

# Pinestar Gold Inc.: Neue Informationen zu Bohrarbeiten in Becker Gold-Silber-Liegenschaft

26.04.2011 | [DGAP](#)

VANCOUVER, British Columbia/Kanada - [Pinestar Gold Inc.](#) (TSXV: PNS, Frankfurt: 3PI) ('Pinestar' oder das 'Unternehmen') gibt bekannt, dass zwölf flache Bohrlöcher mit einer Gesamttiefe von 914 Metern in der in Chile befindlichen Becker-Gold-Silber-Liegenschaft erfolgreich gebohrt wurden. Diese zwölf Bohrlöcher sind Bestandteil eines aktuellen 1.500 Meter umfassenden Erkundungsbohrprogrammes, anhand dessen der 'Guindos'-Sektor geprüft werden soll. Hierbei handelt es sich um epithermale Adern mit diversen Gold- und Silbervorkommen, die im Rahmen des vom Unternehmen vorab durchgeführten Oberflächenexplorationsprogrammes identifiziert wurden. Untersuchungen stehen noch aus.

## Die Höhepunkte:

- \* Von den zwölf im Guindos-Sektor gebohrten Diamant-Bohrlöchern wurden bei sieben Adern mit einer Dicke von 1,5 bis 5,4 Metern entdeckt.
- \* Zuvor durchgeführte Oberflächenschlitzprobenentnahmen aus den Adern im Guindos-Sektor haben Höchstwerte von 8,27 g/t Au und 13,5 g/t Ag über eine Breite von 2,5 Meter bis 9,06 g/t Au und 2,23 g/t Ag über eine Breite von 6,0 Meter ergeben.
- \* Die Guindos-Adersysteme variieren mit einer Oberflächenbreite zwischen 5 und 30 Meter, sind 1,5 bis über 10 Meter breit und können mit Streichlängen zwischen 200 und 600 Meter verfolgt werden.
- \* Die Becker-Adersysteme haben sich anscheinend unter niedrigen bis mittleren epithermalen Sulfidierungsbedingungen entwickelt und weisen somit vergleichbare Eigenschaften früherer und aktueller Förderstätten im Coastal Precious Metal Belt, wie die Florida Mine von Yamana, auf.
- \* Das Unternehmen beabsichtigt, unmittelbar nach Abschluss der Bohrarbeiten im Guindos-Sektor mit den Bohrarbeiten in den Adern des La Juelas-Sektors zu beginnen, wo zuvor durchgeführte Grabenaushubarbeiten Höchstwerte von 9,6 g/t Au über eine Breite von 7,5 Metern und 12,25 g/t Au über eine Breite von 3 Metern ergeben haben.

Die Becker-Liegenschaft befindet sich 250 km südlich von Santiago im Coastal Precious Metal Belt und ist von der 40 Kilometer im Südosten der chilenischen Region VII liegenden Stadt Talca aus über Pflaster- und Schotterstraßen gut erreichbar. Pinestar hat die Option, eine Beteiligung von bis zu 70% an der Becker-Liegenschaft von Condor Resources Inc. zu erhalten.

## Geologie der Liegenschaft:

Die Becker-Liegenschaft erstreckt sich auf eine NO-SW verlaufende Dachschräge aus kreidehaltigen vulkanischen, subvulkanischen Porphyrgesteinen und -sedimenten innerhalb von kreidehaltigem Granodiorit. Umfassende Gold- und Kupfermineralisierungen in Form von epithermalen bis oberen mesothermalen Adern, Kanälen und Einsprengungen treten in dieser Dachschräge auf, was im Allgemeinen mit den vulkanischen Porphyren und kurtierten Störungszonen zusammenhängt. Zahlreiche NW-NNW und O-W bis WNW verlaufende anastomosierende und gabelförmige Störungen unterbrechen die vulkanische Ansammlung und befinden sich im Fokus goldhaltiger epithermaler bis oberer mesothermalen Quarz-Sulfid-Adern und Ton-Sericit-Quarz-Verwitterung. Zwei Hauptbereiche dieser Aderverwitterungssysteme wurden bis zum heutigen Zeitpunkt auf der Becker-Liegenschaft identifiziert: (1) der 'Lajuelas'-Sektor; und (2) der 'Guindos'-Sektor. Die Adern sind in beiden Sektoren vergleichbar und variieren mit einer Breite zwischen 5 und 30 Metern und sind zwischen 200 Metern bis 1 Kilometer Länge verfolgbar und beinhalten außerdem variable Mengen an Gold-Silber- und/oder Gold-Silber-Kupfer-Mineralisierungen.

