

Endeavour Silver: Aktualisierte Mineralreserven- und Mineralressourcenschätzungen für 2020

03.02.2021 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 3. Februar 2021 - [Endeavour Silver Corp.](#) (TSX: EDR, NYSE: EXK) meldet aktualisierte Mineralreserven- und -ressourcenschätzungen für seine drei aktiven Silber-Gold-Minen in Mexiko, Guanaceví im Bundesstaat Durango, Bolaños im Bundesstaat Guanajuato und El Compás im Bundesstaat Zacatecas, sowie zwei wichtige Explorations- und Erschließungsprojekte, Terronera im Bundesstaat Jalisco und Parral im Bundesstaat Chihuahua.

Höhepunkte der Mineralreserven- und Mineralressourcenschätzung 2020 (gegenüber 31. Dezember 2019)

- Nachgewiesene und wahrscheinliche Silber-Mineralreserven um 11 % auf 48,6 Mio. Unzen (oz) gestiegen
- Nachgewiesene und wahrscheinliche Gold-Mineralreserven um 1 % auf 472.000 oz gesunken
- Nachgewiesene und wahrscheinliche Silberäquivalent-Mineralreserven von 86,3 Mio. oz (Ag-Au-Verhältnis von 80:1)
- Gemessene und angezeigte Silber-Mineralressourcen um 11 % auf 25,9 Mio. oz gesunken
- Gemessene und angezeigte Gold-Mineralressourcen um 2 % auf 222.500 oz gesunken
- Gemessene und angezeigte Silberäquivalent-Mineralressourcen von 43,7 Mio. oz
- Abgeleitete Silber-Mineralressourcen um 6 % auf 64,4 Mio. oz gestiegen
- Abgeleitete Gold-Mineralressourcen um 1 % auf 283.800 oz gesunken
- Abgeleitete Silberäquivalent-Mineralressourcen von 87,1 Mio. oz

Bradford Cooke, CEO der Endeavour, erklärte: Unsere Brownfields-Explorationsprogramme haben im vergangenen Jahr unsere Reserven und Ressourcen erfolgreich ersetzt. Die Reserven und Ressourcen in Guanacevi nahmen erheblich zu aufgrund unserer erfolgreichen Erkundung der Liegenschaft El Curso, die unseren aktuellen Erzkörper Milache und die historischen Erzkörper Porvenir Cuatro trennt und an sie angrenzt. Mittels zusätzlicher Bohrungen können diese möglicherweise zu einem großen Erzkörper werden, dessen Ausmaß unserer ursprünglichen Entdeckung Porvenir Norte gleichkommt, die wir 15 Jahre lang abgebaut haben.

In Bolaños und El Compas gingen die Reserven und Ressourcen etwas zurück, wir haben jedoch in jedem Bezirk neue Entdeckungen gemacht. Bolaños profitierte von der Abgrenzung der Entdeckung Melladito und El Compas von der Entdeckung neuer Silber-Gold-Blei-Zink-Ressourcen auf der Liegenschaft Calicanto in der Nähe der Aufbereitungsanlage. Wir bewerten derzeit das wirtschaftliche Potenzial dieser neuen Ressourcen in El Compas. Nachdem wir 2020 nur wenige Explorationsbohrungen in Terronera und keine in Parral niedergebracht haben, werden wir uns im Jahr 2021 wieder auf die Erweiterung der Ressourcen auf diesen beiden Projekten konzentrieren.

Besprechung der Mineralreserven und Ressourcen

Die nachgewiesenen und vermuteten Mineralreserven für Silber stiegen gegenüber dem Vorjahr um 11 % auf 48,6 Millionen Unzen, während die nachgewiesenen und vermuteten Mineralreserven für Gold auf 472.000 Unzen relativ unverändert blieben. Die Mineralreserven in Form von Silberäquivalenten stiegen gegenüber dem Vorjahr um 5 % auf 86,3 Mio. Unzen (bei einem Silber-Gold-Verhältnis von 80: 1), was hauptsächlich auf die Abgrenzung neuer Reserven und Ressourcen in Guanacevi zurückzuführen ist.

