

Bibliographie

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Beiheft zum Jahrbuch der Geographischen Gesellschaft von Bern**

Band (Jahr): **3 (1975)**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

4. BIBLIOGRAPHIE4.1 Abkürzungen und Kurznamen wichtiger Zeitschriften, Institutionen und Organisationen

AG NG	Aargauische Naturforschende Gesellschaft
Archiv A	Archiv für Meteorologie, Geophysik und Bioklimatologie. Serie A : Meteorologie und Geophysik
Archiv B	Serie B : Bioklimatologie
ETH	Eidgenössische Technische Hochschule
Geofisica	Geofisica pura e applicata
Geogr. helv.	Geographica helvetica
Globe	Le Globe. Bulletin et mémoires de la Société de Géographie de Genève
LAPETH	Laboratorium für Atmosphärenphysik, ETH - Z
Murithienne	La Murithienne. Bulletin de la Société Valaisanne des Sciences naturelles
MZA	Schweizerische Meteorologische Zentralanstalt
NG GL	Naturforschende Gesellschaft des Kantons Glarus
NG GR	Naturforschende Gesellschaft des Kantons Graubünden
NG LU	Naturforschende Gesellschaft des Kantons Luzern
NG SH	Naturforschende Gesellschaft des Kantons Schaffhausen
NG UR	Naturforschende Gesellschaft des Kantons Uri
NG ZH	Naturforschende Gesellschaft des Kantons Zürich
OCVU	Office cantonal vaudois d'urbanisme
Reg. bas.	Regio basiliensis
SEV	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein
SGBK	Schweizerische Gesellschaft für Balneologie und Klimatologie = SSBC
SLF	Eidgenössisches Institut für Schnee- und Lawinenforschung
S FR SN	Société fribourgeoise des Sciences naturelles
S NE SN	Société neuchâteloise des Sciences naturelles
SNG	Schweizerische Naturforschende Gesellschaft = Société hélvétique des sciences naturelles = Società elvetica di scienze naturali

SSBC	Société Suisse de balnéologie et de climatologie = SGBK
S TI SN	Società ticinese di scienze naturali
S VD SN	Société vaudoise des sciences naturelles
WMO = OMM	World Meteorological Organisation = Organisation météorologique mondiale

4.2 Alphabetische Liste nach Autoren

- 001 ACKERMANN, P. , 1952 : Klima der freien Atmosphäre. Bearbeitung der Radiosondierungen der aerologischen Station Payerne 1948-1951. Ann. MZA 81 : 10 p.
- 002 - 1955 : Vergleich der Temperatur der freien Atmosphäre mit derjenigen des schweizerischen klimatologischen Netzes. Ann. MZA 91 : 6/53- 6/ 56.
- 003 AICHELE, H. , 1953 : Luftklimatische Froststudien am westlichen Bodensee. Ber. int. agrarmet. Koll. Freiburg im Br. : 2 - 3
- 004 - 1954 : Frühlingserwachen am Bodensee, phänologisch gemessen am Beginn der Apfelbaumblüte " Schöner vom Boskop ". Bodenseehefte 5 (3) : 86 - 87
- 005 - 1954 : Sonniger Bodensee. Klimavariationen, ihre Ursachen und Wirkungen. Bodenseehefte 5 (5) : 145- 146
- 006 AMBROSETTI, F. , 1944 : Lufterlektrische Messungen in Locarno - Monti. Ann. MZA 1943 : 8 - 17
- 007 - 1944 : Lufterlektrische Messungen in Locarno - Monti. Verh. SNG 124 : 98 - 99
- 008 - 1945 : Lufterlektrische Messungen in Locarno - Monti. Ann. MZA 1944 : 7 p
- 009 - 1952 : Le condizione del gelo al margine meridionale delle Alpi. Geofisica 22 (1 - 2) : 20 p.
- 010 - 1954 : Temporali e precipitazioni temporalesche al margine meridionale delle Alpi. Geofisica 28 : 261 - 272
- 011 - 1955 : Precipitazioni intense al margine meridionale delle Alpi. Geofisica 30 : 222 - 236
- 012 - 1956 : Schneetage in den Niederungen des Alpensüdfusses. Verh. SNG 136 : 92 - 93
- 013 - 1961 : Confronto dell'insolazione sui due versanti delle Alpi. Geofisica e meteorologia 9 : 15 - 21
- 014 - 1962 : La durata dell'insolazione al margine meridionale delle Alpi. Geofisica e meteorologia 10 : 89 - 103
- 015 - 1963 : Niederschlagsstunden süd- und nordwärts der Alpen. Verh. SNG 143 : 106 - 107
- 016 - 1965 : Die Niederschlagsstunden in Locarno - Monti. Veröff. MZA 1b : 12 p.
- 017 - 1965 : Die Ueberwärmungsgrösse auf der Alpensüdseite. Carinthia II 24 : 145 - 146
- 018 - 1966 : La tensione del vapore a Sud delle Alpi. Geofisica e meteorologia 15 (1 - 2) : 91 - 92
- 019 - 1967 : Cenni sul clima delle Isole di Brissago. Il nostro paese 67, marzo : 20 - 21

- 020 AMBROSETTI, F., 1968 : Nevicate a Locarno-Monti. Boll. S TI SN 15 : 6 p.
- 021 - 1969 : Forti neviccate sul pendio sud delle Alpi e situazioni meteorologiche. La météorologie 1969 (10 - 11) : 307 - 312
- 022 - 1970 : Confronti sulle condizioni del gelo a sud delle Alpi. Arb.ber. MZA : 6 p.
- 023 - 1970 : Misure della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria alle Isole di Brissago. Boll. S TI SN 61 : 81 - 88
- 024 - 1971 : 15 anni di osservazioni meteorologiche all'Aeroporto militare di Locarno-Magadino. Arb.ber. MZA 30 : 15 p.
- 025 - 1971 : Il clima al sud delle Alpi. Boll. S TI SN 62 : 12 - 66
- 026 - 1972 : 80 anni di osservazioni meteorologiche a Comprovasco. Voce di Blenio 3 (9) : 2 p.
- 027 AMBROSETTI, F., BIDER, M., BOUËT, M.,
1957 : L'orage en Suisse. Archiv B 8 (2) : 172-184
- 028 AMBROSETTI, F., SCHRAM, K., THAMS, J. C.,
1969 : Die Intensität der direkten Sonnenstrahlung in verschiedenen Spektralbereichen in Locarno-Monti. Veröff. MZA 7 : 13 p.
- 029 AMBROSETTI, F., THAMS, J. C.,
1967 : Die direkte Sonnenstrahlung auf die Flächen eines nach Süden orientierten Würfels ohne Grundfläche in Locarno-Monti. Veröff. MZA 5 : 16 p.
- 030 AMBROSETTI, F., ZENONE, E.,
1949 : Misure della radiazione ultravioletta diretta del sole a Locarno-Monti. Geofisica 15 (1-2) : 20 p.
- AMBROSETTI, F. : 625
- 031 AMBUEHL, E., 1942 : Die Schneedecke auf Gotthardhospiz. Die Alpen 1942 (3) : 6 p.
- 032 - 1950 : Der Hochsommer in den Bergen. Die Blaue 84 (10) 411-422.
- 033 - 1950 : Winter, Schneeschmelze und Frühling zu Berg und Tal. Die Blaue 24 (4) : 115 - 124
- 034 - 1951 : Die Sonnenscheindauer in Bern von 1901 - 1950. Schweiz. Bauztg. 69 (48) : 673-677
- 035 - 1954 : Die Bewässerungsbedürftigkeit in der Schweiz, klimatisch betrachtet. Schweiz. Z f Verm., Kulturt. u. Photogr. 52 (11) : 332-343
- 036 - 1955 : Temperatur- und Schneeverhältnisse im Sommer (Juni - September) auf Jungfraujoeh 3578/3350 m. Verh. SNG 1955 : 119 - 120
- 037 - 1961 : 100 Jahre Einschneien und Ausapern in Andermatt (1860/1960). Die Alpen 37 (4) : 225-236