## Ablagerungstypen:

Das Becker-Adersystem hat sich anscheinend unter niedrigen bis mittleren epithermalen Sulfidierungsbedingungen entwickelt und weisen somit vergleichbare Eigenschaften früherer und aktueller Produzenten im Coastal Precious Metal Belt auf, wie El Chivato, Chancon, Florida Mine von Yamana, Las Palmas, 10 Kilometer nordöstlich der Becker-Liegenschaft und Chépica Mine, 25 Kilometer südlich. In diesen Orten tritt die Gold- und Silbermineralisierung üblicherweise in gebändertem oder feinkörnigem Quarz und/oder Quarz-Sulfid-Adern, Trümmergesteinen, Kanälen und Stockwerken auf. Kupfer, Zink und Blei zählen in den meisten Gebieten ebenfalls zu den wichtigen, als Nebenprodukt anfallenden Mineralien.

## **Explorationsergebnisse**

Guindos-Sektor:

Anhand detaillierter geologischer Vermessungen und Schlitzprobeentnahmen, die bis zum heutigen Zeitpunkt in diesem Bereich durchgeführt wurden, wurden zwei Anhäufungen gebänderter bis massiv epithermaler Quarz-Sulfid-Adern identifiziert, die sich auf einer Fläche von jeweils 0,5 km<sup>2</sup> erstrecken. Einzelne Adern haben variierende Breiten zwischen 1,5 und über 10 Metern, treten in nordwestlicher Richtung verlaufender Ballungen von 3 bis 6 Adern innerhalb breiterer Zonen von Ton-Sericit-Verwitterungen auf und können mit Streichlängen zwischen 200 und 600 Meter verfolgt werden. Adern in beiden Anhäufungen weisen Spuren von 5% Sulfid auf, vorwiegend in Form von Pyrit und Chalcopyrit. Bis zum heutigen Zeitpunkt wurden 40 repräsentative Gesteinssplitter- und Schlitzproben aus diesen zwei Anhäufungen gesammelt. Die am nördlichsten gelegene, von der 21 Proben entnommen wurden, weist den höchsten Gold- und Silberwertebereich von 0,021 g/t Au und 1,23 g/t Ag über eine Breite von 3,5 Metern bis hin zu Höchstwerten von 8,27 g/t Au und 13,5 g/t Ag über eine Breite von 2,5 Metern bis 9,06 g/t Au und 2,23 g/t Ag über eine Breite von 6,0 Meter. In diesem Bereich wird das aktuelle Bohrprogramm realisiert, welcher nach Nordwesten und Südosten erweitert werden kann.

## **Befähigte Person**

Hr. Terence Walker, M.Sc., P.Geol., ist eine befähigte Person im Sinne des National Instrument 43-101 und hat den Inhalt dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt. Hr. Walker ist unabhängiger Berater des Unternehmens.

IM NAMEN DES VORSTANDS

PINESTAR GOLD INC.

Jeremy Ford

President, Chief Executive Officer und Director

KONTAKTINFORMATIONEN

PINESTAR GOLD INC.

Jeremy Ford

President, Chief Executive Officer und Director

E-Mail: [jford@telus.net](mailto:jford@telus.net)

Tel.: +1 (604) 647-4487

*Weder TSX Venture Exchange noch deren Regulation Service Provider (wie in den Statuten der TSX Venture Exchange definiert) sind für die Angemessenheit und Genauigkeit dieser Pressemitteilung verantwortlich. Suite 818-602 West Hastings Street Vancouver, BC, Canada V6B 1P2 Office 604-647-4487*

[www.pinestargold.com](http://www.pinestargold.com)

## **ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN:**

*Diese Pressemitteilung enthält 'zukunftsgerichtete Aussagen' im Sinne des geltenden kanadischen Wertpapiergesetzes, einschließlich Vorhersagen, Vorausschätzungen und Prognosen. Zukunftsgerichtete Aussagen beinhalten u.a. Aussagen zu Handlungen, Ereignissen oder Entwicklungen, von denen das Unternehmen erwartet oder voraussieht, dass sie sich in Zukunft ereignen werden oder könnten, insbesondere Ereignisse wie die Fortführung der Erkundungsbohrarbeiten im Guindos-Sektor der Becker-Liegenschaft, zukünftige Bohrvorgaben hinsichtlich des Lajuelas-Sektors der Becker-Liegenschaft, sonstige zukünftige Explorationstätigkeiten des Unternehmens in der Becker-Liegenschaft, zukünftige Geschäftsstrategien, Wettbewerbsfähigkeit, Ziele, Expansionen, Ausdehnung der Geschäfte des*

