

# Eduard Rübel 80 Jahre alt

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie = Swiss journal of geography = revue suisse de géographie = rivista svizzera di geografia**

Band (Jahr): **11 (1956)**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

## **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.

## EDUARD RÜBEL 80 JAHRE ALT

Am 18. Juli d. J. feierte Prof. Dr. EDUARD RÜBEL, Zürich, seinen 80. Geburtstag. Ursprünglich Chemiker, dann Botaniker hat er im Lauf seines Wirkens durch seine Spezialgebiete Geobotanik und Pflanzengeographie auch zur Förderung unserer Disziplin Entscheidendes beigetragen. Nach Studien an der ETH und an der Zürcher Universität wandte er sich, vornehmlich von CARL SCHRÖTER angeregt, den Beziehungen der Pflanzen und ihrer Umwelt zu. Zu ihrer gründlichen Erkenntnis regte er eine umfassende pflanzengeographische Kartierung der Schweiz an, wozu er die « Beiträge zur geobotanischen Landesaufnahme der Schweiz » und die « Pflanzengeographische Kommission der Schweizerischen Geographischen Gesellschaft » begründete, die er zudem mit reichen Mitteln dotierte. In seinem Haus an der Zürichbergstraße schuf er zudem ein Institut für Geobotanik, das in der Folge (1929) einen eigenen Bau erhielt und grundlegend für die Entwicklung dieser Brückenwissenschaft zwischen Botanik und Geographie wurde. Die Forschung selbst förderte RÜBEL durch eigene fundierende Beiträge über einzelne Gebiete (Bernina), zur Methodologie und Wissenschaftsgeschichte und durch Begründung und Leitung internationaler Exkursionen — die IPE, die « Internationale Pflanzengeographische Exkursion » mit Sitz in Zürich ist seit Jahrzehnten zum Begriff in der botanischen Fachwelt geworden —, die auch in bedeutsamen Publikationen Ausdruck empfinden. Als Dozent für Geobotanik an der ETH (1913—1934) gewann er zudem nicht wenige Jünger für sein Fach, das für Theorie und Praxis gleichermaßen wertvolle Impulse in sich trägt. « Heute, da er noch von einer höhern Warte an der Entwicklung seines Werkes teilnimmt, darf es für ihn eine tiefe Genugtuung sein, zu wissen und von Freunden und Gönnern — *nicht zuletzt in der Geographie* — mit tiefem Dank bestätigt zu sehen, daß er aus eigener Kraft und mit eigenen Mitteln ein Werk geschaffen hat, das seine Vaterstadt im besten Sinne ehrt, das seine Wissenschaft maßgebend gefördert und in der ganzen Welt bekannt gemacht hat —, und daß sein Werk eine vielversprechende Zukunft vor sich hat » (A. U. DÄNIKER). C. v. REGEL und E. WINKLER

## EHRUNGEN

Berlin. An ihrem 128. Stiftungsfeste wählte die Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin Prof. Dr. ARNOLD HEIM, Zürich, zu ihrem Ehrenmitglied. — Wien. Anlässlich der Hundertjahrfeier ernannte die Geographische Gesellschaft in Wien Prof. Dr. h. c. EDUARD IMHOF, Zürich, zum Ehrenmitglied, Prof. Dr. KARL SUTER, Zürich, zum Korrespondierenden Mitglied. — Bonn. Zum siebzigsten Geburtstag verlieh Bundespräsident HEUSS dem Schweizer Himalayaforscher Prof. Dr. GÜNTHER O. DYHRENFURTH, Ringgenberg, das große Verdienstkreuz des Verdienstordens der Bundesrepublik Deutschland. Wir gratulieren zu diesen verdienten Ehrungen.

## GESELLSCHAFTSTÄTIGKEIT — ACTIVITÉ DES SOCIÉTÉS

Vorträge Wintersemester 1956/57. Basel. 26. Oktober. Prof. Dr. A. HEIM, Zürich: Die Virungavulkane (Zentralafrika); 9. November. K. RINDERKNECHT, Wabern-Bern: Geschichte und Schicksale der Zigeuner in Europa; 22. November. Dr. H. DIETSCHY, Basel: Führung in der Sonderausstellung des Museums für Völkerkunde: « Indianer vom Amazonas »; 6. Dezember. Prof. Dr. H. LAUTENSACH, Stuttgart: Portugiesische Landschaften; 25. Januar. Dr. F. CASPAR, Zürich: Afrikanische Kulte in Brasilien; 8. Februar. R. GARDI: Über Textiltechniken und Färberei in Westafrika; 22. Februar. Dr. G. LARSEN, Kopenhagen: Sieben Sommer unter den Eskimos von Alaska. — Bern. 21. September. Dr. W. KUHN, Bern: Streifzüge im östlichen Mittelmeer; 26. Oktober: Dr. E. LEUZINGER, Zürich: Forschungen bei den Afo-Negern im Busch Nigeriens; 2. November. Prof. Dr. E. EGLI, Zürich: Der Berg Ararat; 16. November. Prof. Dr. K. ELLER, München: Meine Reise zu den Eremiten des Berges Athos; 30. November. A. EGGLER, Bern: Zu Everest und Lhotse; 7. Dezember. Prof. Dr. H. LAUTENSACH, Stuttgart: Portugiesische Landschaften; 11. Januar. Dr. W. KÜNDIG, Zürich: Indonesien 1956; 25. Januar. Dr. P. KÖCHLI: Sonniges Sizilien; 8. Februar. Prof. Dr. J. BÜDEL, Würzburg: Eiszeitklima von Afrika; 21. Februar. Dr. H. LARSEN, Kopenhagen: Sieben Sommer unter den Eskimos von Alaska; 8. März. PD. Dr. G. GROSJEAN, Bern: Werden und Zerfall der Kulturlandschaft; 22. März. Leg.-Sekr. E. TAVOR, Bern: Israel - Land im Aufbau. — Genève. 12. octobre. H. LEWANDOWSKI, Bonn: Un pays mystérieux - l'expédition antarctique 1947 de la marine américaine; 26. octobre. Prof. V. SOCOLINE: Quelques aspects des transformations de la nature en URSS; 9. novembre. A. RENAUD: Les problèmes de la glaciologie; 23. novembre. Prof. M. VUAGNAT: Un paradoxe géographique: l'Islande; 13. déc. Dr. A. CAROZZI: Les hautes plateaux du SW des USA. — Neuchâtel. 19. oct. Prof. Dr. A. HEIM, Zürich: Le Pérou, pays de merveilles; 16. nov. M. J. COURVOISIER: Aspects de la topographie ancienne de Neuchâtel. — St. Gallen. 30. Okt. Prof. Dr. O. WIDMER, St. Gallen: Bangor in Irland - Heilmatkloster des heiligen Gall; 13. November. Prof. Dr. H. METZGER, St. Gallen: Reise durch Griechenland; 28. November. Dr. R. WERNER, Zürich: Auf frühgeschichtlichen Spuren quer durch die Türkei; 11. Dezember. Dr. med. B. HARDEGGER, Appenzell: Basutoland; 15. Januar. Dir. Dipl.-Ing. U. VETSCH, St. Gallen: Sowjet-Union; 19. Februar. Dr. W. KÜNDIG-STEINER, Zürich: Indo-