- 038 AMBUEHL, E., 1962 : Vergleiche der Bewässerungsbedürftigkeit auf klimatischer Grundlage zwischen Berner Mittelland und Unterengadin. Schweiz. Z f Verm., Kulturt. u. Photogr. 60 (10) : 276 - 294
- 039 - 1971 : Temperaturbeobachtungen vom Grossen St. Bernhard (2478 m), vorwiegend der Sommermonate 1816 - 1965. Die Alpen 1971 (2) : 15 p.
- 040 APPELRATH, C., 1925 : Beitrag zu den Temperaturverhältnissen Basels. Das Wetter 42 : 170 - 176
- 041 - 1925 : Einiges über die Wind- und Bewölkungsverhältnisse zu Basel : 1886 bis 1915. Das Wetter 42 : 29 - 32
- 042 AUBERT, C., 1963 : Climatology of Geneva - Cointrin Airport. Schweiz. MZA Zürich : 64 p.
- 043 AUBERT, S., 1932 : Considérations sur le climat de la vallée de Joux. Bull. S VD SN 57 (230) : 493 - 524
- 044 BAEUMLER, J., MUELLER, Th.,
1959 : Stadtluftuntersuchungen in Basel, 1957 - 1959. Z. f. Präventivmed. 4 : 257 - 276
- 045 BENER, P., 1962 : Ueber die spektrale Intensität der ultravioletten Global - und Himmelsstrahlung in Davos. Verh. SNG 1962 : 75 - 77
- 046 - 1963 : The diurnal and annual variations of the spectral intensity of ultraviolet sky and global radiation. Physik.-meteo- rolog. Observatorium Davos.
- 047 BERÉNYI, D., 1954 : Die Ergebnisse der Forschung des Zusammenhangs zwischen den klimatischen Faktoren und dem Ernteertrag. Acta univ. Debreceniensis 1 : 193 - 204
- 048 BERGER, E., RACINE, L.,
1954 : Les grands hivers en Suisse et en Savoie, du IXème siècle à nos jours. Bull. d'études climatol., Dép. Hte. Savoie : 29 - 32
- 049 BERGER, K., 1955 : Resultate der Blitzmessungen der Jahre 1947 ... 1954 auf dem Monte San Salvatore. Bull. SEV 46 (9) : 405 - 424
- 050 - 1972 : Methoden und Resultate der Blitzforschung auf dem Mte. San Salvatore bei Lugano in den Jahren 1963 - 1971. Bull. SEV 63 (24) : 1403 - 1422
- 051 BERGER, K., VOGELSANGER, E.,
1966 : Photographische Blitzuntersuchungen der Jahre 1955 ... 1965 auf dem Monte San Salvatore. Bull. SEV 57 (14) : 599 - 620
- 052 BERGER, P., 1941 : Le joran. Verh. SNG 1941 : 115 - 116
- 053 BERSET, J., 1969 : Pâturages, prairies et marais montagnards et subalpins des Préalpes fribourgoises. Bull. S FR SN 58 : 1 - 50

- 054 BICKEL, M. , 1954 : Bibliographie météorologique Suisse 1940 à 1950.
Ecole de Bibliothécaires, Genève (vervielf.) : 15 p.
- 055 BIDER, M. , 1928 : Ueber den Einfluss meteorologischer Faktoren auf die
Potentialgefälle in Davos. Verh. SNG 1928 : 149 - 152
- 056 - 1929 : Das Klima von Basel. Stat. Jb. Kt. BS 8 (1928)
- 057 - 1935 : Beiträge zur Kenntnis des Jahresganges der Niederschlags -
verhältnisse in Basel. Verh. NG BS 46 : 122 - 151
- 058 - 1936 : Die Windverhältnisse von Basel auf Grund siebenjähriger
Registrierungen. Verh. SNG 117 : 267 - 269
- 059 - 1939 : Die meteorologischen Verhältnisse während des inter -
nationalen Segelfluglagers auf dem Jungfrauoch.
Mitt. natw. Ges. Thun 4 : 14 p.
- 060 - 1939 : Phänologische Beobachtungen in den Kantonen Baselland,
Basel - Stadt, Uri, Graubünden. 11. Tät.ber. NG BL
1936/38 : 57 - 90
- 061 - 1939 : Vergleich der Temperaturverhältnisse innerhalb und
ausserhalb der Stadt Basel. Verh. SNG 1939 : 24 - 27
- 062 - 1940 : Temperaturunterschiede zwischen Stadt- und Freiland -
stationen. Helv. Phys. Acta 13 (1) : 5 - 7
- 063 - 1944 : Das Auftreten von Frost in Basel. Verh. SNG 124 : 102 - 103
- 064 - 1948 : Vom Basler Klima. Wirtschaft und Verwaltung, Stat. Amt
BS 7 : 145 - 188
- 065 - 1950 : Geschichte der meteorologischen und klimatischen Forschung
im Baselbiet 1900 - 1949. Tät.ber. NG BL 18 (1948/49) :
58 - 63
- 066 - 1953 : Der Tagesgang des Dampfdruckes in Basel. Veröff.
astr.-met. Anst. Uni. BS 5/6 : 3 p.
- 067 - 1953 : Die Quotienten Niederschlagsmenge : Sättigungsdefizit in
Basel in den Trockensommern 1947, 1949 und 1952.
Ber. int. agrarmet. Koll. Freiburg im Br. : 5 - 7
- 068 - 1954 : Ergebnisse der eineinhalbjährigen Registrierungen der
Anzahl Kondensationskerne in Basel. Geofisica 29 :
178 - 191 - Mitt. astr.-met. Anst. Uni. BS Met. Rhe. 1
- 069 - 1954 : Ergebnisse eineinhalbjähriger Registrierungen der
Anzahl der Kondensationskerne in Basel. Verh. SNG
134 : 115 - 116
- 070 - 1954 : Statistische Untersuchungen über die Hagelhäufigkeit in
der Schweiz und ihre Beziehungen zur Grosswetterlage.
Wiss. Mitt. Nr. 5 d. Eidg. Komm. f. Hagelbildung u. Hagel -
abwehr ETHZ 1954 : Archiv B 6 (1 - 2) : 66 - 90 (Sonder -
druck von Nr. 72)
- 071 - 1955 : Ergebnisse der Registrierungen der Zahl der Kondensations -
kerne in Basel und seiner nächsten Umgebung. Geofisica
31 : 147 - 168

