

Zeitschrift: Bibliographie der Schweizerischen naturwissenschaftlichen Literatur
Herausgeber: Schweizerische Landesbibliothek
Band: 6-7 (1930-1931)

Artikel: Meteorologie
Autor: Mauderli, S.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-414549>

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: 14.07.2025

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

Pittard, J.-J. Le bitume du calcaire urgonien et de la molasse à Pyrimont (Ain). Contribution à l'étude de sa genèse. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, 1931, p. 142-152.

Quervain, F[rancis] de. Die Erzlagerstätten am Parpaner Rothorn *(Mit historischem Abschnitt von A. Streckeisen)*, [2 Tafeln und 4 Textfig.] — Beitr. Geol. der Schweiz, Geotechn. Serie, Liefg. 16, Heft 2, 1931, S. 41-70.

Streckeisen, Albert v. **Quervain, Francis de.**

Wakker, Charles v. **Duparc, Louis.**

Wegmann, C[esar] E[ugen]. Ueber das Auffinden neuer Erzlagerstätten in Finnland. — Metallwirtschaft, Heft 9, 1930, S. 169-173.

55. 15 — METEOROLOGIE

Mit Beiträgen von S. Mauderli (Bern).

55. 15 (0) — Allgemeine Literatur.

Gockel, P. Das meteorologische Jahr 1929 und 1930. — Bull. Soc. fribourg. Sci. nat., vol. 30, 1931, p. 180-185.

Götz, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Schriftennachweis aus dem Lichtklimatischen Observatorium Arosa. — Jahresber. der natf. Ges. Graub. N. F., Bd. 69, 1931, S. 150.

Schmid, Walter. Wetter. Praktische Winke zur Wettervoraussage. 3. Aufl. [Mit Abb.] 16,5×12 cm. Bern, Verlag Hallwag, [1931], 112 S.

55. 15 (06) — Meteorologische Stationen.

Annalen der Schweizer. meteorolog. Zentral-Anstalt 1929. « Der Schw. met. Beobachtungen » Jahrg. 66. [Mit Fig., Illustr., 9 Tafeln und 1 Karte.] 31×25 cm. Zürich, Komm. Beer & Cie., 1931, zus. 305 S.

Arndt, L[ouis]. Observations météorologiques faites en 1930 à l'observatoire cantonal de Neuchâtel, publiées par le directeur. — Bull. Soc. neuchâtel. Sci. nat., t. 55, nouv. sér., t. 4^e, année 1930. 1931, annexe, p. 1-17.

Bider, M[ax]. Vorläufige Ergebnisse von Strahlungsmessungen in Basel. Ref. — Verh. schweiz. natf. Ges. 111. Jahresvers. St. Gallen, 1930, 2. Teil, S. 275-277.

Bider, M[ax]. Résultats provisoires de mesures du rayonnement solaire à Bâle. C. R. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 12, Genève, 1930, p. 387-390.

Bider, M[ax]. Ergebnisse zweijähriger Sichtbeobachtungen in Basel. Ref. — Verh. Schweiz. natf. Ges. 112. Jahresvers. La Chaux-de-Fonds, 1931, 2. Teil, S. 296-298.

Bider, M[ax]. Résultats de deux années d'observations de la visibilité à Bâle. C. R. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, Genève, 1931, p. 311-313.

Gautier, Raoul. Mesures de l'insolation à l'observatoire de Genève. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 12, Genève, 1930, p. 380-386.

Gautier, Raoul et Rod, Ernest. Résumé météorologique de l'année 1929 pour Genève et le Grand Saint-Bernard. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 12, Genève, 1930, p. 255-284.

Gautier, Raoul † et Rod, Ernest. Résumé météorologique de l'année 1930 pour Genève et le Grand Saint-Bernard. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, Genève, 1931, p. 153-174.

Götz, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Das Lichtklimatische Observatorium Arosa. — Strahlentherapie, Bd. 39, 1931, p. 398.

