

# SSR Mining: Produktionszahlen Q1 2020

15.04.2020 | [Minenportal.de](https://minenportal.de)

[SSR Mining Inc.](#) veröffentlichte gestern die operativen Ergebnisse für das erste Quartal 2020 für seine drei Minen. Aus diesen Daten geht hervor, dass das Unternehmen in diesem Zeitraum eine konsolidierte Produktion von mehr als 107.000 Unzen Goldäquivalent zu verzeichnen hatte.

Bei Seabee produzierte man 29.521 Unzen Gold, wobei der Durchsatz 1.050 Tonnen am Tag während Januar und Februar überstieg. Bei Marigold belief sich die Produktion auf 58.448 Unzen Gold, wobei man insgesamt 20,3 Millionen Tonnen Material förderte.

Ebenso produzierte man bei Puna 1,8 Millionen Unzen Silber, wobei der Durchsatz durchschnittliche 4.300 Tonnen am Tag betrug. Seabee und Puna sind derzeit temporär suspendiert, während Marigold nur wenige Auswirkungen der Pandemie spürt.

© Redaktion [MinenPortal.de](https://minenportal.de)

---

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](https://goldseiten.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/446738--SSR-Mining--Produktionszahlen-Q1-2020.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 GoldSeiten.de 1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).