- 072 BIDER, M. , 1955 : Statistische Untersuchungen über die Hagelhäufigkeit in der Schweiz und ihre Beziehungen zur Grosswetterlage. Archiv B 6 : 66-90
- 073 - 1955 : Zwei Jahre Strahlungsmessungen in Basel mit dem Bellani-Luzimeter. Verh. SNG 135 : 111 - 112
- 074 - 1956 : Klimatische Daten Basels für das praktische Leben. Mitt. astr.-met. Anst. Uni. BS Met. Rhe. 3
- 075 - 1956 : Klimatische Daten Basels für das praktische Leben. Wirtschaft und Verwaltung, Stat. Amt BS 15 : 7 - 54
- 076 - 1957 : Die Grosswetterlage bei Dauerregen in Basel. Verh. SNG 137 : 68 - 69
- 077 - 1959 : 17 Jahre umfassende Messungen der Bodentemperatur in Buus (Basel-Land). Verh. SNG 139 : 112 - 114
- 078 - 1960 : Untersuchungen an einer 67-jährigen Reihe von Beobachtungen der Kirschblüte bei Liestal (BL). Wetter und Leben 12 (9 - 10)
- 079 - 1962 : Klimaschwankungen in Basel im laufenden Jahrhundert. Reg. bas. 3 (21) : 216 - 239 - Mitt. astr.-met. Anst. Uni. BS Met. Rhe. 12
- 080 - 1962 : Messungen der Zirkumglobalstrahlung in Basel (1954 - 1961). Verh. SNG 142 : 71 - 72
- 081 - 1966 : Bericht über die Ergebnisse meteorologischer Untersuchungen 1964 - 1965 bei Basel, im Hinblick auf die Luftverunreinigung. 1. Lufthygieneber. Abt. Met. u. Lufthyg. (verv.) : 14 p.
- 082 - 1966 : Vorläufige Ergebnisse der im Hinblick auf die Luftverunreinigung in Basel durchgeführten meteorologischen Messungen. Verh. SNG 1966 : 124 - 126
- 083 - 1966 : Zum Klima von Löwenburg. Reg. bas. 3 (1) : 61 - 66
- 084 - 1968 : Die Auswertung meteorologischer Daten für die Prognose der Kirschenernte. Die Grüne 29 : 1074 - 1078
- 085 BIDER, M. , KRAMMER, M. ,
1960 : Die Niederschlagsverhältnisse im Basler Jura in Abhängigkeit von verschiedenen Wetterlagen. Verh. SNG 140 : 87 - 89
- 086 BIDER, M. , KRAMMER, M. ,
1961 : Untersuchungen an den 200-jährigen Basler Reihen der Temperatur und des Luftdruckes. Verh. SNG 141 : 86 - 90
- 087 BIDER, M. , KRAMMER, M. ,
1964 : Die Temperatur- und Luftdruckverteilung in Mitteleuropa in strengen Wintern. Verh. SNG 1964 : 93 - 95
- 088 BIDER, M. , SCHÜEPP, M. ,
1956 : Die Reduktion der 200-jährigen Basler Temperaturreihe. Verh. SNG 136 : 87 - 88

- 089 BIDER, M., SCHÜEPP, M.,
 1961 : Luftdruckreihen der letzten zwei Jahrhunderte von
 Basel und Genf. Archiv B 11 (1) : 1 - 36
- 090 BIDER, M., SCHÜEPP, M., RUDLOFF, H. v.,
 1959 : Die Reduktion der 200-jährigen Basler Temperatur -
 reihe. Archiv B 9 : 360 - 412
- 091 BIDER, M., THAMS, Chr.,
 1945 : Messungen der Abkühlungsgrösse nord- und südwärts
 der Alpen. Ann. MZA 1945 : 6/17 - 6/22
- 092 BIDER, M., THAMS, Chr.,
 1946 : Platzregen nord- und südwärts der Alpen.
 Verh. SNG 1946 : 93 - 100
- 093 BIDER, M., THAMS, Chr.,
 1947 : Weitere Untersuchungen der Niederschlagsregistrierungen
 nord- und südwärts der Alpen. Verh. SNG 1947 : 72 - 73
- 094 BIDER, M., VERZÁR, F.,
 1953 : Kontinuierliche Messung atmosphärischer Kondensationskerne (Vorläufige Ergebnisse mit dem registrierenden Kernzähler in Basel). Geofisica 26 : 127 - 140
- 095 BIDER, M., VERZÁR, F.,
 1957 : Mehrjährige Registrierung der Zahl der Kondensationskerne in St. Moritz. Geofisica 36 : 110 - 117
- 096 BIDER, M., WINTER, H.,
 1964 : Untersuchungen über die Nebelverhältnisse bei Basel.
 Verh. SNG 144 : 106 - 108
- BIDER, M., : 027, 626
- 097 BILLWILLER, R., 1926 : Der Glarner Dämmerföhn. Verh. SNG 1926 : 170 - 171
- 098 - 1927 : Klimatologie. Bibliographie der Schweizerischen Landeskunde, Fasz. IV 4, 140 p., Bern
- 099 - 1934 : Die Herbstregen am Genfersee und ihre Abgrenzung gegen die Ostschweiz. Verh. SNG 1934 : 295 - 296
- 100 - 1934 : Les pluies d'automne dans la région du lac de Genève et leur délimitation vers la Suisse orientale. Arch. sci. phys. et nat, 5è pér. 16 : 277 - 278
- 101 - 1942 : Das Wintermaximum der Niederschläge in der Zentralzone des Wallis. Ann. MZA 1941 : 46 - 47
- 102 - 1948 : Die klimatischen Verhältnisse im Schweizerischen Nationalpark. In : BRUNIES, St.; Der Schweizerische Nationalpark. 4. Aufl., Basel : 9p.
- BILLWILLER, R. : 375

- BINGGELI, E. : 671
- 103 BINGGELI, V., 1968 : Niederschlag und Abfluss im Langetegebiet im nassen Jahr 1968. J. buch Oberaargau 11 : 58 - 90
- 104 - 1970 : Niederschlagskarte und hydrologische Bilanz des Lukmaniertals 1953/54 - 1967/68. Mitt. NG BE N. F. 27 : 43 - 51
- 105 BOEHME, G., 1936 : Zur Meteorologie des Glarner Föhns. Verh. SNG 117 : 267
- BOHNER, R. : 359, 360
- 106 BOLLE, H. J., QUENZEL, H., 1961 : Messung der atmosphärischen Gegenstrahlung und Wasserdampfabsorption auf der Hochalpinen Forschungsstation Jungfraujoeh. Archiv B 11 : 481 - 496
- 107 BOUËT, M., 1933 : Contribution à l'étude de la frontologie alpine. Thèse no. 937 (sciences), Genève : 34 p.
- 108 - 1942 : La bise en Suisse romande. Etude de climatologie dynamique. Bull. S VD SN 62 (258) : 95 - 118
- 109 - 1943 : Le gradient horizontal de température sur le lac Léman par la bise. Bull. S VD SN 62 (259) : 181 - 188
- 110 - 1946 : Note sur le climat de Lavaux. Bull. S VD SN 63 (267) : 305 - 314
- 111 - 1947 : La durée de la bise à Lausanne. Bull. S VD SN 63 (269) : 409 - 414
- 112 - 1948 : L'insolation en Valais. Bull. Murithienne 65 : 82 - 94
- 113 - 1948 : Le jour solaire au Weisshorn. Les Alpes 8 : 2 p.
- 114 - 1948 : Méthode de comparaison des régimes pluviaux en météorologie synoptique. Archiv A 1 (1) : 100 - 107
- 115 - 1949 : Les bises locales à Montana. Bull. Murithienne 66 : 21 - 24
- 116 - 1949 : La vaudaire de Bas-Valais et du Lac Léman. Bull. S VD SN 64 (274) : 253 - 274
- 117 - 1949 : La vaudaire du Bas-Valais et du Lac Léman. Complément d'étude. Bull. Murithienne 66 : 14 - 20
- 118 - 1950 : La pluie en Valais. Bull. Murithienne 67 : 1 - 22
- 119 - 1950 : La vaudaire d'orage dans la vallée du Rhône. Geofisica 17 (3-4) : 4 p.
- 120 - 1951 : La dyssymétrie des régimes pluviaux au nord et au sud des Alpes Suisses. Geofisica 19 (1 - 2) : 7 p.
- 121 - 1951 : Le foehn du Valais. Bull. Murithienne 68 : 54 - 74

