

# Vizsla Copper: Genehmigung des Budgets für 2026 und des Explorationsprogramms für Palmer durch das Board of Directors

01.04.2026 | [IRW-Press](#)

[Vizsla Copper Corp.](#) (TSXV: VCU, OTCQB: VCUFF, FWB: 97E0) (Vizsla Copper oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass sein Board of Directors das Explorations- und Entwicklungsbudget 2026 für das VMS-Projekt Palmer im Südosten Alaskas genehmigt hat.

Das für 2026 genehmigte Programm umreißt eine umfassende Strategie für die Exploration, die technische Planung und den Ausbau des Projekts, die darauf abzielt, das Projekt Palmer in Richtung einer wirtschaftlichen Bewertung voranzutreiben und gleichzeitig die Ressourcenbasis an kritischen Mineralien weiter auszubauen.

## Highlights des Programms für 2026

- Genehmigtes Gesamtbudget: 13,7 Millionen US\$ (19,2 Millionen C\$)
- Diamantkernbohrungen: rund 10.000 Meter (ca. 32.800 Fuß) unter Einsatz von zwei Bohrergeräten, die auf Gebiete mit Potenzial für die Erweiterung der hochgradigen Vorkommen und für neue Entdeckungen abzielen
- Erweiterte technische Studien: Verfeinerung der Mineralressourcen einschließlich der Einbeziehung von Baryt, kritische Vergleichsstudien und fortgeschrittene geologische 3D-Modellierung
- Geophysik: Zusammenstellung und Neuauswertung historischer Datensätze sowie Erfassung neuer Untersuchungsdaten zur Verfeinerung der Exploration nach neuen Mineralisierungen
- Projektentwicklung: Fortsetzung der Erfassung von grundlegenden Umweltdaten, Vorbereitung des Camps und der Hilfseinrichtungen für erweiterte Bohr- und Bewertungsprogramme im Jahr 2027

## Craig Parry, Executive Chairman und CEO, kommentierte:

Die Genehmigung des Budgets für 2026 ist ein wichtiger Schritt vorwärts bei der Weiterentwicklung des VMS-Projekts Palmer. Dieses Programm wurde konzipiert, um sowohl die Ressourcenbasis zu vergrößern als auch das Projektrisiko durch einen disziplinierten technischen Ansatz weiter zu reduzieren. Mit starker finanzieller Unterstützung und einem klaren Umsetzungsplan sind wir davon überzeugt, dass Palmer gut aufgestellt ist, um im Jahr 2026 bedeutende Ergebnisse zu liefern.

## Peter Mercer, Senior Vice President, Alaska, fügte hinzu:

Das Programm für 2026 spiegelt einen ausgewogenen Ansatz zwischen Exploration, technischem Fortschritt und Entwicklungsreife wider. Mit der parallelen Durchführung von Bohrarbeiten, geophysikalische Untersuchungen und technische Planungen bauen wir den Datensatz auf, der erforderlich ist, um Palmer in Richtung einer wirtschaftlichen Bewertung zu führen, während wir weiterhin das Potenzial dieses wichtigen Mineralprojekts erschließen.

## Das Projekt Palmer: Strategische Ziele für 2026

Das Projekt Palmer ist ein hochgradiges, polymetallisches vulkanogenes Massivsulfid-(VMS)-Projekt im Südosten Alaskas. Das Projekt beherbergt eine aktualisierte geschätzte Mineralressource<sup>1</sup> und zahlreiche noch wenig erkundete Ziele, die sich über mehr als 15 Kilometer aussichtsreicher Stratigrafie erstrecken. Das Projekt stellt eine Chance von Bezirksgröße dar, die mit nachgewiesenen Mineralvorkommen und erheblichem Potenzial für eine Ressourcenerweiterung und neue Entdeckungen aufwartet.

Das Programm für 2026 wurde konzipiert, um drei integrierte Prioritäten umzusetzen: Ressourcenwachstum,

Entdeckung und Weiterentwicklung in Richtung Erschließung durch ein koordiniertes Explorations- und technisches Arbeitsprogramm.

Im Mittelpunkt des Programms steht eine 10.000 Meter (ca. 32.800 Fuß) umfassende Diamantkernbohrkampagne, die von Juni bis September 2026 unter Einsatz von zwei Bohrgeräten durchgeführt wird. Die Bohrungen sollen sich auf die Erweiterung der hochgradigen Kupfer-Zink-Mineralisierung in der Zone South Wall der Lagerstätte Palmer, die Untersuchung hochgradiger vorrangiger Erweiterungen sowie die Weiterentwicklung mehrerer regionaler Ziele mit hohem Potenzial konzentrieren.