Götz, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Zum Strahlungsklima des Spitzbergen-sommers. Strahlungs- und Ozonmessungen in der Königsbucht 1929. Habilitationsschr. Univ. Zürich. (Mit 10 Fig.) — Gerlands Beitr. zur Geophysik, Bd. 31, Heft 1/3, 1931, S. 119-154.

Lindholm, F[erdinand] und Mörikofer, W[alter]. Das Schweizerische Forschungsinstitut für Hochgebirgsklima u. Tuberkulose in Davos. Abteilung 1 : Das Physikalisch-Meteorologische Observatorium. [Mit 11 Abb. auf 8 Tafeln.] — Festschr. f. d. 110. Jahresvers. der Schweiz. natf. Ges. in Davos, 1929, S. 245-264.

Mörikofer, W[alter]. Die Forschungsstation auf dem Jungfraujoch (3457 m). Mit 2 Abb. im Text und 1 Bildbeilage. — 39. Jahresber. des Sonnblick-Vereines für das Jahr 1930. 1931, 8 S.

Mörikofer, Walter s. Lindholm, Ferdinand.

Observations météorologiques faites à l'Observatoire de Genève [et] au Grand Saint-Bernard pendant le mois de décembre 1929 [jusqu'au] mois de novembre 1930. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 12, Genève, 1930, p. 87-98, 149-160, 225-236, 285-296, 357-368, 405-416.

Observations météorologiques faites à l'Observatoire de Genève [et] au Grand Saint-Bernard pendant le mois de décembre 1930 [jusqu'au] mois de novembre 1931. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, Genève, 1931, p. 53-64, 97-108, 179-190, 209-220, 271-282, 319-330.

Rod, Ernest v. Gautier, Raoul.

55. 151/4 — Mechanik der Atmosphaere.

Berger, Karl. Ueber den Verlauf der von Gewittern auf zwei Mittelspannungsleitungen erzeugten elektrischen Spannungen nach Beobachtungen im Sommer 1928. [Mit Fig.] — Promotionsarb. techn. Wiss. Techn. Hochschule Zürich, 1930, 62 S.

Bider, Max. Ueber den Einfluss meteorologischer Faktoren auf das luft-elektrische Potentialgefälle nach den Davoser Registrirungen an Normaltagen. [Mit 6 Tabellen.] — Festschr. f. d. 110. Jahresvers. der Schweiz. natf. Ges. in Davos, 1929, S. 65-81.

Brunner, W[illiam]. Remarques critiques au sujet de la photométrie de la clarté du ciel nocturne. — C. R. Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, Genève, 1931, p. 302-303.

Chalonge, Daniel et Götz, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Comparaison entre les teneurs en Ozone de la haute atmosphère pendant le jour et pendant la nuit. — Gerlands Beiträge zur Geophysik, t. 24, 1929, p. 20-25.

Dorno, Carl. Beitrag zur Erklärung des Barometereffekts der Ultrastrahlung. — Gerlands Beitr. zur Geophysik, Bd. 26, 1930, S. 395-401.

Dorno, Carl. Die ultraviolette Sonnen- und Himmelsstrahlung in tropischen Gegenden. — Naturwissenschaften, Bd. 18, 1930, S. 249-252.

Dorno, Carl. Kritik der Cadmiumzelle. — Strahlentherapie, Bd. 35, 1930, S. 1-4.

Dorno, Carl und Lindholm, Ferdinand. Zur Cadmiumzellen-Frage. — Proc.-verb. de la Comm. internat. de radiation solaire, Kopenhagen 1929. 1930, S. 199-206.

Götz, F[riedrich] W[ilhelm] P[aul]. Arctic and Alpine Sun. — Journal of State Medicine. Vol. 38, No. 4, 1930, 3 p.

Götz, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Die Ozonschicht der hohen Atmosphäre. [Mit Abb.] — Meteorolog. Zeitschr., Heft 12, 1929, S. 466-474.