Die erkundeten und angezeigten Mineralressourcen für Silber gingen um 11 % auf 25,9 Millionen Unzen und

die erkundeten und angezeigten Mineralressourcen für Gold um 2 % auf 222.500 Unzen Gold zurück. Die erkundeten und angezeigten Mineralressourcen in Form von Silberäquivalenten gingen um 8 % auf 43,7 Mio. Unzen zurück, was hauptsächlich auf die Abnahme der Reserven und Ressourcen in Bolanitos und Compas zurückzuführen ist.

Die gefolgerten Mineralressourcen für Silber stiegen um 6 % auf 64,4 Millionen Unzen und die gefolgerten Mineralressourcen für Gold sanken um 1 % auf 283.800 Unzen. Die gefolgerten Mineralressourcen in Form von Silberäquivalenten nahmen um 4 % auf 87,1 Mio. Unzen zu, was hauptsächlich auf Zunahmen in Guanacevi und El Compas zurückzuführen ist.

Mineralreserven- und -Mineralressourcenschätzungen per 31. Dezember 2020 (1-23)

Silber-Gold Mineralreserven (wahrscheinlich und nachgewiesen)

	Tonnen	Ag g/t	Au g/t	Ag Äq	Ag oz	Au oz	Ag oz	Ag Äq oz
(000s) (000s) (000s) (000s)								
Nachgewiesen								
Guanacevi	141	319	0,82	385	1.445	3,7	1.742	
Bolanitos	76	34	2,62	243	83	6,4	596	
El Compas	10	53	3,30	317	17	1,1	103	
Nachgewiesen gesamt	227	212	1,53	334	1.546	11,2	2.441	
Wahrscheinlich								
Guanacevi	948	346	0,95	422	10.554	28,8	12.859	
Bolanitos	237	53	2,51	254	405	19,1	1.930	
El Compas	19	95	4,63	466	57	2,8	279	
Terronera	5.563	201	2,29	380	36.013	410,0	68.813	
Wahrscheinlich gesamt	6.766	216	2,12	382	47.029	460,7	83.882	
Nachgew. & Wahrscheinl. gesamt	6.994	216	2,10	380	48.574	471,9	86.323	
.								

Silber-Gold Mineralressourcen (nachgewiesen and angedeutet)

	Tonnen	Ag g/t	Au g/t	Ag Äq	Ag oz	Au oz	Ag oz	Ag Äq oz
(000s) (000s) (000s) (000s)								
Nachgewiesen								
Guanacevi	95	405	0,88	475	1.240	2,7	1.456	
Bolanitos	35	76	2,37	265	85	2,6	296	
El Cubo	19	224	1,89	375	140	1,2	235	
Nachgewiesen gesamt	150	305	1,36	413	1.465	6,5	1.987	
Angedeutet								
Guanacevi	566	363	0,82	428	6.603	14,9	7.797	
Bolanitos	433	166	2,27	347	2.314	31,6	4.840	
El Cubo	32	209	2,03	371	214	2,1	380	
Guadalupe y Calvo	1.861	119	2,38	309	7.120	142,4	18.512	
El Compas	21	75	6,22	573	50	4,1	381	
Parral	433	271	0,00	271	3.700	0	3.700	
Angedeutet gesamt	3.346	187	1,81	332	20.001	195,1	35.610	
Nachgewiesen & Angedeutet gesamt	3.496	192	1,79	335	21.466	201,6	37.597	

Silver-Gold Mineralressourcen (Vermutet)

	Tonnen	Ag g/t	Au g/t	Ag Äq	Au oz	Ag oz	Ag Äq oz
--	--------	--------	--------	-------	-------	-------	----------

(000s) (000s) (000s) (000s)