- 122 BOUËT, M., 1952 : Betrachtungen zum Föhn. *Leben und Umwelt* 8 (11) : 259 - 262
- 123 - 1952 : Le brouillard dans les Alpes valaisannes. *Archiv B* 4
- 124 - 1952 : Le brouillard en Valais. *Bull. Murithienne* 69 : 1 - 9
- 125 - 1952 : La variation diurne de la pression dans la vallée du Rhône Suisse. *J.Sc. météorologie* 4 (14) : 41 - 46
- 126 - 1953 : La fréquence des orages dans les Alpes de la Suisse occidentale. *Geofisica* 2 : 135 - 140
- 127 - 1953 : L'orage à Lausanne. *Bull. S VD SN* 65 (285) : 495 - 500
- 128 - 1953 : L'orage en Valais. *Bull. Murithienne* 70 : 9 - 24
- 129 - 1954 : Brise de vallée et température. *Bull. Murithienne* 71 : 56 - 61
- 130 - 1954 : Notice sur le climat de Sierre. *Ann. SSBC* 43 : 97 - 106
- 131 - 1957 : Les Alpes dans le champ de pression. *La Météorologie* (45/46) : 278 - 230
- 132 - 1957 : Contribution à l'étude de la température en Valais. *Bull. Murithienne* 74 : 12 - 24
- 133 - 1957 : L'orage et le brouillard à la vallée de Joux. *Bull. S VD SN* 66 (295) : 433 - 439
- 134 - 1958 : Foehn, vaudaire et grains orageux. *Bull. Murithienne* 75 : 1 - 8
- 135 - 1958 : Note sur le foehn. *Verh. SNG* 138 : 102 - 103
- 136 - 1959 : Les cumulus dans les Alpes valaisannes. *Archiv B* 9 : 323 - 336
- 137 - 1960 : Pluie, neige, brouillard et orage dans le Valais central. *Bull. Murithienne* 77
- 138 - 1961 : Sur le foehn dans la vallée de Rhône en Suisse. *La Météorologie* 63 : 309 - 313
- 139 - 1961 : Le vent en Valais. *Mém. S VD SN* 12/7 (79) : 277 - 352
- 140 - 1963 : La bise à Lausanne. *Bull. S VD SN* 68 (312) : 352 - 358
- 141 - 1965 : Sur une advection intermittente d'air froid dans les Alpes Suisses. *Archiv A* 14 (3) : 306 - 312
- 142 - 1965 : La pluie à Lausanne et à Sierre. *Bull. S VD SN* 69 (318) : 83 - 92
- 143 - 1966 : La pénétration de l'air froid dans une vallée alpine. *Archiv A* 15 : 46 - 49
- 144 - 1967 : Profils transalpins de pluie par noroît et par foehn. *Bull. S VD SN* 69 (323) : 313 - 321

- 145 BOUËT, M. , 1967 : Vent d'orage en Valais. Veröff. MZA 4 : 212 - 214
- 146 - 1968 : Sur la chronologie des fronts froids. Archiv A
17 : 207 - 214
- 147 - 1969 : Le joran du Jura vaudois et neuchâtelois. Bull.
S VD SN 70 (329) : 175 - 178
- 148 - 1972 : Climat et météorologie de la Suisse romande.
Payot Lausanne : 170 p.
- 149 - 1972 : Le foehn du Valais. Veröff. MZA 26 : 12 p.
BOUËT, M. : 027, 568
- 150 BOUVIER, P. , 1960 : Périodicité dans la série des températures moyennes
annuelles. Publ. Obs. Genève, sér. M 34 : 6 p.
- 151 - 1961 : Strato- analyse des températures annuelles 1826 - 1960.
Publ. Obs. Genève, sér. M 35 : 8 p.
- 152 - 1962 : Corrélation statistique de deux caractères relatifs à
la pluie. Publ. Obs. Genève, sér. M 36 : 4 p.
- 153 BOUVIER, P. , RUCHE, J. ,
1965 : Deux siècles de météorologie à l'observatoire de Genève.
Publ. Obs. Genève, sér. M 37 : 265 p.
- 154 BRUECKMANN, W. , 1930 : Meteorologischer Charakter der Jahre 1926 - 1929 für
Zürich. Zürcher Stat. Nachr. 1929 (4) : 189 - 197
- 155 - 1933 : Klimaschwankungen in der Schweiz in den letzten
70 Jahren. Ann. MZA 1932 : 4 p.
- 156 - 1944 : Ueber die Schonklimata, im speziellen dasjenige der
südalpinen Schweiz. Ann. SGBK 37
- 157 - 1946 : Vom Strahlungsklima der Südschweiz. Klimaunterschiede
zwischen Süd- und Nordseite der Schweizer Alpen.
Ann. MZA 1945 : 16 p.
BRUECKMANN, W. : 376, 666
- 158 BUEHRER, C. , 1922 : La hauteur moyenne de la pluie à Montana. Bull. S VD
SN 54 (204) : 252 ff.
- 159 - 1924 : La température d'insolation à Montana. Bull. S VD SN 55
(214) : 276
- 160 BUEHRER, W. , 1926 : Schneverhältnisse im Baselland. 7. Tät. ber. NG BL : 11 - 29
BUERCHER, B. : 527
- 161 BRUNNER-HAGGER, W. ,
1964 : Beziehungen zwischen Zürcher Niederschlägen und
astronomischen Erscheinungen. Met. Rdsch. 17 (1) : 24
- 162 - 1967 : Die zeitliche und örtliche Verteilung der grössten
Niederschläge der Ostschweiz. Veröff. MZA 4 : 80 - 91

- 163 CATZEFLLIS, J., 1969 : Sommes de température requises pour la floraison des arbres fruitiers. Schweiz. Ldw. For. 8 (3/4) : 372 - 379
- 164 CATZEFLLIS, J., PRIMAULT, B., STREHLER, H.,
1972 : Analyse de la pluviosité dans le Valais central.
Veröff. MZA 28
- 165 CATZEFLLIS, J., TERRERRAY, R.,
1971 : Sur la pluviosité du Valais central selon les classes d'importance. Rev. Sui.vitic. und arboric. 3 (6) : 168 - 170
- CATZEFLLIS, J. : 488
- 166 CERNEY, J. W., 1972 : Use of SYMAP Computer Mapping programme.
J Geogr. 71 (3) : 167 - 174
- 167 CHERPION, L., 1972 : Données météorologiques du Val d'Anniviers.
Bull. Murithienne 89 : 37 - 49
- CHORUS. U. : 428, 429
- 168 CLAUSEN, R., 1942 : Les gels printaniers dans le Valais central et leur prévision. Bull. Murithienne 59 : 15 - 49
- 169 COURVOISIER, H. W.,
1969 : Winterniederschläge auf der Alpennordseite in Abhängigkeit von der Windgeschwindigkeit 500 mb und der Feuchtigkeit 850 bis 500 mb. Verh. SNG 1969 : 100 - 103
- 170 - 1970 : Die quantitative Niederschlagsprognose winterlicher zyklonaler Witterungslagen auf der Alpennordseite der Schweiz. Veröff. MZA 15 : 14 p.
- 171 - 1973 : Die Niederschlagswirksamkeit markanter, hochreichender Kaltlufteinbrüche im Sommer in der Schweiz.
Veröff. MZA 29 : 11 p.
- 172 DAENIKER, A.U., 1947 : Phänologische Beobachtungen im Botanischen Garten Zürich in den Jahren 1931 - 1940.
Vjschr. NG ZH 1947 (Beih. 2)- Mitt. Bot. Mus. Uni. ZH 179, Ser. Bot. 29 : 26 p.
- 173 DESHUSSES, L.A., 1964 : Prévision et calcul des arrosages pour Genève et quelques autres régions. Agriculture romande 3 (4) : 33 - 37
- 174 DELACHAUX, C., 1933 : Le climat de Château d'Oex. Schweiz. Med. Wschr. 14 (16) : 377 - 379
- 175 DESCHWANDEN, P.v.,
1971 : Wetter und Mikrobiologie der Luft einer Alpenstation.
11. Tag. alp. Met., Dt. Wetterdienst : 283 - 285

