

Zeitschrift: Die Berner Woche in Wort und Bild : ein Blatt für heimatliche Art und Kunst
Band: 20 (1930)
Heft: 16

Rubrik: Bilderschau der Berner Woche

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](#)

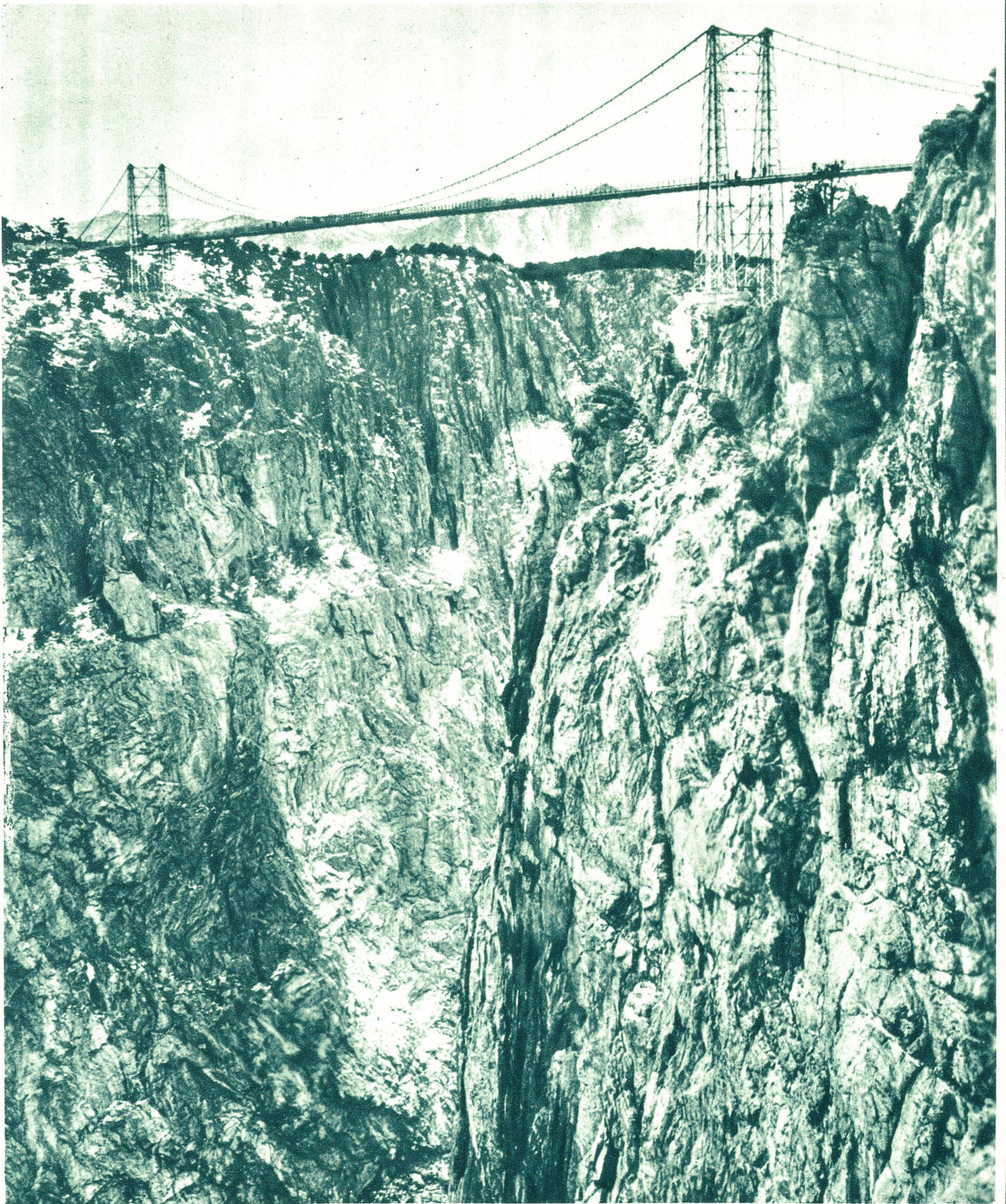
Terms of use

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: 22.01.2026

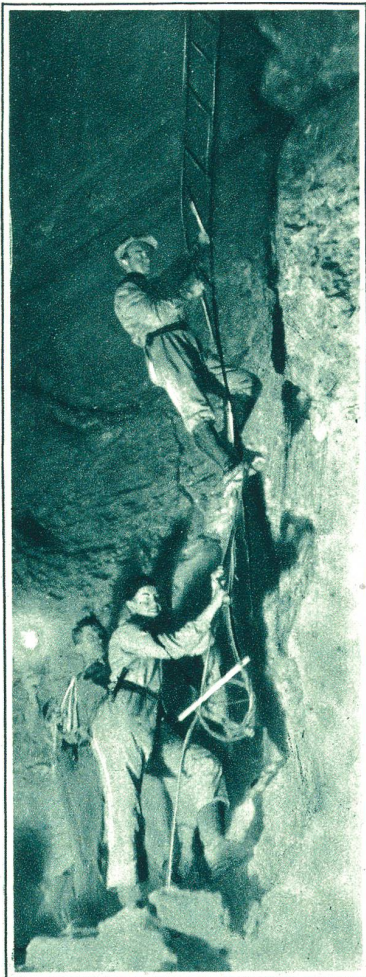
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Hilferschu der Herner Soche