Ein Schwerpunkt des Programms für 2026 wird die weitere Abgrenzung und Erweiterung von Zone 1 sein, wo während der Bohrkampagnen 2023 und 2024 ein hochgradiger, kupferreicher Kern identifiziert wurde. Zu den herausragenden Abschnitten zählen 23,9 Meter mit 11,2 % Kupferäquivalent (28,0 % Zinkäquivalent) in Bohrloch CMR23-171 und 43,8 Meter mit 8,2 % Kupferäquivalent (20,6 % Zinkäquivalent) in Bohrloch CMR23-1722, womit das Vorhandensein eines hochgradigen mineralisierten Kerns bestätigt wurde. Das diesjährige Bohrprogramm ist darauf ausgelegt, systematisch Stepout-Bohrungen zur Erweiterung des Kerns in Streichrichtung niederzubringen und gleichzeitig das geologische und strukturelle Modell sowie die Kontrollen der Mineralisierung zu verfeinern.

Das Bohrprogramm 2026 stützt sich auf ein deutlich verbessertes Zielerstellungsmodell, das durch die Integration geologischer, geochemischer, geophysikalischer und bei der Fernerkundung erhobener Datensätze in ein einheitliches 3D-Modell entwickelt wurde. Jüngste Arbeiten haben vorrangige leitfähige Korridore in mehreren aussichtsreichen Zielgebieten im gesamten Konzessionsgebiet verfeinert, was eine starke Pipeline an bohrbereiten Möglichkeiten bietet und die Erfolgswahrscheinlichkeit im gesamten Bezirk erhöht.

Parallel zu den Bohrarbeiten wird das Unternehmen eine Reihe technischer Programme vorantreiben, die darauf abzielen, den Entwicklungsweg des Projekts Palmer zu festigen. Dazu gehören die Neuauswertung und Erfassung geophysikalischer Daten zur weiteren Verfeinerung der Zielgebiete, die Fortsetzung der geologischen Modellierung sowie gezielte Explorationsprogramme an der Oberfläche, die sich auf die Einstufung und Weiterentwicklung bisher wenig erkundeter Prospektionsgebiete konzentrieren. Derzeit laufen Arbeiten zur Einbeziehung von Baryt in künftige Mineralressourcenschätzungen sowie zur Bewertung weiterer kritischer Mineralien im gesamten System, um die Positionierung des Projekts als Projekt mit Vorkommen mehrerer kritischer Mineralien zu untermauern.

Das Programm für 2026 umfasst auch technische und umweltbezogene Basisarbeiten zur Unterstützung künftiger Wirtschaftlichkeitsstudien. Es werden Camp-Modernisierungen und betriebliche Verbesserungen umgesetzt, um die aktuellen Aktivitäten zu unterstützen und das Projekt für umfangreichere zukünftige Programme zu positionieren.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83598/VCU\\_040126\\_DEPRcom.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83598/VCU_040126_DEPRcom.001.png)

Abbildung 1: Zielgebiete für das Diamantbohr- und Explorationsprogramm 2026

### **Im Einklang mit der US-Strategie für kritische Mineralien**

Das Projekt Palmer beherbergt Kupfer-, Zink-, Gold-, Silber- und Barytmineralisierungen, die alle als strategisch und kritisch für die inländischen Lieferketten der USA anerkannt sind, einschließlich Technologien für die Energiewende, Infrastruktur und Verteidigungsanwendungen.

Das im Südosten Alaskas gelegene Projekt Palmer profitiert von einem stabilen regulatorischen Umfeld, dem Zugang zu bestehender Infrastruktur und der Nähe zum Meer, wodurch es möglicherweise zur sicheren, inländischen Versorgung mit kritischen Mineralien beitragen kann.

Das Programm für 2026 wurde konzipiert, um sowohl den Umfang als auch das Konfidenzniveau der Ressource zu verbessern und gleichzeitig die technischen Arbeiten voranzutreiben, die für künftige Entwicklungsentscheidungen erforderlich sind. Dieser Ansatz steht im Einklang mit den übergeordneten politischen Zielen der USA, die auf die Stärkung der heimischen Mineralienversorgungsketten und die Verringerung der Abhängigkeit von ausländischen Quellen für kritische Materialien ausgerichtet sind.

