

Bonterra durchteuft 34,7 g/t Au über 2,4 m beim Untertageprojekt Barry

28.03.2023 | [Redaktion](#)

[Bonterra Resources Inc.](#) gab gestern die Ergebnisse der nun abgeschlossenen Infill-Bohrkampagne bei seinem Untertageprojekt Barry bekannt. Barry enthält laut der letzten Mineralressourcenschätzung 0,5 Mio. Unzen an gemessenen und angezeigten Mineralressourcen und 0,7 Millionen Unzen an abgeleiteten Mineralressourcen.

Insgesamt wurden seit August 2022 Infill-Bohrungen über 31.349 Meter (91 Bohrlöcher) von der Oberfläche aus durchgeführt. Das Unternehmen hat bisher die Ergebnisse von 75 Bohrungen erhalten, einschließlich der in dieser Pressemitteilung veröffentlichten.

Zu den Highlights gehören:

• 34,7 g/t Au über 2,4 m, einschließlich 72,0 g/t Au über 1,1 m in Bohrloch MB-22-560A;
• 17,7 g/t Au über 3,2 m, einschließlich 30,1 g/t Au über 1,8 m in Bohrloch MB-23-594;
• 11,6 g/t Au über 3,3 m, einschließlich 19,8 g/t Au über 1,8 m in Bohrloch MB-23-589;
• 9,0 g/t Au über 9,2 m, einschließlich 21,7 g/t Au über 2,0 m in Bohrloch MB-22-578;
• 8,2 g/t Au über 6,0 m, einschließlich 17,6 g/t Au über 2,7 m in Bohrloch MB-22-556;
• 6,4 g/t Au über 4,0 m, einschließlich 13,2 g/t Au über 1,2 m in Bohrloch MB-22-565A.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/85588--Bonterra-durchteuft-347-g-t-Au-ueber-24-m-beim-Untertageprojekt-Barry.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](#).