Die höchste Hängebrücke der Welt

ist in der Nähe von Canon City (Colorado in U. S. A.) dem Verkehr übergeben worden. Gesamtlänge 380 Meter, Spannweite 270 Meter, 320 Meter über dem Arkansas-Fluß.

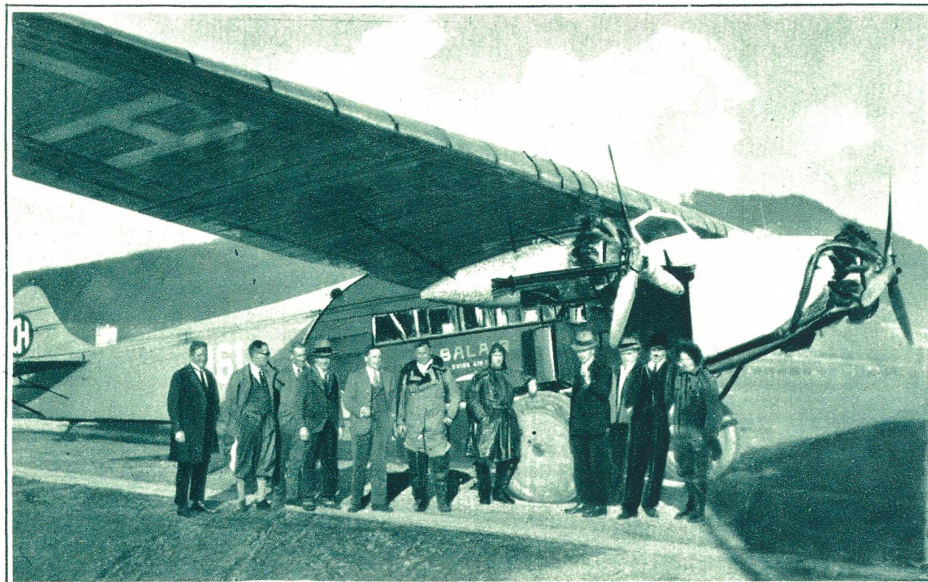


Abstieg in die Höhle.

nannte Jungfernschlupf von $8\frac{1}{2}$ Meter Länge und 50 Zentimeter Durchmesser. In $9\frac{1}{2}$ stündigem Marsch erreichte die Expedition mit 376 Meter Tiefe das Ziel und Ende der Höhle.

Zu den beiden untenstehenden Bildern:

Der «Maschinenmensch» läßt die Erfinder nicht ruhen. Der Schweizer Ingenieur Eugen Wendling in St. Gallen vereinigte alle technischen Errungenschaften in dieser Maschine: Radio, Funkentelegraphie, Schallwellen usw. Der «Maschinenmensch» spricht und singt, bewegt Kopf, Arme und Beine, steht auf und sitzt ab, zündet und löscht Lampen, schießt, gibt Feueralarm, telephoniert. Kurz, er macht alles, was sein Erfinder mittels Sender befiehlt. — Bild links: **Mr. Robot**, der Maschinenmensch des Engländers Richards, wird gegenwärtig in Deutschland vorgeführt und führt ebenfalls alle Befehle aus. Unser Bild zeigt den Moment des Befehls: «Ich küsse Ihre Hand, Madame.»



Das neue Fokker-Flugzeug der Balair Basel, ausgerüstet mit 3 Motoren von je 300 P. S., 200 km Stundenleistung, traf in Basel ein, weitere drei folgen demnächst.

