

Zeitschrift: Bulletin der Vereinigung Schweizerischer Petroleumgeologen und Petroleumingenieure

Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleumgeologen und Petroleumingenieure

Band: 9 (1942)

Heft: 29

Sonstiges

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: 23.02.2026

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

Die Mitglieder, die pro 1942 ihren Jahresbeitrag noch nicht entrichtet haben, werden höflichst ersucht, denselben so rasch wie möglich auf Postcheck VIII Zürich, 22159 einzuzahlen, ansonst dieser mit Nachnahme erhoben wird.

Ueber die Kohlenausbeutung in der Schweiz.

Benötigt werden im ganzen jährlich ca. 3,5 Millionen To.
Hier von für

	oder			
Hausbrand & Gewerbe	1,200 Mill. To.	Steinkohle:	1,90 Millionen To.	
Industrie:	1,150 "	Briketts:	0,20 "	
Gaswerke:	0,650 "	Koks:	0,83 "	
Transportanstalten:	<u>0,165</u>	Braunkohlenbriketts:	0,27 "	
	<u>3,165</u>		<u>3,20</u>	"

Das Herkunftsland war 1937/38 (1913):

Deutschland 51-53% (84%), Frankreich 14-16% (10%), Belgien 4% (4%), Holland 12-13% (0,5%), England 8-11% (0,9%), Polen 2% (0,1%).

Die Schweizerische Produktion betrug nach dem Juliheft (Zürich) 1942 "Der Schweiz. Kohlenhandel":

1942, März: 15700 To.; April: 14860 To.; Mai: 16820 To.

Die Mai-Produktion verteilt sich wie folgt:

Anthrazit (Wallis): 8355 To.

es stammen von der Mine	Chandolin :	4068 To.
	Grône I :	1012 "
	Grône II :	812 "
	Dovénaz :	598 "
	Ferden :	503 "

Braunkohle: 1853 To.

es stammen von der Mine	Sonnenberg :	628 "
	bei Luzern	
	Gottshalden :	621 "
	bei Käpfnach Zch.	

Schieferkohle: 6612 To.

es stammen von der Mine	Zell-Gondiswil:	6313 "
-------------------------	-----------------	--------