

Zeitschrift: Bibliographie der Schweizerischen naturwissenschaftlichen Literatur
Herausgeber: Schweizerische Landesbibliothek
Band: 2 (1926)

Artikel: Meteorologie
Autor: Mauderli, S.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-414518>

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: 22.08.2025

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

Roccati, Alessandro. La mise en valeur d'une nouvelle richesse de la vallée d'Aoste. La mine de Pyrite de Challant-Saint-Victor. [Avec 5 fig.] — Augusta Praetoria, 7^e ann., № 7-12, juillet-décembre 1925, Aoste, 1926, p. 120-129.

Rütimeyer, L[eopold]. Zur Geschichte der Goldwäscherie in der Schweiz. — Actes Soc. helvét. Sci. nat., 107^e sess., Fribourg, 1926, 2^e part., p. 238.

Scheffer, F. s. **Blanck**, E.

Schlaginhaufen, Otto. Exkursion nach dem Eisenbergwerk Gonzen am 28. Juni 1925. — Vierteljahrsschr. natf. Ges. Zürich, Jahrg. 71., Heft. 3. u. 4., 1926, Sitzungsber. S. XVIII-XIX.

Wegmann, C[esar] E[ugen]. Ueber die Eisenerze des Massives von Ytre Fosen, Norwegen. (Mit 4 Abb. im Text.) — Zeitschr. für prakt. Geol., Jahrg. 34., Heft 2., 1926, S. 17-23.

55. 15 — METEOROLOGIE

Mit Beiträgen von S. Mauderli (Bern).

55.15. 0 — Allgemeine Literatur.

Billwiler, R[obert]. Der Glarner Dimmerföhn. — Verh. schweiz. natf. Ges. 107. Jahresvers. Freiburg, 1926, 2. Teil, S. 170-171.

Gassmann, Th[eodor]. Ueber das Vorkommen von Phosphor in Hagelkörnern und von Phosphorselenoxyd in Schneeflocken. — Verh. schweiz. natf. Ges. 107. Jahresvers. Freiburg, 1926, 2. Teil, S. 172-174.

Golaz, Charles. A propos de quelques cas de précision réelle du temps. — Actes de la Soc. helvét. des Sci. nat. 107^e session, Fribourg, 1926, 2^e part., p. 176-177.

Gruner, P[aul]. Neueres über alpine Dämmerungsbeobachtungen. C. R. — Verh. schweiz. natf. Ges. 107. Jahresvers. Freiburg, 1926, 2. Teil, S. 170. *Nur Titel.*

Gruner, P[aul]. Observations récentes des phénomènes crépusculaires dans les Alpes. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 8, Genève, 1926, p. 343. *Simple mention.*

Jost, W[ilhelm]. Chute de poussière sur les Alpes. — Actes de la Soc. helvét. des Sci. nat., 107^e session, Fribourg, 1926, 2^e part., p. 177.

55.15 06 — Meteorologische Stationen.

Brunner, W[illiam]. Erscheinungen im Luftmeer. Mit 37 Abb. im Text und auf [8] Tafeln und einem farbigen Umschlagbild von H. Meyer-Bührer. IV+104 S. 8. Zürich..., Rascher & Cie, A.-G., 1926.

Dorno, C. Das physikalisch-meteorologische Observatorium in Davos. Mit 7 Taf. — Jahresber. natf. Ges. Graubündens N. F. Bd. 64, 1924-25 u. 1925-26, 1926, S. 215-230.

Gautier, R[aoul]. Modifications à la publication mensuelle des observations météorologiques de Genève (Observatoire) et du Grand Saint-Bernard. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 8, Genève, 1926, p. 35-36.

Gautier, Raoul. Résumé météorologique de l'année 1925 pour Genève et le Grand Saint-Bernard. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 8, Genève, 1926, p. 199-226.

Observations météorologiques faites à l'Observatoire de Genève [et] au Grand Saint-Bernard pendant le mois de décembre 1925 [jusqu'au] mois de novembre 1926. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 8, Genève, 1926, p. 37-48 ; 81-92 ; 163-174 ; 229-240 ; 281-292 ; 357-368.

Observations météorologiques faites aux fortifications de Saint-Maurice pendant l'année 1925. Juin à novembre 1925. (Été et automne 1925, par Raoul Gautier et Ernest Rod.) — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 8, Genève, 1926, p. 255-261.

Quervain, A[lfred] de. Tätigkeitsbericht der Kommission für die Forschungsstation auf dem Jungfraujoch für das Jahr 1925. — Verh. schweiz. natf. Ges. 107. Jahresvers. Freiburg, 1926, 1. Teil, S. 104.