- 176 DIETERLE, J. C., 1971 : Fréquence et répartition géographique des chutes de grêle sur le plateau Suisse, de 1962 à 1970, et sur la région du Léman, de 1947 à 1970. Arb. ber. MZA 24 : 40 p.
- DIETZ, W. : 359
- 177 DORNO, C., 1927 : Grundzüge des Klimas von Muottas - Muraigl (Oberengadin). Eine meteorologisch - physikalisch - physiologische Studie. Landschaft Davos 1927 (3)
- 178 - 1927 : Das Klima der Schatzalp. Beitr. z. Klinik d. Tuberkulose 66 (6) : 724 - 737
- 179 - 1934 : Das Klima von Agra (Tessin) Eine dritte und letzte meteorologisch - physikalisch - physiologische Studie. Viehweg Braunschweig : 56 p.
- 180 DROTSCHMANN, H., 1953 : Technische Klima - Daten für die Schweiz. Schweiz. Bl. f. Heizung und Lüftung 20 (4) : 18 p.
- 181 DUCREY, E., STAUDACHER, E.,
1933 : Die meteorologischen Erhebungen der Station Montana. Schweiz. med. Wschr. 14 (16) : 381 - 392
- 182 DUCREY, E., STAUDACHER, E.,
o. J. : Les relevés météorologiques de la Station de Montana. Genève : 64 p.
- 183 DUETSCH, H. U., 1959 : Vertical Ozone Distribution over Arosa. From three years routine observations of the Umkehr effect. Lichtklimat. Obs. Arosa (verv.) : 24 p.
- 184 - 1963 : Mittelwerte und wetterhafte Schwankungen des atmosphärischen Ozongehalts in verschiedenen Höhen über Arosa. Archiv A 13 : 167 - 185
- 185 - 1963 - 1965 : Vertical Ozone Distribution over Arosa. Lichtklimat. Obs. Arosa, Switzerland, and The Nat. Center for Atmospheric Research, Boulder, Colorado : 3 Bde.
- 186 - 1972 : Diskussion der sechsjährigen Beobachtungsreihe der vertikalen Ozonverteilung über der Schweiz. Verh. SNG 1972 : 248 - 253
- 187 DUETSCH, H. U., ZUELLIG, W., LING, C.,
1970 : Regular Ozone Observations at Thalwil, Switzerland, and at Boulder, Colorado. LAPETH 1 : 279 p.
- DUETSCH, H. U. : 452
- 188 ECKEL, O., 1938 : Ueber die Schwankungen der Schneeverhältnisse in Davos. Met. Z. 10 : 359 - 365
- 189 - 1938 : Ueber die Schneeverhältnisse von Davos (Mit einem Beitrag über die Niederschlagsverhältnisse im allgemeinen Jber. NG GR 75 : 109 - 156

- 190 ECKEL, O., THAMS, Chr.,
1939 : Untersuchungen über Dichte-, Temperatur- und Strahlungsverhältnisse der Schneedecke in Davos. Geol. d. Schweiz., Geotechn. Ser., Hydrol., Lfg. 3 : 275 - 340
- 191 EKHART, E., 1963 : Geographische und jahreszeitliche Verteilung der Gewitterhäufigkeit in den Alpen. Gerlands Beitr. z Geoph. 46 : 63 - 90
- 192 EGGENBERGER, S., 1944 : Beitrag zu den Untersuchungen des Luftdrucks in der Schweiz. Diss. phil. II Uni. Zürich : 44 p.
- 193 ELLENBERG, H., 1954 : Naturgemässe Anbauplanung, Melioration und Landespflege. Landwirtschaftliche Pflanzensoziologie III. Ulmer, Ludwigsburg : 106 p.
- 194 ELSASSER, H., 1973 : Eignungs- und Attraktivitätsuntersuchungen. Ein Beitrag der Geographie zur Raumplanung. Antrittsvorl. Uni. ZH : 21 p.
- 195 ELWERT, O., 1935 : Das Klima des Bodenseegebietes. Erdgesch. u. ldkdl. Abh. aus Schwaben und Franken, Geol. u. geogr. Inst. Uni. Tübingen 17 : 170 p.
- 196 ERMINI, V., 1967 : Analisi oraria della precipitazione al Pian Rosà (Cervino). Veröff. MZA 4 : 97 - 105
- 197 ERMINI, V., ZENONE, E.,
1971 : L'attività temporalesca sul versante meridionale delle Alpi. 11. Int. Tag. f. alp. Met., Dt. Wetterdienst : 199 - 203
- 198 ESCHER, H., 1970 : Die Bestimmung der klimatischen Schneegrenze in den Schweizer Alpen. Geog. helv. 25 (1) : 35 - 43
ESCHER, H. : 568
- 199 FANTUZZI, A., 1928 : Il clima e la vite nel Cantone Ticino in confronto con la Svizzera francese, la Valtellina e il Piemonte. Lugano : 158 p.
- 200 FEDERER, B., 1971 : Die statistische Häufungsneigung der Neuschneefälle im Gebiet von Davos. 11. Int. Tag. f. alp. Met., Dt. Wetterdienst : 165 - 169
- 201 FEDERER, B., GOERNER, U., HOEGL, D., WALDVOGEL, A.,
1973 : Bericht über das Feldexperiment im Bassin Lémanique vom 23. Mai bis 15. Aug. 1972. Wiss. Mitt. LAPETH 69 : 129 p.

- 202 FICHTER, R., 1952 : Die Einflüsse des Rheinfalls auf das Klima der Umgebung. Mitt. NG SH 24 (4) : 165 - 180
- 208 FILZER, P., 1951 : Die natürlichen Grundlagen des Pflanzenertrages in Mitteleuropa. Stuttgart
- 204 FISCHER, L., 1946 : Kalendermässige Bindungen des Wetterablaufes in Luzern. Ein Beitrag zur Klimageschichte der Zentral - schweiz. Beil. Jber. d. kant. höh. Lehranst. Luzern 1945/46 : 61 p.
- 205 FLACH, E., 1962 : Zur Klimatologie der Abkühlungsgrösse in der Schweiz. Verh. SNG 142 : 78 - 80
- 206 - 1965 : Die geographische Verteilung der Sonnenscheindauer in der Schweiz. Verh. SNG 1965 : 89 - 93
- 207 FLACH, E., MOERIKOFER, W.,
1962- 1967 : Comprehensive climatology of cooling power as measured with the Davos Frigorimeter. Part. 1 - 4. Physik. -met. Obs. Davos und European Research Office, USA : 60 + 34 + 38 + 32 p.
- 208 FLIRI, F., 1967 : Beiträge zur Kenntnis der zeitlichen und räumlichen Verteilung des Niederschlages in den Alpen in der Periode 1931 - 1960. Veröff. MZA 4 : 72 - 79
- 209 - 1969 : Untersuchungen über die Veränderlichkeit und Kor - relation von Temperatur und Niederschlag in den Alpen zwischen Genf und Wien. La Météorologie 1969 (10 - 11) : 119 - 132
- 210 - 1970 : Probleme und Methoden einer gesamtalpinen Klimatographie. Jber. geog. Ges. BE, 49 : 113 - 127
- 211 FOURCY, C.H., 1971 : Visibility, cloud base, wind velocity and direction, hydrometeors and thunderstorms at Zurich-Airport. Arb. ber. MZA 19 : 86 p.
- 212 FREITAG, E., 1965 : Studien zur phänologischen Agrarklimatologie Europas. Ber. Dt. Wetterdienst 14 (98)
- 213 FREY, H., 1926 : Die lokalen Winde am Zürichsee. Neuj. bl. NG ZH : 128 : 39 p.
- 214 - 1931 : Der Frühlingseinzug am Zürichsee. Neuj. bl. NG ZH : 133 : 48 p.

