

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Bulletin der Vereinigung Schweizerischer Petroleumgeologen und
Petroleumingenieure**

Band (Jahr): **5 [i.e. 6] (1939)**

Heft 20-21

PDF erstellt am: **26.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

V O R S T A N D

Präsident:	Dr. E. Frei, Mühlebachstr. 25	ZUERICH
Sekreträr:	Dr. H. Knecht, Eschenhastr. 44	ZUERICH
Vicepräs. Redaktor	Dr. J. Kopp, Kaspar Koppstr.	EBIKON
Beisitzer:	Ing. dipl. Jean Gay, 14, Route de St. Julien	CAROUGE-GENEVE
Sekretär Beisitzer	II: Dr. E. Rickenbach, Langensteinenstr. 14	ZUERICH

Inhalt von Heft No. 20/21. Dezember 1939.

Offizielle Mitteilungen:

1. Sitzungsbericht der 6. Jahresversammlung der V.S.P.
1./2. Juli 1939.
2. Die Presse-Erklärung der V.S.P. zur schweizerischen Erdölfrage (Veröffentlicht in der N.Z.Z. vom 14. Dez. 1939).

Freie Beiträge:

3. Versuche zur Fabrikation von Leuchtgas durch Kraken von bituminösen Sandsteinen.
4. Aus der Erdölaufschlusstätigkeit in Europa.
5. Stand der Bohrung im Baselland (Wintersingen).
6. Veröffentlichungen zur Erdölfrage der Schweiz.
7. Stand der Bohrungen in der Westschweiz:
Bohrung Cuarny
Bohrung Servion.

Adressänderungen bitten wir dem Sekretär anzumelden.