

Zeitschrift: Pestalozzi-Kalender
Herausgeber: Pro Juventute
Band: 21 (1928)
Heft: [2]: Schüler

Rubrik: Mineralproduktion der Erde in einem Jahre

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

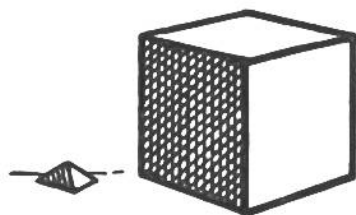
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Mineralproduktion der Erde in einem Jahre.

Petroleum ...	155 Millionen T
Hauptproduktionsländer. Die Zahlen bedeuten Millionen Tonnen.	
Vereinigte Staaten	109
Mexiko	13
Rußland	8,9
Rumänien	3,2
Persien	2
Venezuela	1,3
Niederländisch-Indien	1



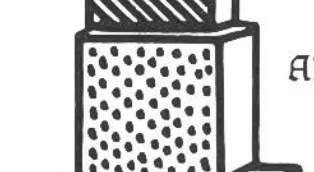
Jährliche Kohlenproduktion verglichen mit der 137 Meter hohen Cheopspyramide.

Metall-Produktion

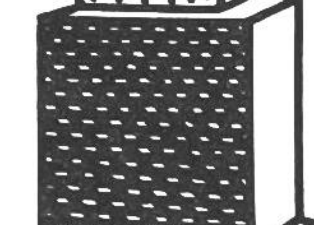
.	Platin ..	8 Tonnen
	Gold..	550 Tonnen
	Quicksilber	3000 T
	Silber.....	7500 T
	Nikel	12000 T



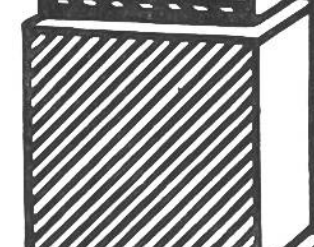
Zinn 135 000 T



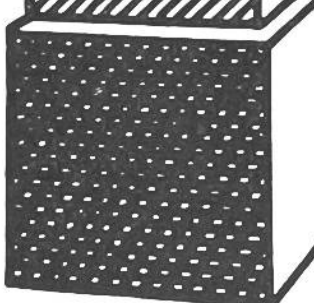
Aluminium 188 000 T



Zink 1 250 000 T



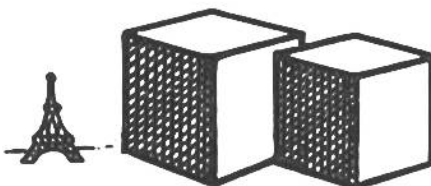
Blei 1 500 000 T



Kupfer 1 650 000 T

Kohlen 1350 Millionen T
Hauptproduktionsländer. Die Zahlen bedeuten Millionen Tonnen.

Vereinigte Staaten	530
Großbritannien	270
Deutschland	230
Frankreich	50
Japan	27
Belgien	23
Rußland	13



Jährliche Eisenproduktion verglichen mit dem 300 Meter hohen Eiffelturm.

Stahl 89 Millionen T
Gußeisen 75 Millionen T
Hauptproduktionsländer. Die Zahlen bedeuten Millionen Tonnen.

	Gußeisen	Stahl
Verein. Staaten .	36	45
Deutschland.....	10	12,5
Frankreich	8,3	7,3
Großbritannien :	6,5	7,5
Belgien	2,6	2,5
Luxemburg	2,3	2
Rußland	1,3	1,8
Italien		1,6
Saargebiet(Sarre)		1,6
Spanien	0,5	0,6

Gold. Hauptproduktionsländer.
Die Zahlen bedeuten Tonnen.
Transvaal 300 D. St. v. Am. 76
Kanada ... 45 Australien u.
Mexiko 25 Neuseeland . 25
Rhodesia .. 18 Indien 18