

Zeitschrift: Pestalozzi-Kalender
Herausgeber: Pro Juventute
Band: 15 (1922)
Heft: [1]: Schülerinnen

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](#)

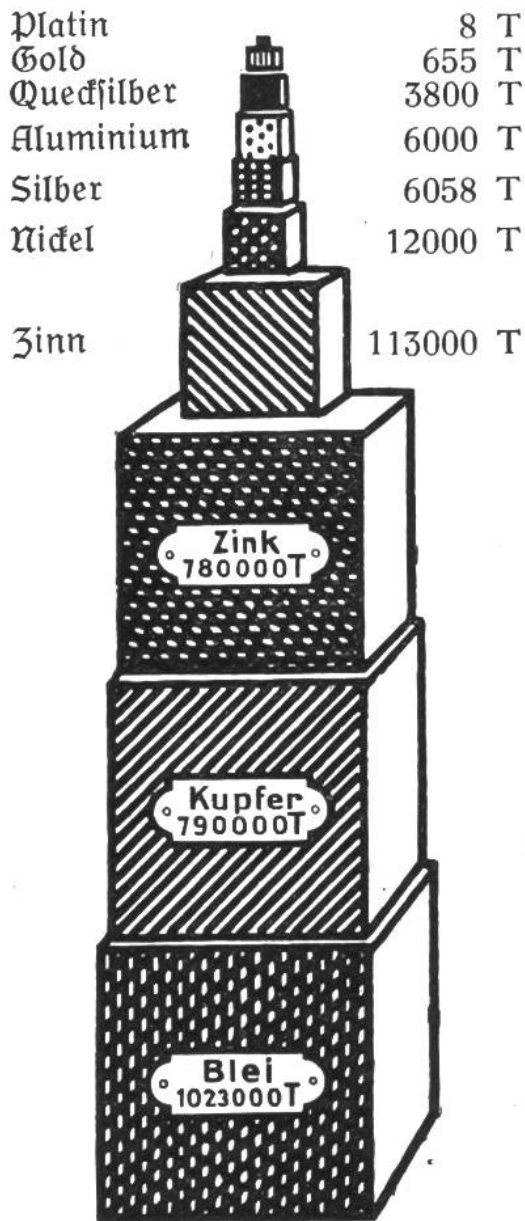
Terms of use

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: 16.01.2026

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

Mineralproduktion der Erde in einem Jahre.

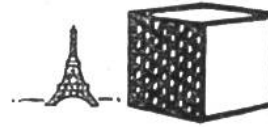


Eisenproduktion ... 48 Mill. T
Kohlenproduktion . 1068 Mill. T

Gold.

Hauptproduktionsländer.
Zahlen = Tonnen.

Transvaal	220	D. St. v. Am.	143
Australien	97	Rußland	41
Mexiko	25	Rhodesia	19
Indien	16	Kanada	15
Neuseeland	15	Goldküste	9

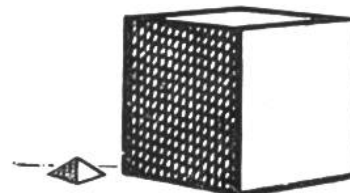


Jährliche Eisenproduktion
verglichen mit dem 300 m
hohen Eiffelturm.

Eisen.

Hauptproduktionsländer.
Zahlen = Mill. Tonnen.

Ver. St. v. Amerika	16,2
Deutschland	6,7
Großbritannien	5,5
Spanien	4,2
Frankreich	3,6
Rußland	2,8
Luxemburg	2,1
Österreich-Ungarn	1,9



Jährliche Kohlenproduktion
verglichen mit der 137 m
hohen Cheopspyramide.

Kohlen.

Hauptproduktionsländer.
Zahlen = Mill. Tonnen.

Ver. St. v. Amerika	377
Großbritannien	265
Deutschland	215
Österreich-Ungarn	49
Frankreich	37
Rußland	25
Belgien	23
Japan	14