Vermutet

Guanacevi	866	495	1,18	589	13.765	32,7	16.384
Bolanitos	625	120	2,52	322	2.411	50,7	6.470
El Cubo	463	163	1,89	314	2.419	28,2	4.672
Guadalupe Y Calvo	154	94	2,14	265	465	10,6	1.313
Terronera	1.080	208	2,26	389	7.239	79,0	13.559
El Compas	39	85	7	607	106	8,1	758
Parral	3.180	322	0,21	339	32.900	21,9	34.677
Vermutet gesamt	6.407	288	1,12	378	59.306	231,3	77.833

Silver-Gold-Blei-Zink Mineralressourcen

	Tonn	Ag en	Au g/t	Ag Eq	Au oz	Ag oz	Pb% Eq	Zn% oz	Cu%
--	------	-------	--------	-------	-------	-------	--------	--------	-----

(000 (000 (000 (000
s) s) s) s)

Angedeutet

Guanacevi	363	208	0,26229	2.423,1	2.670,7	81,32-	1	0
-----------	-----	-----	---------	---------	---------	--------	---	---

Parral (Come180 55 1,17149 320 6,8 860 3,203,30-
ta)

Calicanto 360 146 0,97224 1.6911,02.603,194,170,11
0 0

Angedeutet g903 153 0,73211 4.4320,96.132,232,850,04
esamt 1 0

Vermutet

Guanacevi	488	132	0,16145	2.072,5	2.271,3	62,54-	6	2
-----------	-----	-----	---------	---------	---------	--------	---	---

Parral (Come880 74 1,45190 2.1041,05.373,273,24-
ta 0 6)

Calicanto: 268 111 1,01192 960 9,0 1.652,653,730,09
0

ANMERKUNGEN: 1. Mineralressourcen sind keine Mineralreserven und haben keine wirtschaftliche Machbarkeit ergeben. Es gibt keine Gewissheit, dass die gesamten Mineralressourcen, oder Teile davon, jemals zu Mineralreserven umgewandelt werden.

2. Die abgeleitete Mineralressource in dieser Schätzung ist weniger vertrauenswürdig als eine angezeigte Mineralressource und darf daher nicht zu einer Mineralreserve umgewandelt werden. Vernünftigerweise ist davon auszugehen, dass der Großteil der abgeleiteten Mineralressource mit Fortdauer der Explorationen zu einer angezeigten Mineralressource hochgestuft werden kann.

3. Die Mineralreserven in dieser Schätzung wurden mittels der Standards on Mineral Resources and Reserves, Definitions and Guidelines des Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum (CIM) berechnet, die vom CIM Standing Committee on Reserve Definitions erstellt und vom CIM Council eingeführt wurden.

4. Mineralressourcen enthalten keine Mineralreserven und sind separat zu berechnen.

5. Die Cut-off-Gehalte für die Mineralressource und die Mineralreserve in Guanacevi basieren auf einem Silberäquivalent von 225 g/t für Santa Cruz Sur in Guanacevi und 222 g/t Silberäquivalent für Santa Cruz,

237 g/t Silberäquivalent für Milache und 280 g/t Silberäquivalent für Ocampo und Porvenir Norte in Guanacevi; Die metallurgischen Ausbringungsraten betragen in Guanacevi 84,6 % für Silber und 85,7% für Gold. Der für die Ressourcenberechnung auf den regionalen polymetallischen Projekten in Guanacevi (Noche Buena und Buena Fe) verwendete Cut-off-Gehalt liegt bei 200 g/t Silberäquivalent. Das Silberäquivalent basiert auf dem berechneten NSR für jedes Element basierend auf den folgenden Preisannahmen: 16,29 USD/Unze Silber, 1.195 USD/Unze Gold, 0,82 USD/Pfund Blei und 0,90 USD/Pfund Zink.

6. Die Cut-off-Gehalte für die Mineralressource und die Mineralreserve in Bolanitos basieren auf 181 g/t Silberäquivalent für die Lucero-Rampe, Belen und Veta Madre, 173 g/t Silberäquivalent für La Luz-Rampe und 181 g/t Silberäquivalent für den Rampenbereich San Miguel. Die metallurgischen Ausbringungsraten betragen in Bolanitos 84,7 % für Silber und 88,9 % für Gold.

