zu Oberflächen- und Untertagetestvermessungen bei der Mine Horzum, an der Pasinex eine Beteiligung von 5 % hat, durchgeführt werden.

Sollten sich die Testvermessungen als erfolgreich erweisen, was Pasinex für wahrscheinlich hält, werden umgehend Vorkehrungen für die Radarvermessung entlang der in Abbildung 1 und 2, die unter www.pasinex.com/press-releases/ einsehbar sind, abgebildeten Linien getroffen werden.

Pasinex wartet derzeit auf die Erteilung von Bohrgenehmigungen durch das türkische Ministerium für Bergbau für Pinargozu und Akkaya. Die erfolgreiche Entdeckung von unterirdischen Hohlräumen und massiven Sulfiden mithilfe der Radarvermessungen bei Pinargozu und Akkaya sollte das Vermögen des Unternehmens, bei diesen beiden Konzessionsgebieten Mineralisierung zu lokalisieren und mittels Bohrungen zu untersuchen, wesentlich verbessern.

Clinton Smyth (P.Ge.), VP Exploration von Pasinex, ist der qualifizierte Sachverständige im Sinne von National Instrument 43-101, der die schriftliche Bekanntmachung aller wissenschaftlichen und technischen Informationen in dieser Pressemitteilung verifiziert hat.

Über Pasinex

[Pasinex Resources Limited](#) ist ein Bergbauunternehmen, das sich auf die Exploration von Basis- und Edelmetallvorkommen spezialisiert hat und in erster Linie daran interessiert ist, ein hochwertiges Portfolio von Basismetallprojekten in der Türkei aufzubauen. Das Unternehmen wird von einem erfahrenen Team geleitet, das viele Jahre Erfahrung in der Rohstoffexploration und der Erschließung von Bergbauprojekten vorweisen kann.

Im Namen des Board of Directors [Pasinex Resources Ltd.](#)

„Steve Williams“
Steve Williams, President/CEO

Die CSE übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die bestimmte Risiken und Ungewissheiten beinhalten. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Unsicherheiten und sonstigen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens wesentlich von historischen oder zukünftigen Ergebnissen abweichen, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt genannt wurden.

Sämtliche Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Obwohl Pasinex Resources Ltd. der Ansicht ist, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf vernünftigen Annahmen basieren, stellen solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Ereignisse dar. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen könnten sich erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Zu den Faktoren, aufgrund derer die eigentlichen Ergebnisse von den in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen wesentlich abweichen könnten, gehören das Vermögen, die Explorationsarbeiten zur Erschließung der Projekte Pinargozu und Akkaya im Jahr 2014 zu finanzieren, die erwartete Eindringtiefe der Radarvermessungen und die Erteilung von Bohrgenehmigungen durch das türkische Ministerium für Bergbau. Es gibt keine Gewissheit, dass sich solche Aussagen als richtig herausstellen werden, weshalb die Leser darauf hingewiesen werden, sich auf die eigene Bewertung solcher Ungewissheiten zu verlassen. Wir sind nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren.

Zur Ansicht der vollständigen Pressemeldung folgen Sie bitte dem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Pasinex_140214_DE.pdf

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

[Pasinex Resources Ltd.](#)
1450 – 789 West Pender Street
Vancouver BC V6C 1H2
Kanada

Steve Williams, President
E-Mail: Steve.williams@pasinex.com
Tel +1 604 681 1568
Fax +1 604 681 8240

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/47640--Pasinex-Resources-gibt-Durchfuehrung-bodendurchdringender-Radartestvermessungen-bei-den-unternehmenseigenen-Projekten-Pinargozu-und-Akkaya>

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](#).