

**Zeitschrift:** Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure  
**Band:** 57 (1990)  
**Heft:** 131

**Vereinsnachrichten:** Nachrichten

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 13.10.2024

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

Weid Josef E. von der Dr., c/o Shell C.A.P.S.A., Casilla de Correo 1759, 1000 Buenos Aires, Argentina	1972
Weiss Hans-Peter Dr., Geologisches Büro, Thunerstr. 188, 3074 Muri b. Bern	1990
Weiss H. Dr., Geologe, Rübischbachstr. 69, 8302 Kloten	1953
Wellhäuser Fred J., Lindstrom Drive SW, Calgary Alta T3E 6E5, Canada	1961
Wenger Christoph, Rüttschistr. 15, 8037 Zürich	1985
Widmer Hans Dr., Geologe, P.O.B. Snowmass Village CO 81615, USA	1955
Wiener Gabriel Dr., Geologe, Arisdörferstrasse 12, 4410 Liestal	1953
Wild Werner Herrn, Al Falò, 6646 Contra	1982
Wintershall AG Hauptverwaltung, Abteilung: EEK/K-DOK, Friedrich-Eberstr. 160, Postfach 104020, D 3500 Kassel	1986DI
Wyss Roland Dr., Geologe, Steckbornerstr. 88, 8505 Pfyn	1986
Wyssling L. Dr., Geologe, Lohzelgstr. 5, 8122 Pfaffhausen	1954
Wüthrich P., Ingenieur, Im Eisernen Zeit 22, 8057 Zürich	1953
Zappaterra Enzo Dr., c/o Chevron Petroleum Inc., P.O. Box 5046, San Ramon CA 94583-0946, USA	1989
Ziegler Martin A. Dr., Geologe, Im Zehntenfrei 7, 4102 Binningen	1964
Ziegler Peter A. Dr., Geologe, Kirchweg 41, 4102 Binningen	1989
Ziegler Urs Dr. Geol., Ittigerstr. 11, 3063 Ittigen	1990
Zimmermann Mathis Dr., Geologe, Schuhmacherweg 46, 8046 Zürich	1956
Zwahlen F. Prof. Dr., Chenaie 29A, 2034 Peseux	1986
Zweidler Daniel Dr. Geol., c/o SIPM, Postbus 162, NL-2501 AN Den Haag, Holland	1987

---

Bull. Ver. 'schweiz. Petroleum-Geol. u. -Ing., Vol. 57, Nr. 131, December 1990 - S. 87-88

## Nachrichten

Herr Prof. Dr. ALBERT STRECKEISEN wurde am 5. September 1990 zum *Ehrenmitglied der Rumänischen Geologischen Gesellschaft* ernannt. Wir gratulieren herzlich!

### *Neues aus der Landeshydrologie und -geologie*

Im Mai 1990 hat die Landeshydrologie und -geologie (LHG) an der Worblentalstr. 32 in Ittigen bei Bern neue Räumlichkeiten bezogen, mit öffentlichen Verkehrsmitteln von Bern HB aus mit der RBS Linie W (Station Papiermühle) erreichbar.

So ist nun die gesamte LHG (vergleiche VSP-Bulletin 55/129, 1990) am gleichen Ort zu erreichen, abgesehen von der Sektion Instrumente und Laboratorien, die aber in nur 400m Distanz untergebracht ist. So befinden sich jetzt also auch die Geologische Landesaufnahme (GLA), verantwortlich für die Herausgabe der geologischen Karten, die von Basel umgezogen ist, und die Schweizerische Geologische Dokumentationsstelle, wo Auskünfte über bestehende geologische Untersuchungen zu erhalten sind, am zentralen Sitz der LHG.

#### Adresse:

Landeshydrologie und -geologie  
3003 Bern  
Tel. 031 6777 58  
Fax 031 6776 81

*Grössere Ausbeute aus dem Groningen-Gasfeld*  
(nach einer Presse-Mitteilung der NAM vom 18.9.90)

Es ist festgestellt worden, dass aus dem Groningen-Gasfeld (NE Niederlande) ca. 280 Milliarden Kubikmeter mehr Gas werden entnommen werden können als bisher geschätzt. Die bei der Gasgewinnung während der vergangenen Jahre durchgeführten Druckmessungen ergeben neuerdings, dass der minimale Enddruck, bei dem noch sowohl technisch als auch wirtschaftlich die Produktion sich verantworten lässt nicht 50 bar betragen wird, wie früher angenommen, sondern 20 bar.

1963, bei Inbetriebnahme des Feldes, betrug der Lagerstättendruck 350 bar; jetzt liegt er bei 185 bar. Die ursprünglich im Porenraum des Reservoirs vorhandene Gasmenge wird auf 2'900 Milliarden Kubikmeter geschätzt. Davon sollen nach den neu gewonnenen Gesichtspunkten 2'680 Milliarden m<sup>3</sup> genutzt werden können, statt 2'400 Milliarden gemäss den früheren Berechnungen.

Am 1. Januar 1990 betrug die kumulative Produktion des Feldes 1'211 Milliarden Kubikmeter. Nach ihren letzten Berechnungen erwartet die NAM, dass ab diesem Datum noch 1'470 Milliarden Kubikmeter an produzierbaren Reserven vorhanden sind.

*NOW BE IT RESOLVED THAT THE HOUSE OF DELEGATES OF THE AAPG TAKES NOTICE OF THE DECISION OF THE EXECUTIVE COMMITTEE TO CLOSE RANKS BETWEEN THE AAPG, THE SEG, AND THE SPE. WE IN THE HOUSE OF DELEGATES APPLAUD THIS EFFORT AND URGE THE EXECUTIVE COMMITTEE TO GIVE IT A HIGH PRIORITY. WITH MATURE HYDRO-CARBON PROVINCES RAPIDLY INCREASING IN NUMBERS WE SHARE THE OPINION THAT A CLOSER COOPERATION BETWEEN EARTH SCIENTISTS AND ENGINEERS IS MANDATORY TO IMPROVE THE CURRENTLY UNSATISFACTORY RECOVERY OF OIL AND GAS.*

Brought before the House of delegates, AAPG, June 3rd 1990 in San Francisco, by PETER GREENER, AAPG Delegate for the Swiss Association of Petroleum Geologists and Engineers. Accepted almost unanimously.

Die Jubiläums-Jahresversammlung der AAPG findet vom 7. bis zum 10. April 1991 in Dallas, Texas statt. Diese 75-Jahrfeier wird neben Vorträgen, Zusammenkünften und thematischen Seminaren auch eine Anzahl Exkursionen bieten.

Vom 29. September bis zum 2. Oktober findet (im Jubiläumsjahr) zusätzlich in London eine internationale Konferenz der AAPG statt, an der auch die Osteuropäischen und Russischen Erdölprovinzen ausgiebig behandelt werden sollen.

Für Ihre weitere Information über unsere nächstjährige Versammlung liegt diesem Bulletin eine Informationskarte von Noch-Savoyen bei.