Götz, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Ozon und Höhensonnen. [Mit Abb.] — Zeitschr. f. angewandte Meteorologie, Das Wetter, Jahrg. 47, Heft 3, März 1930, S. 65-78.

Götz, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Das atmosphärische Ozon. Ergebnisse der kosmischen Physik, Bd. 1, Leipzig, Akadem. Verlagsges. 1931, S. 180-235.

Götz, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Der Lichthaushalt der Erde. — Zeitschr. für angewandte Meteorologie, Bd. 48, 1931, S. 169.

Götz, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Die Aroser Lichtsäule vom 11. Dezember 1930. — Arktis, vol. 4, 1931, S. 27.

- Götz**, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Die Aroser Lichtsäule vom 15. Januar 1931. — Gerlands Beitr. zur Geophys. Bd. 34, 1931, S. 409.
- Götz**, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Die kürzeste Wellenlänge des Sonnenlichts. — Strahlentherapie, Bd. 40, 1931, S. 690.
- Götz**, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Ozon der Atmosphäre, ein Grenzgebiet. — Forschungen und Fortschritte, Bd. 7, 1931, S. 282.
- Götz**, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Richtlinien der Erforschung der vertikalen Verteilung des atmosphärischen Ozons. Ref. — Verh. Schweiz. natf. Ges. 112. Jahresvers. La Chaux-de-Fonds, 1931, 2. Teil, S. 299-300.
- Götz**, F[riedrich] W[ilhelm] P[aul]. Sur les principes directeurs dans l'étude de la répartition verticale de l'ozone atmosphérique. C. R. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, Genève, 1931, p. 316-318.
- Götz**, F[riedrich] W[ilhelm] Paul et **Ladenburg**, R. Ozongehalt der unteren Atmosphäreschichten. — Die Naturwissenschaften, vol. 19, 1931, S. 373. — Comm. of Solar and Terr. Relationships, 3 report, London 1931.
- Götz**, Friedr. Wilh. Paul. *v.* **Chalonge**, Daniel.
- Götz**, Friedr. Wilh. Paul *s.* **Peppler**, W.
- Gorczynski**, Ladislas. Mesures actinométriques effectuées à bord de navires dans les Océans atlantique et indien. Avec 2 fig. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, Genève, 1931, p. 19-51.
- Hess**, V[ictor]-F. und **Steinmaurer**, R. Neue Ergebnisse der Registrierungen der kosmischen Ultrastrahlung auf dem Sonnblick (3100 m) im Sommer 1929. Ref. — Verh. schweiz. natf. Ges. 111. Jahresvers. St. Gallen, 1930, 2. Teil, S. 265-266.
- Huber**, P. B. Bericht der Luftelektrischen Kommission für das Jahr 1929. — Verh. schweiz. natf. Ges. 111. Jahresvers. St. Gallen, 1930, 1. Teil, S. 89-91.
- Huber**, P. B. Bericht der Luftelektrischen Kommission für das Jahr 1930. — Verh. schweiz. natf. Ges. 112. Jahresvers. La Chaux-de-Fonds, 1931, 1. Teil, S. 96.
- Ladenburg**, R. *s.* **Götz**, Friedr. Wilh. Paul.
- Levi**, F. *s.* **Mörikofer**, Walter.
- Lindholm**, F[erdinand]. Normalwerte der Gesamtstrahlung und der auf die Cadmiumzelle wirksamen Ultraviolettstrahlung der Sonne für Davos. [Mit 9 Fig. u. 12 Tabellen.] — Festschr. f. d. 110. Jahresvers. der Schweiz. natf. Ges. in Davos, 1929, S. 5-32.
- Lindholm**, F[erdinand]. Note sur l'organisation de l'ozone dans la partie infrarouge du spectre solaire. — Gerlands Beitr. zur Geophysik Bd. 24, 1929, p. 53-56.

