

# Pan Global Resources: Multi-Target-Bohrprogramm in Escacena-Projekt macht Fortschritte

21.02.2025 | [PR Newswire](#)

- IP-Untersuchung des Bravo-Ziels abgeschlossen: Beginn der Bohrungen innerhalb von zwei Wochen
- Sechs Bohrungen im aktuellen Programm bei Escacena abgeschlossen, einschließlich neuer Ziele und Step-out-Bohrungen bei der Entdeckung La Romana: Tests werden erwartet
- Mehrere geophysikalische Escacena-Ziele müssen noch getestet werden

VANCOUVER, 21. Februar 2025 - [Pan Global Resources Inc.](#) ("Pan Global" oder das "Unternehmen") (TSXV: PGZ) (OTCQX: PGZFF) (FRA: 2EU) freut sich, ein Update zu den Explorationsaktivitäten auf dem zu 100 % unternehmenseigenen Kupfer-, Zinn-, Gold- und Silberprojekt Escacena ("Escacena") in Südspanien bekannt zu geben.

"Pan Global hat beim Multi-Target-Bohrprogramm 2025 auf dem Projekt Escacena gute Fortschritte erzielt. Dazu gehören drei Step-Out-Bohrungen, die auf der westlichen Erweiterung der oberflächennahen Mineralisierung La Romana abgeschlossen wurden und in die erste Mineralressourcenschätzung einfließen sollen. Bei drei neuen Zielen wurden bereits Bohrungen durchgeführt und zwei Bohrgeräte sind derzeit auf dem Projekt im Einsatz", sagte Tim Moody, Präsident und CEO von Pan Global. "Die ersten Untersuchungsergebnisse aus diesen Bohrlöchern werden voraussichtlich in etwa drei Wochen eintreffen."

Auf dem hochrangigen Ziel Bravo wurde die geplante Induktionspolarisationsuntersuchung (IP) nach mehreren Wetterunterbrechungen abgeschlossen. Die Ergebnisse der IP-Vermessung werden derzeit mit den elektromagnetischen, gravimetrischen und bodengeochemischen Daten integriert, um die endgültigen Bohrlochpositionen festzulegen. Es wird erwartet, dass die Bohrungen im Zielgebiet Bravo innerhalb von zwei Wochen beginnen werden.

Der Plan für 2025 umfasst bis zu 30 Bohrungen / 7000 m, die darauf abzielen, die westliche Ausdehnung der oberflächennahen Kupfer-Zinn-Silber-Mineralisierung La Romana abzugrenzen und mindestens fünf neue Ziele bei Escacena sowie zwei Ziele beim Projekt Cármenes in Nordspanien zu erproben, um die Entdeckung weiterer Mineralisierungen zu unterstützen. Das aktuelle Bohrprogramm soll bis Mitte des Jahres abgeschlossen werden. Weitere Ziele werden ebenfalls weiterentwickelt und für zukünftige Bohrtests priorisiert.

## Informationen zum Escacena-Projekt

Das Escacena-Projekt umfasst ein großes, zusammenhängendes, 5760 Hektar großes Landpaket, das zu 100 % von Pan Global im Osten des iberischen Pyritgürtels kontrolliert wird. Escacena liegt in der Nähe der in Betrieb befindlichen Mine Riotinto und grenzt unmittelbar an die ehemaligen Minen Aznalcóllar sowie Los Frailes, wo sich Minera Los Frailes/Grupo México in der letzten Genehmigungsphase befindet, um mit dem Bau einer neuen Mine beginnen zu können. Das Escacena-Projekt beherbergt die Kupfer-Zinn-Silber- und Kupfer-Gold-Entdeckungen La Romana von Pan Global sowie eine Reihe weiterer aussichtsreicher Ziele, einschließlich Bravo, Barbacena, La Pantoja, El Pozo, Romana Norte, San Pablo, Zarcita, Hornitos, La Jarosa, Romana Deep und Cortijo. Ein längerfristiges Ziel ist die Definition von 100 Millionen Tonnen Kupferressourcen aus einer Ansammlung von Vorkommen im Projektgebiet, vergleichbar mit anderen Minenbetrieben im iberischen Pyritgürtel.

## Informationen zu Pan Global Resources

[Pan Global Resources Inc.](#) sucht aktiv nach kupferhaltigen Mineralvorkommen, da die Fundamentaldaten von Kupfer in Bezug auf Angebot und Nachfrage überzeugend sind und die Aussichten auf langfristig hohe Preise als entscheidendes Metall für die globale Elektrifizierung sowie die Energiewende gegeben sind. Das Vorzeigeprojekt des Unternehmens, das Escacena-Projekt, befindet sich im ertragreichen Pyritgürtel der Iberischen Halbinsel in Südspanien, wo eine positive Genehmigungsbilanz, eine hervorragende Infrastruktur, Bergbau- und Fachkompetenz sowie die Einstufung von Kupfer als strategischer Rohstoff durch die