7. Die Cut-off-Gehalte für die Mineralressource und die Mineralreserve in El Cubo basieren auf einem Silberäquivalent von 202 g/t für das Area II (das die Mine Dolores umfasst) in El Cubo und 223 g/t Silberäquivalent für Areas I und IV (die die Minen Santa Cecilia San Nicolas umfassen) in El Cubo. Die metallurgischen Ausbringungsraten betragen in El Cubo 87,0 % für Silber und 86,7 % für Gold.

8. Die Cut-off-Gehalte für die Mineralressource und die Mineralreserve in El Compas basieren auf einem Goldäquivalent von 3,67 g/t. Die metallurgischen Ausbringungsraten betragen in El Compas 67,0 % für Silber und 82,0 % für Gold.

9. Die Cut-off-Gehalte für die Mineralressource in Terronera lagen bei 150 g/t Silberäquivalent und die Cut-off-Gehalte für die Mineralreserve in den Lagerstätten Terronera und La Luz lagen bei 160 g/t bzw. 216 g/t Silberäquivalent.

10. Die Cut-off-Gehalte für die Mineralressource und die Mineralreserve in Guadalupe y Calvo basieren auf einem Silberäquivalent von 100 g/t.

11. Die Schätzung der Mineralressource für Parral basiert auf einem Cut-off-Gehalt von 130 g/t AgÄq in Palmilla, Veta Colorada und San Patricio, für Sierra Plata auf 200 g/t Ag und einen NSR-Cut-off-Gehalt von 55 USD/t für El Cometa. Die NSR- und AgÄq-Werte basieren auf der geschätzten metallurgischen Ausbringung, angenommenen Metallpreisen und Verhüttungskonditionen, einschließlich Faktoren der Abbauwürdigkeit, Aufbereitungsgebühren, Strafzahlungen und Raffineriekosten. Die Metallpreisannahmen waren: 17 USD/Unze Ag, 1.275 USD/Unze Au, 1,15 USD/Pfund Zn und 1,00 USD/Pfund Pb. Für Sierra Plata wurde eine Mindestabbaumächtigkeit von 1,5 m und für alle anderen Erzgänge von 1,75 m verwendet.

12. Die Schätzung der Mineralressource für Calicanto basiert auf einem Cut-off-Gehalt von 200 USD VIT (Wert vor Ort) in den Bereichen der Erzgänge Calicanto, Santa Fe und Misie. Die VIT-Werte basieren auf Metallpreisannahmen von 23,98 USD/Unze Ag, 1.815 USD/Unze Au, 3,5 USD/Pfund Cu, 0,94 USD/Pfund Pb und 1,25 USD/Pfund Zn. Eine Mindestabbaumächtigkeit von 1,0 m wurde verwendet.

13. Für die Mineralreservenschätzung in Guanacevi, Bolanitos und El Compas wurden Abbaugewinnungsraten von 93 %, für El Cubo von 88 % und für Terronera von 95 % angewendet. Für die Mineralreservenschätzung wurde eine Mindestabbaumächtigkeit von 0,8 m angenommen.

14. Die Faktoren der Erzverdünnung für die Mineralreservenschätzung betragen für Guanacevi durchschnittlich 34,7 %, 34 % für Bolanitos und 35,7 % für El Compas sowie 10% für Terronera. Für den laufenden Betrieb basieren die Faktoren der Erzverdünnung auf der Gangmächtigkeit, erweitert zur Stollenbreite für die Vorbereitung des lateralen Erzlagerganges (im Allgemeinen > 30 %) und den Berechnungen der internen Erzverdünnung in der Strosse sowie auf den externen Verdünnungsfaktoren von 15% für den Firstenbau mit Versatz und 30 % für den Langloch-Abbau.

15. Die Silberäquivalentgehalte und -unzen basieren auf einem Silber-Gold-Verhältnis von 80:1 und wurden nur unter Berücksichtigung von Silber und Gold berechnet.