Lindholm, F[erdinand]. Registrierbeobachtungen der Hessischen Ultrastrahlung auf Muottas-Muraigl (2456 m). 3. Mitteilung. (Mit 3 Fig.) — Gerlands Beitr. zur Geophysik, Bd. 26, 1930, S. 415-439.

Lindholm, Ferdinand s. **Dorno** Carl.

Lugeon, Jean. Quelques résultats de la mission radio-météorologique suisse au Sahara en 1929. Avec 5 fig. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 12, Genève, 1930, p. 319-339. — Actes de la Soc. helvét. des Sci. nat. 111^e session, St. Gall, 1930, 2^e part., p. 283-286.

Lugeon, Jean et **Nicola**, Erico. Sur la portée des parasites atmosphériques d'après les enregistrements simultanés de Paris-Zurich-El Goléa (Sahara) et Rochers-de-Naye (Suisse)-Varsovie. C. R. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 12, Genève, 1930, p. 403-404. — Actes de la Soc. helvét. des Sci. nat., 111^e sess., St.-Gall, 1930, 2^e part., p. 286.

Mörikofer, W[alter]. Die Durchlässigkeit von Bekleidungsstoffen für Sonnenstrahlung verschiedener Spektralbereiche. Ref. — Verh. schweiz. natf. Ges. 111. Jahresvers. St. Gallen, 1930, 2. Teil, S. 359-360.

Mörikofer, W[alter]. Die Intensität der Sonnenstrahlung in verschiedenen Spektralbereichen in Davos. [Mit 4 Fig. u. 4 Tabellen.] — Festschr. f. d. 110. Jahresvers. der Schweiz. natf. Ges. in Davos, 1929, S. 33-64.

Mörikofer, W[alter]. Die physikalischen Grundlagen der meteorologischen Strahlungsforschung und ihre praktische Bedeutung. — Schweiz. med. Wochenschr. Jahrg. 11, 1930, S. 333-353.

Mörikofer, W[alter]. La perméabilité de tissus de vêtements pour le rayonnement solaire dans diverses régions spectrales. C. R. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 12, Genève, 1930, p. 390-392.

Mörikofer, W[alter]. Natürliche und künstliche Strahlungen. — Die Medizin. Welt, Aerztl. Wochenschr., Jahrg. 1930, Nr. 15, 11 S.

Mörikofer, W[alter]. Anregungen zur Frage der Dosierung bei Sonnenstrahlungskuren. — Strahlentherapie, Bd. 40, 1931, S. 682-689.

Mörikofer, W[alter]. Die Durchlässigkeit von Bekleidungsstoffen für Sonnenstrahlung verschiedener Spektralbereiche. — Strahlentherapie, Bd. 39, 1931, S. 57-79. — Verh. schweiz. natf. Ges. 111. Jahresvers. St. Gallen, 1930, 2. Teil, S. 359-360. — Schweiz. med. Wochenschr. Jahrg. 12, 1931, S. 361.

Mörikofer, W[alter]. Orientierende Angaben über die Zunahme der Sonnenstrahlungsintensität mit der Höhe und über deren klimatologische Auswirkung in der Schweiz. Ref. — Verh. Schweiz. natf. Ges. 112. Jahresvers. La Chaux-de-Fonds, 1931, 2. Teil, S. 298-299.

Mörikofer, W[alter]. Quelques données sur l'augmentation de l'intensité du rayonnement solaire avec l'altitude, et son effet climatologique en Suisse. C. R. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, Genève, 1931, p. 314-316.

Möriköfer, W[alter]. Ueber Fehlerquellen bei Strahlungsmessungen mit dem Angström-Pyrheliometer. — Meteorol. Zeitschr. 1931, Heft 5, S. 188-190.

Mörikofer, W[alter] und **Levi**, F. Zur Vergleichbarkeit meteorologischer Strahlungsmessungen. — Naturwissenschaften, Heft 19, 1931, S. 399.

