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

Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure

Band: 38 (1971)

Heft: 93

Nachruf: Dr. Daniel Trümpy

Autor: Renz, O.

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: 04.12.2025

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



Dr. Daniel Trümpy

1893-1971

Am 16. Mai verstarb im Haag (Holland) unser langjähriges Mitglied Daniel Trümpy. Er wurde am 12. Januar 1893 in Glarus geboren. Seine geologischen Studien absolvierte er an den Universitäten Zürich, Lausanne und Bern, wo er mit seiner Dissertation über die Falknis-Gruppe abschloss.

Für Daniel Trümpy bedeutete die Geologie mehr als nur den Lebensunterhalt zu verdienen, und seine Begeisterung und sein stetes Interesse für diese Wissenschaft, die sich nie in grossen Worten ausdrückten, verliessen ihn nie und übertrugen sich auf seine Mitarbeiter.

Daniel Trümpy war während des Ersten Weltkrieges einer der ersten schweizerischen Armeegeologen und wurde dann als neutraler Geologe nach Galizien gesandt. Er geriet so hinter die Linien der angreifenden russischen Armee. Während der Revolution gelangte er dann nach abenteuerlichen Reisen über den Ural und Sibirien nach Peking.

Nach Kriegsende kehrte Daniel Trümpy in die Schweiz zurück. 1920 und 1921 arbeitete er als Erdölgeologe in Marokko. Bald danach trat er in die Royal Dutch Erdöl-

gesellschaft ein und wurde zuerst nach Patagonien geschickt, später dann nach Mexiko und Sarawak (Nordwest-Borneo). Der Erfolg stellte sich vor allem in Mexiko ein, wo er an der Entdeckung bedeutender Ölfelder beteiligt war.

Zu jener Zeit war das Leben eines Erdölgeologen noch sehr hart.

Daniel Trümpy musste schwere Schicksalsschläge hinnehmen. Sein Töchterchen starb 3jährig in Mexiko und seine Frau, Maria Dürst, die er 1920 heiratete, in Sarawak.

1936 heiratete er, nach einer kurzen Mission in Brasilien, Kate van Leer und zog nach Bogotà, wo er Chefgeologe für Kolumbien wurde. Hier verbrachte er einige glückliche Jahre. Er war mittlerweile als einer der führenden Erdölgeologen und als einer der besten Kenner des nordwestlichen Südamerika bekannt geworden. Das offene Haus der Trümpys war ein Treffpunkt für die in Kolumbien wirkenden Geologen der schweizerischen und holländischen Kolonie. Er dürfte hier in Kolumbien den Höhepunkt seiner Entfaltung und Schaffenskraft erreicht haben. Von seinen Mitarbeitern verlangte er viel, von sich selbst mehr. In seiner bescheidenen Art sprach er kaum von seinen Erfolgen, achtete aber darauf, dass die jüngeren Mitarbeiter ihre Anerkennung erhielten.

1949 nahm Daniel Trümpy seinen Rücktritt von der Shell und wohnte in seinem schönen Haus in Den Haag. Das Institut Français du Pétrole berief ihn als Experten. Als Chef des Bureaus für Erdölexploration begann er mit der Entwicklung des Pariser Bekkens und wirkte als Ratgeber in Spanien, Gabon, Angola, Madagaskar, Indien, Iran, Griechenland und Australien.

Einer seiner grössten Verdienste war es, dass er als einer der ersten die Erdölmöglichkeiten der Sahara wahrnahm.

Der französische Staat ehrte ihn durch die Ernennung zum Ritter der Ehrenlegion, und die amerikanische Vereinigung der Erdölgeologen (AAPG) verlieh ihm die Würde der Ehrenmitgliedschaft.

Seine letzten Jahre verbrachte er teils in der Schweiz, teils im Haag, wo er nach einigen Monaten Krankenlager friedlich verschied.

Alle, die das Glück hatten, mit diesem aufrechten und ehrlichen Mann zu arbeiten, werden ihn nie vergessen.

O. Renz