*Unternehmens, Operationen, Pläne im Hinblick auf Explorationsergebnisse, zeitliche Planung und Erfolge von Explorationstätigkeiten im Allgemeinen, die Bewilligung von Zeitplänen, Regierungsverordnungen hinsichtlich Explorations- und Abbautätigkeiten, Umweltrisiken, Streitigkeiten über Rechtsansprüche und Forderungen, Einschränkungen des Versicherungsschutzes, Zeitplan und mögliches Ergebnis anhängiger Prozesse sowie Zeitplan und Ergebnisse zukünftiger Ressourcenschätzungen oder zukünftiger Wirtschaftsstudien.*

*Oft, jedoch nicht immer, erkennt man zukunftsgerichtete Aussagen an der Verwendung von Wörtern wie 'Pläne', 'Planung', 'geplant', 'erwartet' oder 'freut sich auf', 'erwartet nicht', 'weiterhin', 'planmäßig', 'schätzt', 'prognostiziert', 'beabsichtigt', 'potentiell', 'rechnet mit', 'rechnet nicht mit' oder 'glaubt', oder an Wörtern, die ein 'Ziel' beschreiben, oder an Kombinationen aus diesen Wörtern und Ausdrücken, oder an Aussagen darüber, dass bestimmte Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse ergriffen werden, stattfinden oder erreicht werden 'können', 'könnten', 'würden' oder 'werden'.*

*Zukunftsgerichtete Aussagen beruhen auf einer Reihe wesentlicher Einflussfaktoren und Annahmen, insbesondere zählen hierzu der Erhalt von erforderlichen behördlichen Genehmigungen, das Interesse von Anlegern an den Finanzierungen, dass die Gegenparteien in wichtigen Vereinbarungen ihre darin beschlossenen Verpflichtungen ordnungsgemäß erfüllen, die Ergebnisse von Bohrungs- und Explorationsarbeiten, dass Vertragspartner die Waren und/oder Dienstleistungen innerhalb der vereinbarten Fristen erbringen, dass die für die Explorationsarbeiten erforderliche Ausrüstung planmäßig zur Verfügung steht und dass keine unvorhersehbaren Störfälle eintreten, dass kein Arbeitskräftemangel oder Verzögerungen auftreten, dass Anlagen und Ausrüstung wie beschrieben funktionieren, dass keine ungewöhnlichen geologischen oder technischen Probleme auftreten und dass die Labor- und anderweitigen damit verbundenen Dienstleistungen wie vertraglich vereinbart zur Verfügung stehen und funktionieren. Zu zukunftsgerichteten Aussagen gehören bekannte und unbekannte Risiken, zukünftige Ereignisse, Bedingungen, Unsicherheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Prognosen, Schätzungen, Vorhersagen, Leistungen oder Erfolgen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen ausdrücklich genannt oder in ihnen angedeutet werden. Zu solchen Faktoren gehören unter anderem die Interpretation und tatsächlichen Ergebnisse aktueller Explorationstätigkeiten, Abänderungen von Projektparametern, da Pläne kontinuierlich überarbeitet werden, zukünftige Mineralienpreise, mögliche Abweichungen von Abbau- und Ertragsraten, Ausfälle von Ausrüstung oder Prozessen, die Nichterfüllung durch Vertragspartner, Arbeitskämpfe und andere Risiken in der Bergbauindustrie, Verzögerungen beim Erhalt von Regierungsgenehmigungen oder Finanzierungen oder bei der Durchführung von Explorationsarbeiten sowie Faktoren, die in den öffentlichen Dokumenten des Unternehmens mitgeteilt werden. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu ermitteln, die dazu führen können, dass tatsächliche Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von denjenigen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen geschildert werden, kann es auch andere Faktoren geben, aufgrund derer die Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse nicht so ausfallen, wie sie prognostiziert, geschätzt oder beabsichtigt wurden. Es gibt keine Sicherheit dafür, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als korrekt herausstellen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von denen abweichen können, die in solchen Aussagen vorweggenommen werden. Dementsprechend sollte kein Leser den zukunftsgerichteten Aussagen unangemessenes Vertrauen schenken.*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/27886--Pinestar-Gold-Inc.--Neue-Informationen-zu-Bohrarbeiten-in-Becker-Gold-Silber-Liegenschaft.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 Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).