FRITSCH, E. : 430

- 215 FRITZ, S., 1963 : Satellite Pictures of the Snow-Covered Alps during April 1960. Archiv A 13 : 186 - 198
- 216 FURRER, E., 1961 : Ueber " Windlöcher " und Kälteflora am Lauerzersee (Schwyz). Ber. geobot. Inst. ETH 32 : 83 - 96
- 217 - 1966 : Kümmerfichtenbestände und Kaltluftströme in den Alpen der Ost- und Innerschweiz. Schweiz. Z. Forstwesen 117 (10) : 720 - 735
- GAECHTER, E. : 320
- 218 GARNETT, A., 1935 : Insolation, Topography and Settlement in the Alps. Geogr. Rev. 25 : 601 - 617
- 219 GASSER, O., 1957 : Die Wasserspiegelschwankungen des Bodensees und ihre meteorologischen Grundlagen. Ber. dt. Wetterdienst 5 (35) : 1 - 24
- 220 GAUTIER, R., 1922 : Nouvelles mesures des chutes de pluie et neige au Grand Saint-Bernard. Arch. sc. phys. et nat. 5^e pér. 4 : 343 - 353
- 221 - 1925 : A propos du centenaire des observations météorologiques homogènes à l'observatoire de Genève. Arch. sc. phys. et nat., 5^e pér. 7 (5/6) : 364 - 367
- 222 - 1930 : Mesures de l'insolation à l'observatoire de Genève. Arch. sc. phys. et nat. 5^e pér 12 : 380 - 386
- 223 - 1930 : Mesures des chutes de pluie et neige au Grand St.-Bernard. Arch. sc. phy. et nat. 5^e pér. 12 : 217 - 223
- 224 GEIGER, R., 1961 : Das Klima der bodennahen Luftschicht. Ein Lehrbuch der Mikroklimatologie. Vieweg, Braunschweig, 4. Aufl. : 646 p.
- 225 GENSLER, G. A., 1946 : Der Begriff der Vegetationszeit. Kritische Beiträge zum Begriff der Vegetationszeit in der geographischen, klimatologischen und phänologischen Literatur. Diss. phil. II Uni. ZH : 143 p.
- 226 - 1948 : Lokalwinde auf dem Flugplatz Dübendorf. Verh. SNG 1948 : 124 - 125
- 227 - 1952 : Die Albula- und Berninakette als Wetterscheiden bei Nordstau. Verh. SNG 1952 : 111 - 112
- 228 - 1953 : Die Wechselbeziehungen zwischen Albula- und Berninakette als Wetterscheiden bei Nordstau. Wetter und Leben 5

- 229 GENSLER, G. A. , 1963 : Die Struktur der Höhenwindverteilung nördlich und südlich der Alpen. Geofisica e meteorologia 11: 97 - 98
- 230 - 1966 : Typische Schnee- und Witterungsverhältnisse im Frühling in den Alpen. Die Alpen 1966 (1) : 5 p.
- 231 - 1966 : Typische Schnee- und Witterungsverhältnisse im Sommer in den Alpen. Die Alpen 1966 (2) : 5 p.
- 232 - 1967 : Der Eintrittsmonat des jahresperiodischen Niederschlagsmaximums in einigen Abschnitten des Alpen - raumes in verschiedenen Klimaperioden. Veröff. MZA 4 : 109 - 114
- 233 - 1967 : Temperatur, Gletscherveränderungen und Firnbildung im Engadin. Wasser- und Energiewirtsch. 59 : 207 - 213
- 234 - 1968 : Typische Schnee- und Witterungsverhältnisse im Herbst in den Alpen. Die Alpen 1968 (1) : 6 p.
- 235 - 1968 : Typische Schnee- und Witterungsverhältnisse im Winter in den Alpen. Die Alpen 1968 (3) : 6 p.
- 236 - 1969 : Winterliche Flussnebel im Oberengadin. Verh. SNG 149 : 108 - 111
- 237 GENSLER, G. A. , HEIZ, A. ,
 1971 : Die Beobachtungsstation Rheinfelden der Schweizerischen Meteorologischen Zentralanstalt. Rheinfelder NeuJ. bl. 1971 : 6 p.
- 238 GENSLER, G. A. , PIAGET, A. , SCHNEIDER, R. ,
 1954 : Essai de classification des situations météorologiques dans les Alpes ; premières applications. Verh. SNG 1954 : 111 - 112
- 239 GENSLER, G. A. , URFER, A. ,
 1972 : Häufigkeiten von Temperaturinversionen im Oberengadin, Raum Sils - Grevasalvas, im Winter 1971 / 72. Verh. SNG 152 : 201 - 205
- 240 GEORGII, H. W. , JOST, D. , SCHMITT, R. , WEBER, E. ,
 1970 : Untersuchungen zur Chemie der Atmosphäre in St. Moritz-Bad. Z. angew. Bäder- und Klimaheilkde. 17 (1) : 21 - 29
- 241 GERBER, H. ,
 1953 : Boden- und Temperaturmessungen in ostschweizerischen Reblagen. Ber. int. agrarmet. Koll. Freiburg im Br. : 1 - 2
- 242 GINSBURG, Th. ,
 1969 : Einige statistische Untersuchungen über die Temperaturreihe von Basel 1901 - 1960. Verh. SNG 1969 : 111 - 120

- 243 GINSBURG, Th. , 1970 : Klimaforschung und Planung. Neue Zürcher Ztg. 137 : 17 p.
- 244 - 1971 : Extremwert-Statistik und kalkuliertes Risiko. Auswertung der Niederschlagsextrema für 81 Regenstationen der Schweiz. 11. int. Tag. f. alp. Met. , Dt. Wetterdienst : 155 - 164
- 245 - 1973 : Aufbau einer meteorologischen Daten- und Informationsbank für die Schweiz. Geogr. helv. 28 (2) : 121 - 128
- GODET, Ch. : 265, 266
- GOERNER, U. : 201
- 246 GOETZ, F.W.P. , 1927 : Strahlungsmessungen in Montana (Wallis) durch Prof. A. Gockel. Gerlands Beitr. z. Geophys. 18 (3) : 262 - 265
- 247 - 1954 : Klima und Wetter in Arosa. Nach fünfundzwanzigjährigen Aufzeichnungen seiner meteorologischen Station. Huber, Frauenfeld : 148 p.
- GRENDELMEIER. J. : 569
- 248 GRENON, M. , 1969 : Remarques sur le site du Gornergrat. Verh. SNG 1969 : 246 - 247
- 249 GROSJEAN, G. , e.a. 1971 : Die Geographische Kommission der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Ihr Forschungsprogramm. Geogr. helv. 26 (2) : 72 - 80
- 250 GROSREY, A. , 1958 : Le climat de Genève. Globe 97
- 251 GRUETTER, M. , 1966 : Die bemerkenswertesten Niederschläge der Jahre 1948 - 1964 in der Schweiz. Veröff. MZA 3 : 20 p.
- 252 GUÉNIAT, Ed. , 1955 : Esquisse climatique de Porrentruy. Verh. SNG 135 : 241 - 248
- 253 GUELLER, A. , 1955 : Ueber die Windrichtung und Windstärke in den Alpen. Schweiz. Aerorev. 30 (11) : 394 - 398
- 254 - 1968 : Das " Eisloch " an der Lägern. Eine lokalklimatische Untersuchung. Viertelj. schr. NG ZH 113 (1) : 103 - 118
- 255 GUTERMANN, Th. , 1970 : Vergleichende Untersuchungen zur Föhnhäufigkeit im Rheintal zwischen Chur und Bodensee. Veröff. MZA 18 : 68 p.
- GUTERMANN, Th. : 570