55. 151/4 — Mechanik der Atmosphäre.

Götz, F. W. Paul. Der Jahresgang des Ozongehalts der hohen Atmosphäre. — Beiträge zur Physik der freien Atmosphäre, Bd. 13, 1926, S. 15-22.

Götz, F. W. Paul. Eine gelegentliche Untersuchungsmethode der Sicht. Mit 1 Abb. — Jahresber. natf. Ges. Graubündens N. F. Bd. 64, 1924-25 u. 1925-26, 1926, S. 277-284.

Linke, Franz. Der Trübungsgrad der Atmosphäre als klimatischer Faktor. [Mit 8 Tabellen im Text.] — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 80-91.

Palazzo, prof. Rapport sur les recherches d'électricité atmosphérique et des radiations solaires et célestes faites dans l'Observatoire de montagne à Sestola=Cimone (Appenin Modénais). — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, p. 110-112.

Wigand, A. Die Luftelektrizität der freien Atmosphäre. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 100-109.

55. 156 — Klimatologie.

Abderhalden, Emil. Rück- und Ausblicke auf dem Gebiete der Höhenklimaforschung. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 1-15.

Bang, Sophus. Verwendung einer biologischen Lichtreaktion zur Wertung der klimatischen Lichtintensität. [Mit 2 Fig.] — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 252-259.

Brown, King. Climate of a Big City and the Dwellings of the Poor. [With 4 fig.] — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 25-35.

Cuomo, Vincenzo. Le golfe de Naples, son milieu naturel et sa valeur climato-physio-thérapeutique. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 230-251.

Dorno, C. Klimatologie des Hochgebirges. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 130-140.

Eredia, F. Le variazioni periodiche della temperatura nel clima di montagna. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, p. 113-114.

Haecker, V. Klima und tierische Pigmentierung. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 174-186.

Hellmann, G. Extreme Klimaelemente auf der Erde. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 47-61.

Hill, Leonard. The influence of sunshine and open air on health. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 16-24.

Mol, C. M. Ueber die Unterschiede zwischen Küsten- und Binnenlandklima in Holland. [Mit 2 Fig.] — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 201-212.

Morton, Friedrich. Das Klima der alpinen Höhlen und deren Pflanzenwelt — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe 1926, S. 171-173.

Oordt, M. van. Klimatologie und Klimato-Physiologie des Mittelgebirges. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 213-229.

Schibler. Die Flora des Davoser Landwassertales als Ausdruck seiner Klimavarianten. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 154-163.

Stomps, [Theo J.]. Baumgrenze und Klimacharakter in den Tropen. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 164-170.

55. 157 — Niederschläge, Hygrometrie.

Brockmann-[Jerosch, Heinrich]. Zusammenhänge zwischen Niederschlagsmenge und Wirtschaftsleben in der Ostschweiz. Ref. — Jahrb. der st. gall. natwiss. Ges. Bd. 62, 1926, S. 3-5.

Kassner, C. Die Feuchtigkeitswindrose von Helgoland. [Mit 2 Fig. und 3 Tabellen.] — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 74-79.

Schubert, Joh[ann]. Verdunstungsmessungen an der Küste, im Flach- und Berglande, in Nadel- und Buchenwäldern. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 127-129.

Vestea, Alfonso di. Curiosità circa la pioggia studiata su piani verticali orientati e circa l'influenza biologica della radiazione solare. [Con 5 fig.] — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 62-66.

55. 159 — Praktische Meteorologie.

Pollak, Leo Wenzel. Demonstration des bimetallischen Kompensationspyrheliometers. [Mit 1 Abb.] — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 115-118.

55. 1593/8 — Verschiedene Phaenomene.

Besson, Louis. La direction du vent en climatologie. [Avec 4 fig.] — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 67-73.

Fellenberg, Th. von. Das Vorkommen des Jods in der Umwelt. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 187-200.

Götz, F. W. Paul. Das Strahlungsklima von Arosa. Mit 31 Abb. und 69 Tabellen. VIII+110 S. 8°. Berlin, J. Springer, 1926.

Götz, F. W. Paul. Stille Entladungen (Andenleuchten) in Arosa. — Das Wetter, Jahrg. 42, 1925, S. 182-183.

Meyer, Edgar. Die Bedeutung des Ozongehaltes der Atmosphäre für die Sonnenstrahlung. — Verh. der klimatol. Tagung in Davos 1925. Basel, Benno Schwabe, 1926, S. 91-99.