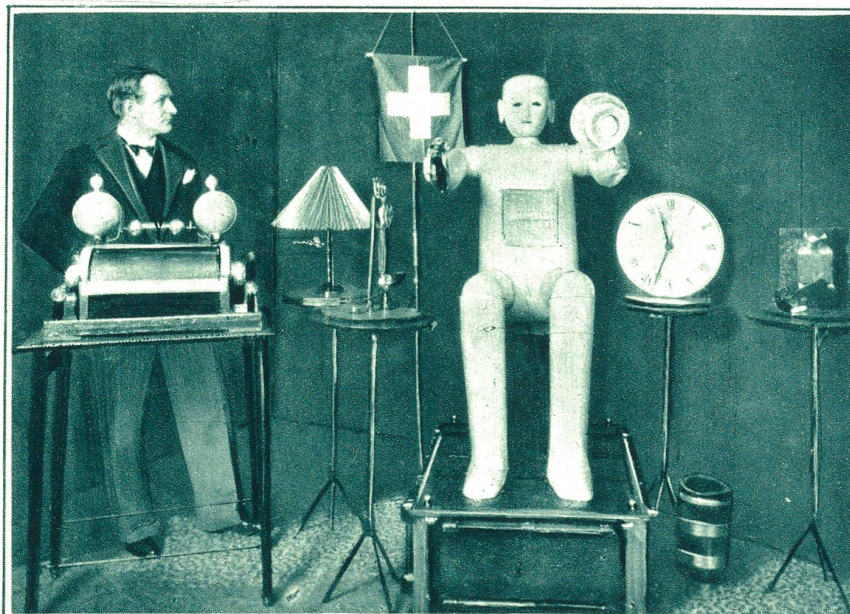
Photo Aviatik beider Basel.

Abstieg in die Niddelelochhöhle am Hinter-Weissenstein.

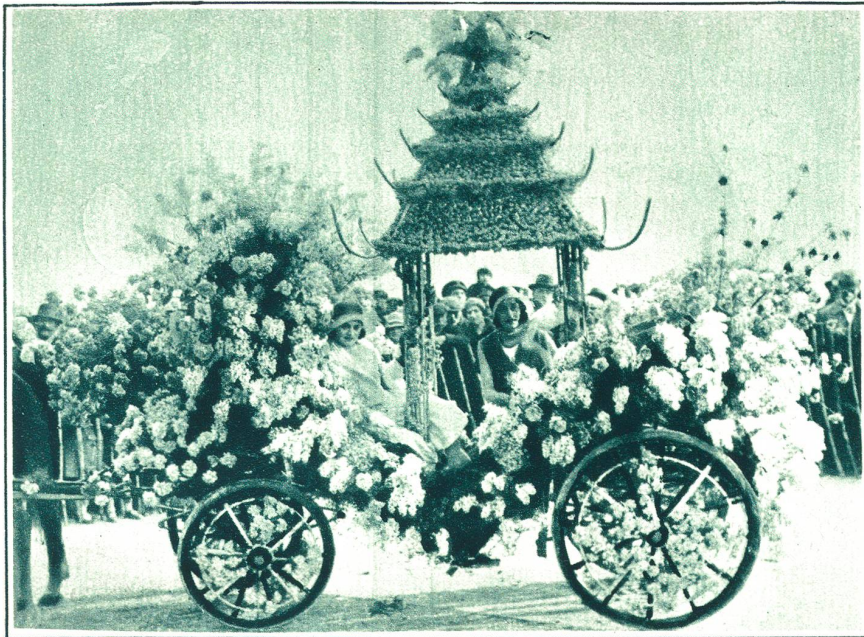
Eine Grenchener Gesellschaft unternahm den Abstieg in die noch wenig bekannten Höhlen, bis zu deren Ende seit 20 Jahren niemand mehr vorgedrungen war. In zwanzigstündigem Verweilen unter der Erde wurde das Ziel erreicht. Sehr zu statten kamen der Expedition die bereits stellenweise angebrachten Drahtseile und Haken. Gänge mit großen Hallen und herrlichen Tropfsteingebilden wechseln ab mit engen Schlupfen, wie der sogenannte Jungfernschlupf, ein enger Durchpaß.



Der sogenannte Jungfernschlupf, ein enger Durchpaß.



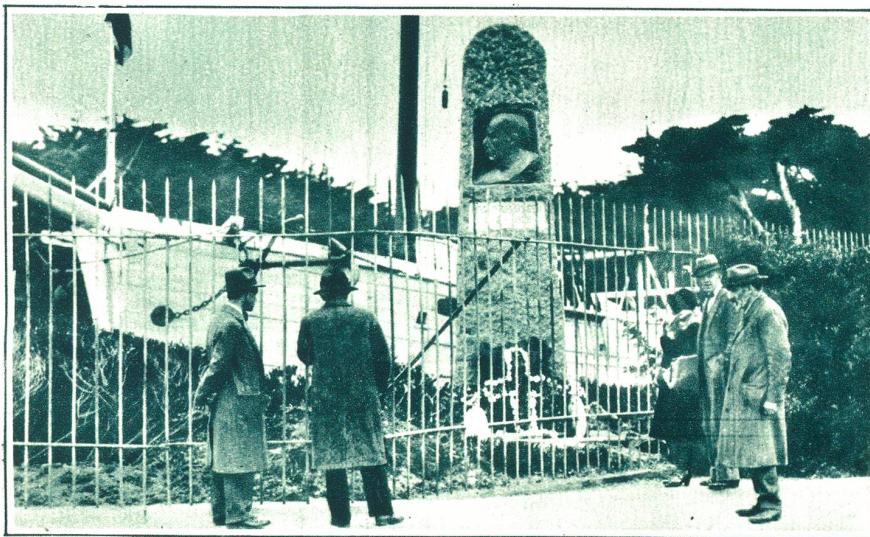
Phot. Baumgartner. St. Gallen.