Mörikofer, Walter s. **Van der Wijk**, Antoine.

Nicola, Erico v. **Lugeon**, Jean.

Peppler, W. und **Götz**, F[riedrich] W[ilhelm] Paul. Pilotvisierungen in Arosa im Winter 1929/30. — Beitr. zur Phys. der freien Atmosphäre, Bd. 18, 1931, S. 81-128.

Reerink, s. **Van der Wijk**, Antoine.

Reinau, Erich. Ueber den Kohlensäuregehalt erdnaher Luftsichten im Hochgebirge. (Mit 5 Fig.) — Gerlands Beitr. z. Geophysik, Bd. 25, 1930, S. 178-193.

Rossier, Paul. Photométrie spectrographique et extinction atmosphérique, Avec 1 fig. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, Genève, 1931, p. 81-96.

Steinmaurer, R. s. **Hess**, Victor F.

Streiff[-Becker], Rudolf. Der Föhn. [Mit 14 Fig. wovon 2 Tafeln.] — Die Alpen, Bd. 6, 1930, S. 281-297.

Tiercy, Georges. La déviation gravitationnelle des rayons solaires et le régime thermique des hauts plateaux. Avec 4 fig. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 12, Genève, 1930, p. 297-318.

Van der Wijk, Antoine, **Reerink** und **Mörikofer**, Walter. Sonnenstrahlung und Vitamin-D. — Strahlentherapie, Bd. 39, 1931, S. 80-92.

Zinner, E. Die Durchlässigkeit der Luft zu Bamberg, Davos, Muottas-Muraigl und Gornergrat. — Astron. Nachr. Nr. 5825, Bd. 243, Sept. 1931, S. 261-280.

55. 156 — Klimatologie.

Bourquin, Ph[ilippe]. En cours de route. Phénomènes météorologiques observés dans la région du Suchet. — Le Petit Rameau de Sapin, 3^e année, 1931, p. 6-7.

Frey, Hans. Der Frühlingseinzug am Zürichsee. Mit einer phänologischen Karte vom Zürichsee, 12 Fig. 23 Tabellen u. 3 Schemata. — Neujarsbl. der natf. Ges. in Zürich auf das Jahr 1931, 133. Stück, 1931, 48 S.

Hofmänner, B[artholomé]. Le climat de La Chaux-de-Fonds. (D'après les observations météorologiques de 1900-1929. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, Genève, 1931, p. 221-236. — Actes de la Soc. helvét. des Sci. nat., 112^e sess., La Chaux-de-Fonds, 1931, 2^e part., p. 288-289.

Lütschg, O[tto]. Die klimatischen Verhältnisse der Visper Täler im besonderen im oberen Saastale. (Charakteristik dieser Gegend.) [Mit 9 Abb. u. 1 Tabelle.] — Bull. de la Murith., Soc. valais. Sci. nat., fasc. 48, années 1930-1931. 1931, p. 150-177.

Mörikofer, W[alter]. Zur Bioklimatologie der Schweiz. — Schweiz. med. Jahrb., 1931, S. LXVIII-LXXXII.

Perrot, S[amuel] de. Établissement de courbes de différences dans les moyennes, dites courbes de Brückner. — C. R. Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 13, Genève, 1931, p. 305-308. — Actes de la Soc. helvét. Sci. nat., 112^e sess., La Chaux-de-Fonds, 1931, 2^e part., p. 291-293.

Roches, Jean des. Quelques notes sur l'hiver 1928-1929. — Le Petit Raméau de Sapin, 1^{re} année, 1929, p. 4-6.

Rossier, Paul. Le Problème de l'Index de Couleur en astronomie physique. — Thèse Sci. phys. Genève, 1930, 47 p.

Schmid, Walter. Wetter. Praktische Winke zur Wettervoraussage. 2. Aufl. [Mit Abb.] 8. Bern, Verlag Hallwag, [1930], 112 S.

