

Dr. Edouard Meyer

Autor(en): **Badoux, H.**

Objektyp: **Obituary**

Zeitschrift: **Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -
Ingenieure**

Band (Jahr): **41 (1974-1975)**

Heft 99

PDF erstellt am: **16.08.2024**

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.

Dr. Edouard Meyer

1899–1974



Né à Montreux en 1899, EDOUARD MEYER fit ses études universitaires à Lausanne sous la direction du professeur M. LUGEON. Ce dernier venait de créer le diplôme de géologue de l'Université de Lausanne et en 1922 ED. MEYER fut le premier de ses élèves à obtenir ce titre. Il part ensuite pour la Roumanie d'abord comme assistant du professeur MURGOCI, puis, dès 1923 comme géologue à la Steaua Romana. Venu en vacances en Suisse en 1924, il épouse Mlle Renée Egger. Puis retourne en Roumanie où il travaillera encore deux ans toujours à la Steaua Romana. Durant ces séjours dans ce pays, il publie des notes sur la tectonique des Carpathes, sur le salifère et y prépare une thèse, qui paraîtra en 1930, intitulée «Contribution à l'étude des Carpathes roumaines entre la Dambovitza et la Buzau».

En 1926, il entre à la Shell qui l'envoie au Vénézuéla pour explorer les régions de Conception, de Mene Grande, El Cubo et la zone au S du lac habitée alors par les Motilonés. Il demeurera au Vénézuéla jusqu'en 1929. Il est alors rappelé à la Haye, siège principal de la Shell-Batavsche. Il part ensuite pour Palembang et séjournera 4 ans en Indonésie.

En 1935, la crise le ramène au pays, où il participe à la PEK (Petroleum-Experten Kommission) pour laquelle il étudie la Molasse vaudoise. Les résultats de son travail seront publiés (ALTHAUS) par la Commission Géotechnique Suisse.

En 1937, il est appelé en Patagonie à Comodoro Rivadavia par la Société Astra dont la production déclinait. ED. MEYER procède à une nouvelle étude des chantiers et rétablit rapidement la situation. Dès lors, la production et l'importance de l'Astra augmentera d'année en année, cela grâce au dynamisme d'ED. MEYER, à ses connaissances géologiques et techniques ainsi qu'à ses qualités d'organisateur et de chef.

En 1964, il quitte l'Argentine et s'installe à Lausanne où il s'occupera des intérêts financiers d'Astra dans notre pays. Il crée à cet effet SOGPARG holding où il démontra qu'il dominait aussi bien les problèmes financiers que les problèmes techniques et scientifiques de l'industrie du pétrole. EDOUARD MEYER était vraiment un pétrolier complet. Il est décédé au début de l'année 1974. C'était un homme d'un commerce agréable, d'une haute intelligence, dont le souvenir restera vivant dans la mémoire de ses amis, de ceux qui eurent le privilège de le connaître ou de travailler avec lui.

H. BADOUX