- 256 GUTERSOHN, H., 1934 : Sonnenstrahlung und Bergschatten auf dem Gebiet der Stadt Zürich. Vjschr. NG ZH 79 : 1 - 11
- 257 - 1938 : Lokale Winde in der Baye de Montreux. Vjschr. NG ZH 83 : 211 - 264
- 258 GUYOT, Ed., 1933 : Variations séculaires des éléments météorologiques à Neuchâtel. Bull. S NE SN 57 : 44 p.
- 259 - 1938 : L'observatoire cantonal de Neuchâtel 1858 - 1938. Son histoire, son organisation et ses buts actuels. Bull. S NE SN 63 : 5 - 36
- 260 - 1940 : Calculs des coefficients de corrélation entre le rendement du vignoble neuchâtelois, la température et la durée d'insolation. Bull. S NE SN 65 : 5 - 15
- 261 - 1943 : La durée d'insolation à Neuchâtel. Bull. S NE SN 68 : 21 - 26
- 262 - 1943 : Les précipitations à Neuchâtel. Bull. S NE SN 68 : 17 - 20
- 263 - 1963 : Le climat de Neuchâtel se réchauffe-t-il ? Bull. S NE SN 86 : 69 - 79
- 264 - 1963 : Influence de la nébulosité sur la température de Neuchâtel. Bull. S NE SN 86 : 63 - 68
- 265 GUYOT, Ed., GODET, Ch.,
1933 : Influence du climat sur le rendement de la vigne. Bull. S NE SN 58 : 77 - 96
- 266 GUYOT, Ed., GODET, Ch.,
1935 : Le climat et la vigne. Ann. agric. Suisse 1935 : 17 - 68
- 267 GUYOT, Ed., PERRENOUD, J.,
1949 : Le vent à Neuchâtel de 1943 à 1947. Bull. S NE SN 72 : 11 - 142
- 268 GUYOT, Ed., PORTNER, C.,
1954 : Quelques considérations sur les pointes de vent à Neuchâtel. Bull. S NE SN 77 : 111 - 116
- 269 GYGAX, F., 1945 : Ueber die Grösse der Verdunstung im Südtessin. Verh. SNG 1945 : 92 - 94
- 270 - 1948 : Niederschlag und Abfluss im Einzugsgebiet der Magliasina. Beitr. Geol. Schweiz., Geotechn. Ser. Hydrol., 4. Lf., 3. Bd. : 100 p.
- 271 HAEBERLI, R., 1971 : Carte écologique - physiographique des sols du Canton de Vaud. Cahiers de l'amén. rég. 12, OCVU : 119 p.

- 272 HAEBERLI, R., 1971 : Carte des dangers de gel tardif printanier dans le canton de Vaud. Cah. de l'amén. rég. 11 OCVU : 23 p.
- 273 - 1971 : Carte du potentiel naturel des surfaces agricoles du canton de Vaud. Cah. de l'amén. rég. 13 OCVU : 35 p
- HAEBERLI, R. : 553
- 274 HAEFELIN, J., 1968 : Der Jahresgang der Maxima und Minima der Temperatur in Zürich. Verh. SNG 1968 : 92 - 94
- 275 - 1946 : Winduntersuchungen auf dem Jungfrauoch. Verh. SNG 1946 : 95 - 96
- 276 - 1963 : Vom Wetter im Jura. Schweizer Schule 50 (3) : 107 - 110
- 277 HAEFNER, H., 1971 : Remote Sensing und Kartographie. Geogr. helv. 26 (2) : 49 - 52
- 278 HAINARD, P., 1969 : Signification écologique et biogéographique de la répartition des essences forestières sur l'adret valaisan. Boissiera (mém. conserv. et jardin bot. ville de GE) 15 : 150 p.
- HAINARD, P. : 398
- 279 HASTENRATH, St., 1960 : Zur vertikalen Verteilung der Frostwechsel- und Schneedeckenverhältnisse in den Alpen. Diss. math. - nat. Bonn, Arb. Geogr. Inst. Uni. Bonn, Reihe 4, 48
- HAUD, T. : 360
- 280 HAEUSLER, W., 1962 : Wer macht das Wetter am Bodensee ? Bodenseehefte 13 (12) : 474 - 476
- 281 HEGG, O., 1967 : Das Blühen im Alpengarten. Beil. 40. Jber. Alpen - garten Schynige Platte
- 282 - 1973 : Die Pflanzenwelt der Region Bern. Jber. Geogr. Ges. BE 50 : 21 - 44
- HEIZ, A. : 237
- 283 HENNEBERGER, Ch., 1950 : Tagesgang und Komponenten der Abkühlungsgrösse. Diss. phil. nat. Uni. BS : 96 p. (Manusk.)
- 284 HESLER, A., LANGS, W., LORENZ, D., STEINMETZ, H. J. VOERGLER, K., 1972 : Lufthygienisch-meteorologische Modelluntersuchung in der Region Untermain. Reg. Planungsgem. Unter - main, Frankfurt am Main : 56 p.

- 285 HERPERTZ, E., ISRAËL, H., VERZÁR, F.,
1956 : Vergleich luftelektrischer Messungen mit der
Kondensationskernzahl auf Jungfrauojoch (3578 m.ü.M.).
Geofisica 36 : 218 - 232
- HESS, C. : 375
- 286 HESS, O., 1942 : Die Temperaturverhältnisse unseres Landes.
Schulpraxis 13 (2) : 79 - 90
- 287 HIRT, F. H., KELLERSMANN, H.,
1972 : Luftaufnahmen. Wärme- Infrarotmessungen als neue
Informationsquelle für Planungszwecke. Schriftenreihe
Siedlungsverband Ruhrkohlenbezirk 44 : 70 p.
- 288 HOFER, H., 1939 : Klimatische Untersuchungen im zürcherischen Rhein -
tal. Ber. Geobot. Inst. Rübel Zürich 1938
- 289 HOFFMANN, G., LINDHOLM, T.,
1928 : Registrierbeobachtungen der Hess'schen Ultra - γ -
Strahlung auf Muottas - Muraigl (2456 m.).
Gerlands Beitr. z. Geophys. 20 : 12 - 54
- 290 HOFMAENNER, B., 1929 : Le climat de La Chaux-de-Fonds. D'après les
observations météorologiques de 1900 - 1929.
Bull. ann. 38 Club alpin Suisse, sect. La Chaux-de-Fonds :
20 p.
- 291 - 1931 : Le climat de la Chaux-de-Fonds. Arch. sc. phys. et
nat. 5^e pér. 13 (5 - 6), 7 p.
- HOEGL, D. : 201
- 292 HOLTMEIER, F.-K., 1967 : Die Waldgrenze im Oberengadin in ihrer physiognomischen
und ökologischen Differenzierung. Diss. Bonn : 163 p.
- 293 - 1971 : Die Einflüsse der orographischen Situation auf die
Windverhältnisse im Spiegel der Vegetation, darge -
stellt an Beispielen aus dem Val Maroz (Bergell),
aus dem Oberengadin und vom Pru del Vent (Puschlav).
Erdkunde 25 (3) : 178 - 195
- 294 HOERLER, A., 1958 : Auswertung von 30-jährigen Aufzeichnungen der
Regenmessstation Rotmonten in St. Gallen. Schweiz.
Z. f. Hydrol. 20 (1) : 30 - 40
- 295 HOERLER, A., RHEIN, H. R.,
1962 : Die Intensitäten der Starkregen in der Schweiz.
Schweiz. Z. f. Hydrol. 24 (2) : 291 - 352