### **Verpflichtung zu verantwortungsvoller Entwicklung**

Vizsla Copper ist sich bewusst, dass das Projekt Palmer in einer Region von erheblicher ökologischer, kultureller und gesellschaftlicher Bedeutung liegt. Vizslas Ansatz bei der Projektentwicklung wird von der

Verpflichtung geleitet, allen Perspektiven der Gemeinschaft zuzuhören, daraus zu lernen und sie zu verstehen, während gleichzeitig alle staatlichen und bundesstaatlichen regulatorischen Rahmenbedingungen eingehalten werden. Unser Ansatz orientiert sich an derselben alaskischen Lösung, die den ursprünglichen Konsens im Chilkat Valley geprägt hat: Zusammenarbeit, Transparenz und Respekt bei vielfältiger Landnutzung.

## Über Vizsla Copper

Vizsla Copper ist ein auf kritische Minerale spezialisiertes Explorations- und Erschließungsunternehmen mit Hauptsitz in Vancouver, Kanada. Das Unternehmen konzentriert sich in erster Linie auf sein VMS-Projekt Palmer im Südosten Alaskas sowie seine Porphyry-Projekte Poplar und Woodjam in British Columbia.

Alle Projekte des Unternehmens befinden sich in günstiger Lage inmitten einer bedeutenden Infrastruktur. Die Wachstumsstrategie des Unternehmens konzentriert sich auf die Exploration und Erschließung der Konzessionsgebiete innerhalb seines Portfolios sowie auf wertsteigernde Akquisitionen. Die Vision von Vizsla Copper ist es, ein verantwortungsbewusstes Kupferexplorations- und -erschließungsunternehmen in stabilen Bergbauregionen zu sein. Das Unternehmen hat sich zu einer sozial verantwortlichen Exploration und Erschließung verpflichtet und arbeitet sicher, ethisch und integer.

Vizsla Copper wird von Inventa Capital Corp. unterstützt, einer erstklassigen Investmentgruppe, die 2017 mit dem Ziel gegründet wurde, Chancen im Rohstoffsektor zu entdecken und zu finanzieren.

Weitere Informationen über das Unternehmen finden Sie auf SEDAR+ ([www.sedarplus.ca](http://www.sedarplus.ca)) und auf der Website des Unternehmens ([www.vizslacopper.com](http://www.vizslacopper.com)).

Qualifizierter Sachverständiger und Offenlegung gemäß National Instrument 43-101

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen technischen oder wissenschaftlichen Informationen des Unternehmens wurden von Peter Mercer, P.Geo., Senior Vice President bei Vizsla Copper, geprüft und genehmigt. Herr Mercer ist ein qualifizierte4 Sachverständiger im Sinne von National Instrument 43-101.

## Quellenangaben

1. SRK - Parsons, B. und Kelloff, K. (2025). NI 43-101 Technical Report, Mineral Resource Estimate, Palmer Project, Alaska, USA. Bericht erstellt für [Constantine Metal Resources Ltd.](#) durch SRK Consulting (U.S.), Inc. Wirksamkeitsdatum: 13. Januar 2025

2. Pressemitteilung von [American Pacific Mining Corp.](#) vom 10. Januar 2024.

**Für weitere Informationen und zur Anmeldung für die Mailingliste wenden Sie sich bitte an:**

[Vizsla Copper Corp.](#)

Craig Parry, Executive Chairman, Chief Executive Officer

Tel.: (604) 364-2215

E-Mail: [info@vizslacopper.com](mailto:info@vizslacopper.com)

*Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (gemäß Definition in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.*

*ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN: Die hierin enthaltenen Informationen enthalten zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne des United States Private Securities Litigation Reform Act von 1995 und zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze. Zukunftsgerichtete Informationen umfassen unter anderem Aussagen über Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen, die das Unternehmen in der Zukunft erwartet oder annimmt, dass sie eintreten werden oder eintreten können, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf geplante Explorationsaktivitäten. Im Allgemeinen, jedoch nicht immer, sind zukunftsgerichtete Informationen und Aussagen an Begriffen wie plant, erwartet, wird erwartet, Budget, terminiert, schätzt, prognostiziert, beabsichtigt, geht davon aus oder glaubt oder deren Verneinungen oder Abwandlungen oder durch die Angabe, dass bestimmte Maßnahmen, Ereignisse oder Ergebnisse ergriffen werden, eintreten oder erzielt werden können, könnten, würden, dürften*

oder werden, bzw. deren Verneinungen. Zu den zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung gehören unter anderem Aussagen zu den Explorationsplänen des Unternehmens.