16. Die wahrscheinlichen Mineralreserven bei Terronera umfassen die Lagerstätten Terronera und La Luz.

17. Die abgeleiteten Mineralressourcen bei Terronera umfassen die Gebiete Terronera, La Luz und Real Alto.

18. Die angezeigten und abgeleiteten Silber-Gold Mineralressourcen bei Parral umfassen die Gebiete Colorada, Palmilla und San Patricio.

19. Die Struktur Veta Colorada (Parral) enthält keine wirtschaftliche Goldmineralisierung.

20. Die Preisannahmen für Guanacevi, Bolanitos, El Cubo und El Compas liegen bei 16,51 US\$/oz für Silber

und 1.465 US\$/oz für Gold.

21. Die Preisannahmen für Terronera sind 17 USD pro oz Silber und 1.275 USD pro oz Gold.

22. Die Preisannahmen für Parral sind 15 USD pro oz Silber und 1.275 USD pro oz Gold.

23. Die Zahlen in den Tabellen wurden gerundet, um die Genauigkeit der Schätzungen widerzuspiegeln; geringfügige Abweichungen infolge des Rundens wirken sich nicht erheblich auf die Schätzungen aus.

Dale Mah, P.Geo., Vice President Corporate Development von Endeavour, ist die qualifizierte Person (Qualified Person), die diese Pressemeldung sowie die technischen Daten in diesen Mineralreserven- und Mineralressourcenschätzungen geprüft und genehmigt hat. Es wurde ein standardmäßiges Qualitätskontrollprogramm mit Leer- und Doppelproben eingeführt, um die Integrität der Ergebnisse aller Proben sicherzustellen. Alle Proben werden in den lokalen Feldniederlassungen geteilt und an das Labor ALS-Chemex gesendet, wo sie getrocknet, zerbrochen, geteilt und in 50-Gramm-Stoffproben zur Analyse vorbereitet werden. Gold und Silber werden durch eine Brandprobe mit abschließender Atomabsorption (AA) ermittelt.

Die Mineralreservenschätzung für Terronera im technischen Bericht mit dem Titel Endeavour Silver Corp., Terronera Project, Jalisco State, Mexico mit Wirkung zum 31. Juli 2020 wurde durchgeführt von unabhängigen qualifizierten Personen der Ausenco Engineering Canada Inc. - Robin Kalanchey, P.Eng.; P & E. Mining Consulting - Eugene Puritch, P.Eng. FEC. MEZ, David Burga P. Geo., Yungang Wu, P. Geo., D. Gregory Robinson P. Eng.; Wood Engineering - Humberto Preciado, PE, Eugenio Iasillo PE, JDS Mining - Mike Levy PE, P.Eng.; Moose Mountain - Mike Petrina P.Eng.

Die in dieser Pressemitteilung veröffentlichten Mineralressourcen für Parral wurden von José Texidor Carlsson, P.Geo., einem Angestellten von Roscoe Postle Associates (RPA) geschätzt, der von Endeavour unabhängig ist. Aufgrund seiner Ausbildung und seiner einschlägigen Erfahrung ist Herr Texidor Carlsson eine qualifizierte Person (Qualified Person) gemäß National Instrument 43-101. Die Mineralressourcen wurden gemäß den CIM Definition Standards for Mineral Resources and Mineral Reserves (Mai, 2014) klassifiziert. Herr Texidor Carlsson, P.Geo., hat den Inhalt dieser Pressemitteilung ebenso gelesen und genehmigt wie die veröffentlichten Mineralressourcenschätzungen für Parral.

Über Endeavour Silver

[Endeavour Silver Corp.](#) ist ein mittelgroßes Edelmetall-Bergbauunternehmen, das drei hochgradige Untertage-Silber-Gold-Minen in Mexiko besitzt und betreibt. Endeavour treibt derzeit das Minenprojekt Terronera zu einer Erschließungsentscheidung voran und erkundet sein Portfolio an Explorations- und Erschließungsprojekten in Mexiko und Chile, um sein Ziel, ein führender Senior-Silberproduzent zu werden, zu erleichtern. Unsere Philosophie der sozialen Integrität des Unternehmens schafft Wert für alle Interessengruppen.