Staub, Walter. Klimaschwankungen, Landschaftsform und Siedlungen, ihre Beziehungen in der Vorgeschichte der Schweiz. [Mit Fig. und Kartenskizzen.] — Diss. Naturw. Freiburg i/Ue. 1930, 81 S.

55. 157 — Niederschläge, Hygrometrie.

Billwiller, R[obert]. Temperatur und Niederschlag im schweizerischen Alpengebiete während des letzten Gletschervorstosses und einige Rückschlüsse auf die eiszeitlichen Verhältnisse. — Ann. der schweiz. meteor. Zentral-Anstalt, Jahrg. 1930. 1931, 7 S.

Ergebnisse der Täglichen Niederschlagsmessungen auf den Meteorologischen- und Regenmess-Stationen in der Schweiz. Jahrg. 1928. Hrg. von der Schweizer. Meteorolog. Zentralanstalt. [Mit Fig. und 4 Tafeln.] 4. Zürich, Buchdr. zur Alten Universität, (1929), 243 S.

Ergebnisse der Täglichen Niederschlagsmessungen auf den Meteorologischen- und Regenmess-Stationen in der Schweiz. Jahrg. 1929. Hrg. von der Schweizer. Meteorolog. Zentralanstalt. [Mit Abb. und 2 Tafeln.] 31×24,5 cm. Zürich, Buchdr. zur Alten Universität, (1930), 230+18 S.

Gautier, Raoul. Mesures des chutes de pluie et neige au Grand Saint-Bernard. 2^e note. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 12, Genève, 1930, p. 217-223.

H[ofmänner], B[artholomé]. Influence des chaînes de montagnes sur la quantité des précipitations d'une région. [Avec 2 fig.] — Le Petit Rameau de Sapin, 3^e année, 1931, p. 15-17.

55. 159 — Praktische Meteorologie.

Dorno, Carl. Bioklimatische Probleme. — Bäder-Almanach, Bd. 15, 1930, S. 167-178.

Dorno, Carl. Jesioneks Lichtbiologie, ein Pionierwerk aus dem Jahre 1910. — Strahlentherapie, Bd. 35, 1930, S. 22-46.

Dorno, Carl. Beitrag zum Kapitel Physiologische Wirkungen der Luftelektrizität. — Strahlentherapie, Bd. 42, 1931, S. 87-95.

Dorno, Carl. Ueber die Erwärmung von Holz unter verschiedenen Anstrichen. — Gerlands Beitr. zur Geophysik, Bd. 32, 1931, S. 15-24.

Dorno, Carl und **Lindholm**, Ferdinand. Zur Standard-Pyrheliometer-Frage. — Proc.-Verb. de la Comm. internat. de radiation solaire, Kopenhagen, 1929. 1930, S. 193-199.

Lindholm, Ferdinand s. **Dorno**, Carl.

Thilenius, Rud[olf]. Die Konstruktion des Davoser Frigorimeters. — Meteorol. Zeitschr. 1931, Heft 7, S. 254-260.

55. 1593/8 — Verschiedene Phänomene.

Jost, Wilhelm. Der gelbe Schnee vom 24. April 1926. Ref. — Verh. schweiz. natf. Ges. 111. Jahresvers. St. Gallen, 1930, 2. Teil, S. 283.

Jost, Wilhelm. La chute de neige jaune du 24 avril 1926. C. R. — Arch. Sci. phys. et nat., 5^e pér., vol. 12, Genève, 1930, p. 402-403.

Mörikofer, W[alter]. Zu Prof. Kestners Föhnbegriff. — Meteorol. Zeitschr. 1931, Heft 10, S. 395-396.

Streiff-Becker, R[udolf]. Zur Dynamik des Föhns. [Mit 3 Abb.] — Meteorolog. Zeitschr., Heft 4, 1931, S. 149-152.