Solche zukunftsgerichteten Informationen und Aussagen basieren auf zahlreichen Annahmen, darunter unter anderem, dass die Ergebnisse der geplanten Explorationsaktivitäten wie erwartet ausfallen, die voraussichtlichen Kosten der geplanten Explorationsaktivitäten, dass sich die allgemeinen Geschäfts- und Wirtschaftsbedingungen nicht wesentlich nachteilig ändern, dass Finanzmittel bei Bedarf zu angemessenen Bedingungen verfügbar sind, dass Drittunternehmer, Ausrüstung und Lieferungen von Dritten sowie behördliche und sonstige Genehmigungen, die zur Durchführung der geplanten Explorationsaktivitäten des Unternehmens erforderlich sind, zu angemessenen Bedingungen und rechtzeitig zur Verfügung stehen. Obwohl die Annahmen, auf denen die zukunftsgerichteten Informationen oder Aussagen des Unternehmens beruhen, vom Management zum Zeitpunkt ihrer Veröffentlichung als angemessen erachtet werden, kann keine Gewähr dafür übernommen werden, dass diese Annahmen sich als richtig erweisen werden.

Zukunftsgerichtete Informationen und Aussagen beinhalten auch bekannte und unbekannt Risiken und Ungewissheiten sowie andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse in zukünftigen Perioden wesentlich von den in solchen zukunftsgerichteten Informationen oder Aussagen ausgedrückten oder implizierten Prognosen abweichen, darunter unter anderem: negativer operativer Cashflow und Abhängigkeit von Finanzierungen durch Dritte, Ungewissheit hinsichtlich zusätzlicher Finanzierungen, keine bekannten Mineralreserven oder -ressourcen, die begrenzte Betriebsgeschichte des Unternehmens, der Einfluss eines Großaktionärs, Fragen im Zusammenhang mit Landrechten und Konsultationen der Ureinwohner, die Abhängigkeit von Führungskräften und anderen Mitarbeitern, die Abweichung der tatsächlichen Ergebnisse von den erwarteten Ergebnissen der Explorationsaktivitäten, Änderungen der Explorationsprogramme auf der Grundlage der Ergebnisse, die Verfügbarkeit von Auftragnehmern, die Verfügbarkeit von Ausrüstung und Material, der Ausfall von Ausrüstung, Unfälle, Auswirkungen von Wetter und anderen Naturereignissen sowie andere Risiken im Zusammenhang mit der Mineralexploration, Umweltrisiken, Änderungen von Gesetzen und Vorschriften, Beziehungen zu den Gemeinden und Verzögerungen bei der Erteilung von behördlichen oder anderen Genehmigungen.

Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den in den zukunftsgerichteten Informationen enthaltenen oder implizierten Ergebnissen abweichen, können andere Faktoren dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Informationen und Aussagen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse wesentlich von den erwarteten, geschätzten oder beabsichtigten Ergebnissen abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen verlassen. Das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Informationen aufgrund neuer Informationen oder Ereignisse zu aktualisieren oder neu zu veröffentlichen, es sei denn, dies ist durch geltende Wertpapiergesetze vorgeschrieben.

**Hinweis/Disclaimer zur Übersetzung (inkl. KI-Unterstützung):** Die Originalmeldung in der Ausgangssprache (in der Regel Englisch) ist die einzige maßgebliche, autorisierte und rechtsverbindliche Fassung. Diese deutschsprachige Übersetzung/Zusammenfassung dient ausschließlich der leichteren Verständlichkeit und kann gekürzt oder redaktionell verdichtet sein. Die Übersetzung kann ganz oder teilweise mithilfe maschineller Übersetzung bzw. generativer KI (Large Language Models) erfolgt sein und wurde redaktionell geprüft; trotzdem können Fehler, Auslassungen oder Sinnverschiebungen auftreten. Es wird keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit, Aktualität oder Angemessenheit übernommen; Haftungsansprüche sind ausgeschlossen (auch bei Fahrlässigkeit), maßgeblich ist stets die Originalfassung. Diese Mitteilung stellt weder eine Kauf- noch eine Verkaufsempfehlung dar und ersetzt keine rechtliche, steuerliche oder finanzielle Beratung. Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung bzw. die offiziellen Unterlagen auf [www.sedarplus.ca](http://www.sedarplus.ca), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Website des Emittenten; bei Abweichungen gilt ausschließlich das Original.

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/728210--Vizsla-Copper--Genehmigung-des-Budgets-fuer-2026-und-des-Explorationsprogramms-fuer-Palmer-durch-das-Bo>

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](#).