Kontaktinformationen:

Galina Meleger, Director Investor Relations
Gebührenfrei: (877) 685-9775
Tel: +1 (604) 640-4804E-Mail
E-Mail: gmeleger@edrsilver.com
Website: www.edrsilver.com

In Europa:
Swiss Resource Capital AG
Jochen Staiger
info@resource-capital.ch
www.resource-capital.ch

Folgen Sie Endeavour Silver auf Facebook, Twitter, Instagram und LinkedIn

Warnhinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält "zukunftsgerichtete Aussagen" im Sinne des US-amerikanischen Private Securities Litigation Reform Act von 1995 und "zukunftsgerichtete Informationen" im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetzgebung. Solche

vorausblickenden Aussagen und Informationen beinhalten, sind jedoch nicht darauf beschränkt, Aussagen bezüglich der voraussichtlichen Leistung von Endeavour im Jahr 2021, einschließlich Änderungen des Bergbaubetriebs und der Produktionsmengen, des Zeitplans und der Ergebnisse verschiedener Aktivitäten sowie der Auswirkungen der COVID 19-Pandemie auf den Betrieb. Das Unternehmen hat nicht die Absicht und übernimmt keine Verpflichtung, solche vorausblickenden Aussagen oder Informationen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

Zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen beinhalten bekannte und unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, das Aktivitätsniveau, die Produktionsniveaus, die Leistung oder die Erfolge von Endeavour und seiner Betriebe wesentlich von den in solchen Aussagen ausgedrückten oder implizierten abweichen. Zu diesen Faktoren zählen unter anderem die endgültigen Auswirkungen der COVID 19-Pandemie auf den Betrieb und die Ergebnisse, Änderungen der Produktions- und Kostenrichtlinien, nationale und lokale Regierungen, Gesetzgebung, Besteuerung, Kontrollen, Vorschriften und politische oder wirtschaftliche Entwicklungen in Kanada und Mexiko; finanzielle Risiken aufgrund von Edelmetallpreisen, betriebliche oder technische Schwierigkeiten bei der Exploration, Erschließung und Bergbauaktivitäten; Risiken und Gefahren der Mineralexploration, -erschließung und des Bergbaus; die spekulative Natur der Mineralexploration und -erschließung, Risiken bei der Erlangung der erforderlichen Lizenzen und Genehmigungen und Anfechtungen der Eigentumsrechte des Unternehmens an den Grundstücken; sowie die Faktoren, die im Abschnitt "Risikofaktoren" im jüngsten Formular 40F/Jahresinformationsformular des Unternehmens beschrieben sind, das beim S.E.C. und den kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörden eingereicht wurde.

Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf Annahmen, die das Management für vernünftig hält, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt: der fortgesetzte Betrieb des Bergbaubetriebs des Unternehmens, keine wesentlichen nachteiligen Veränderungen des Marktpreises für Rohstoffe, der Bergbaubetrieb wird betrieben und die Bergbauprodukte werden in Übereinstimmung mit den Erwartungen des Managements fertiggestellt werden und die angegebenen Produktionsergebnisse erreichen, sowie solche anderen Annahmen und Faktoren, die hier dargelegt werden. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in vorausblickenden Aussagen oder Informationen enthalten sind, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen könnten, dass sich die Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die angenommen, beschrieben, geschätzt, bewertet oder beabsichtigt sind. Es kann nicht garantiert werden, dass sich vorausblickende Aussagen oder Informationen als richtig erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse wesentlich von den in solchen Aussagen oder Informationen erwarteten abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht in unangemessener Weise auf vorausblickende Aussagen oder Informationen verlassen.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/75963-Endeavour-Silver--Aktualisierte-Mineralreserven--und-Mineralressourcenschaetzungen-fuer-2020.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](#).