Wagen am berühmten Blumenfest in Nizza.



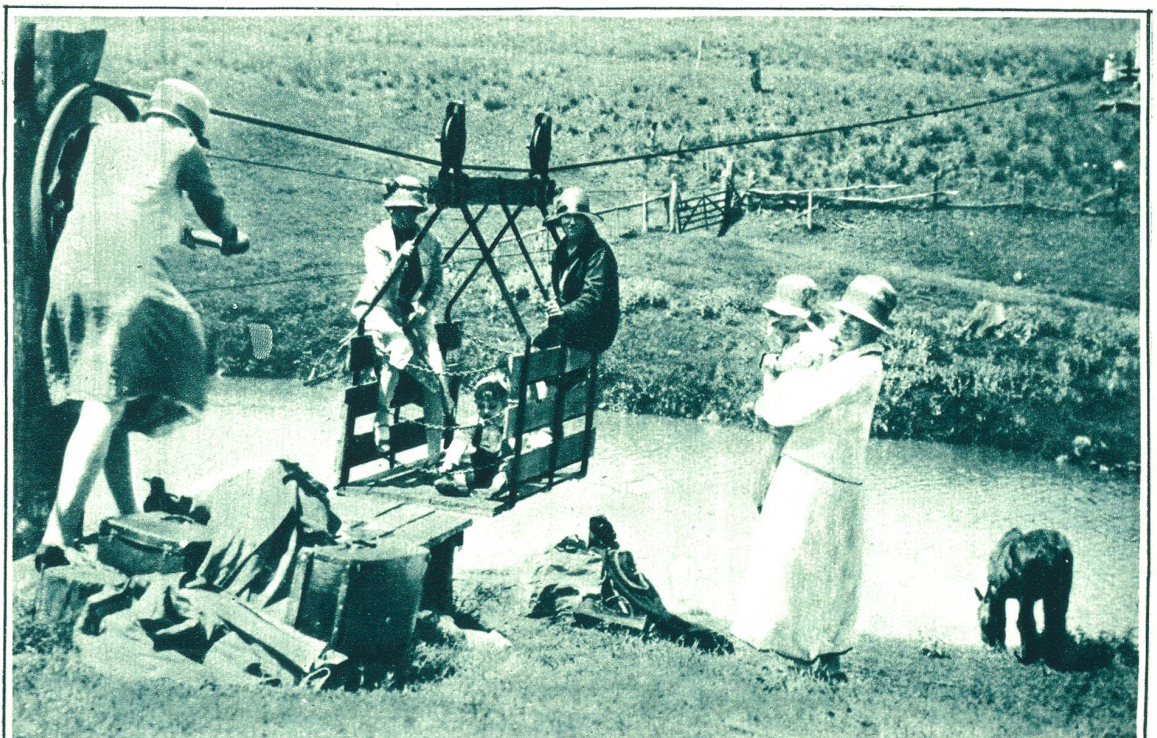
Die neue Mode.
«Die Röcke werden länger» und oben
brauchs mehr Stoff.



Zum Andenken an den verschollenen Forscher Amundsen, der für Nobile zur Hilfe eilte, setzten ihm seine norweg. Landsleute in San Francisco ein Denkmal.

Hinter dem Denkstein das von Amundsen auf vielen Fahrten benutzte Schiff.

Bild rechts: Australien, so groß wie Europa, dabei nur von 6½ Millionen bewohnt, bedient sich eigenartiger Luftfahrten. Unser Bild zeigt Frauen, die zu Besuch über Land ziehen und dabei die Beförderungsmittel der Farmer benutzen.





Neuer Weltrekord im Kugelstoßen. Weltrekordmann **Hirschfeld** (deutscher Reichswehrsoldat) verbesserte den beidseitigen Weltrekord, indem er rechtehändig 15,56 und linkshändig 12,74 m = 28,30 m erzielte.

Rechts im Kreis: Dem **japanischen Professor Shiga** gelang die Züchtung des Lepra-Bazillus, diesem Erreger der furchtbarsten Krankheit seit Urzeiten.

Bild unten: **Amerikanische Unterseeboote in ihrer Hafenbasis.** Diese Boote sollen vernichtet werden, wenn in London eine Einigung zustande kommt.



Lord Arthur James Balfour, einst der populärste Politiker Englands, starb 81jährig. — Als letzten Wunsch trug man ihn wie einen armen Mann zu Grabe.