- 296 HUNZIKER, Hch., 1923 : Vom Luftklima der Schweiz. Schweiz. med. Wschr. 1923 (4)
- 297 HUSS, E., 1932 : Strömungsmessung mit der Fesselballonmethode der aerologischen Station am Bodensee. Ann. Hydrogr. u. marit. Met. 1932 (5) : 191 - 202
- 298 - 1940 : Die Wolken des Bodenseegebietes in ihrem Vorkommen und ihrer vertikalen Verteilung. Wiss. Abh. dt. Reich, Reichamt. f. Wetterd. 8 (1) : 41 p.
- 299 - 1952 : Aerologie im Bodenseegebiet. Natw. Rdsch. 1952 (10) : 409 - 413
- 300 HUSS, E., STRANZ, D., 1965 : Die Windverhältnisse am Bodensee. Pure and appl. geophys. 81 (4) : 323 - 356
- 301 ISRAËL, H., 1959 : Lufterlektrische Erfahrungen in den Schweizer Alpen. Ber. dt. Wetterdienst 8 (54) : 33 - 37
ISRAËL, H. : 285
- 302 JEANNERET, F., 1970 : Klimatologische Grundlagenforschung : Jura, Mittel - land, Alpen. Konzeption eines Forschungsprogrammes. Beitr. z. klimat. Grundl. for. Bern 2 : 47 p.
- 303 - 1971 : Die Weizenernte 1970. Eine methodische Auswertung phänologischer Beobachtungen im Querschnitt durch die Schweiz. Beitr. z. klimat. Grundl. for. Bern 4 : 32 p.
- 304 - 1973 : Methods and problems of mesoclimatic surveys in a mountainous country : a research programme in the Canton of Berne, Switzerland. Proc. 7th NZ Geogr. Conf. Hamilton : 187 - 191
- 305 - 1974 : Statistische und kartographische Bearbeitung phäno - logischer Beobachtungen. Am Beispiel der Weizen - ernnte 1970. Inf. und Beitr. z. Klimafor. Bern 11 : 32 p.
- 306 JEFFERSON, G.J., 1959 : Banner cloud over the Matterhorn. Met. Mag. 88 : 311 - 312
- 307 JENNY- SUTER, J., 1951 : Ueber das Klima des Kantons Glarus. Mitt. NG GL 8 : 62 p.
JESTIN, M. : 530
- 308 JOERGER, G., 1961 : La neige dans le canton des Grisons, son influence sur les activités humaines. Thèse Sc. FR : 198 p.
- 309 JOST, D., 1971 : Die Kohlendioxydkonzentration in St. Moritz und am Piz Corvatsch. 11. Int. Tag. alp. Met., Dt. Wetterdienst : 293 - 295
JOST, D. : 240

- 310 JUNOD, A. , 1972 : Meteorologisches Gutachten. In : Bericht über das Problem eines Berner Flugplatzes. Dir. f. Verk. -, Energie-, Wasserwirtsch. Kt. BE
JUNOD, A. : 539
- 311 KAMINSKI, H. , 1970 : Eis und Schnee in Satellitenphotos. Umsch. Wiss. und Techn. 1970 (6) : 163 - 169
- 312 KASSER, P. , SCHRAM, K. , THAMS, J. C. , 1970 : Die Strahlungsverhältnisse im Gebiete der Baye de Montreux. Veröff. MZA 17 : 46 p.
- 313 KAUFMANN, P. , 1960 : Beiträge zur Bewölkungsstatistik der Schweiz. Geogr. helv. 15 : 141 - 147
- 314 - 1963 : Die Schweiz im Wettergeschehen. Geogr. Rdsch. 15 (1) : 29 - 33
- 315 - 1969 : Aarewassertemperaturen und Wetter im Mittelland. Geogr. helv. 24 (3) : 139 - 142
- 316 KELLER, H.M. , 1973 : Land use, water quality and streamflow for small catchments in the prealps of central Switzerland. Réunion OMM/UNESCO hydrologie en Europe : 15 p.
- 317 KELLER, H. M. , MEIMAN, J. R. , 1971 : Der Einfluss der Topographie auf die Schneeverteilung in zwei kleinen voralpinen Einzugsgebieten. 11. Int. Tag. alp. Met. Dt. Wetterdienst : 253 - 258
KELLER, H. : 380
- 318 KELLER, M. , 1972 : Kleinräumige Verbreitung von Pflanzenarten im Luzerner Seetal, im Vergleich zur Gesamtverbreitung und Umwelt. Mitt. NG LU 23 : 1 - 192
KELLERSMANN, H. : 287
- 319 KILCHENMANN, A., 1972 : Möglichkeiten der geographischen Datenerfassung in EDV-Informationssystemen. Geogr. helv. 27 (1) : 25 - 30
- 320 KILCHENMANN, A. , STEINER, D. , MATT, O. F. , GAECHTER, E. , 1972 : Computer-Atlas der Schweiz. Bevölkerung/ Wohnen/ Erwerb/ Landwirtschaft. Eine Anwendung des GEOMAP-Systems für thematische Karten. Kümmerly und Frey Bern : 72p.
- 321 KIRCHHOFER, W., 1971 : Abgrenzung von Wetterlagen im zentralen Alpenraum. Diss. phil. II ZH
- 322 KISTLER, H.-R. , 1972 : Die Ausscheidung von Landwirtschaftszonen bei Orts- und Regionalplanungen. Diss. ETH Zürich : 87 p.

- 323 KOBLET, R., 1965 : Der landwirtschaftliche Pflanzenbau unter besonderer Berücksichtigung der schweizerischen Verhältnisse. Reihe der experimentellen Biologie Bd. 16. Birkhäuser Basel : 829 p.
- 324 KORNMANN, F., 1924 : Das Klima Luganos. Seine ärztlichen Indikationen und Kontraindikationen. Haupt. Bern.
- 325 KRAMMER, M., 1970 : Untersuchungen der atmosphärischen Trübung in Basel und ihrer Abhängigkeit von den Wetterlagen. Archiv B 18 : 53 - 82
- KRAMMER, M. : 085, 086, 087
- 326 KRAPF, B., 1964 : Der Föhn. Schweizer Schule 50 (2) : 73 - 79
- 327 KROPF, A., 1944 : Auswertung von 30-jährigen Aufzeichnungen der Regenmess- Station der meteorologischen Zentral - anstalt. Schweiz. Bauztg. 123 (19) : 225 - 229
- 328 KUHN, N., 1967 : Natürliche Waldgesellschaften der Umgebung von Zürich. Veröff. Geobot. Inst. ETH Zürich 40 : 87 p.
- 329 - 1973 : Frequenzen von Trockenperioden und ihre ökologische Bedeutung. Vjschr. NG ZH 118 (3): 257 - 298
- 330 KUHN, W., 1950 : Zusammenhang zwischen Firnzuwachs, Sommer- temperatur und Niederschlag nach Messungen auf dem Clariden- und Silvrettagletscher. Verh. SNG 1950 : 145 - 146
- 331 - 1951 : Schweizerische Publikationen über Agrarmeteorologie aus dem Zeitraum 1921 - 1950. MZA (verv.) : 6 p.
- 332 - 1954 : Horizontale Luftdruckgradienten in den Alpen nach Messungen im Gebiet des Kistenpasses. Verh. SNG 1954 : 105 - 109
- 333 - 1964 : Die meteorologische Forschung in der Schweiz. Und : Biographisches Register. Hundert Jahre Meteorologie in der Schweiz, MZA Zürich : 88 - 110
- 334 - 1972 : Flussnebel über dem Rhein : Theorie und Beobachtung. Verh. SNG 152 : 197 - 201
- KUHN, W. : 353, 539, 553
- 335 KUOCH, R., 1962 : Ausaperung im Luftbild. Zweck und Methode einer Auswertung im Dischmatal. Mitt. Schweiz. Anst. f. forstl. Vers. wesen. 38 (1) : 187 - 191
- LA BENE, G. : 530

- 336 LAMBOSSY, P., 1950 : Cycles de température de Fribourg 1910 - 1946.
Bull. S FR SN 34 : 143 - 157
- LANGS, W. : 284
- 337 LAZIC, D., SCHÜEPP, W.,
1972 : Die Windverhältnisse im Raume Basel 1964 - 1970.
9. Lufthygieneber. Abt. f. Met. und Lufthyg. Basel :
9 p.
- LAZIC, D. : 578
- 338 LEFRANC, G., 1923 : Les vents du Léman. Pétissier, Thonon.
- 339 LIETH, H., 1970 : Phenology in Productivity Studies. Ecological
Studies, Analysis and Synthesis 1, Springer Berlin.
- 340 - 1971 : Mathematical modelling for ecosystem analysis.
Proc. Brussel Symp. 1969, UNESCO : 567 - 575
- 341 - 1971 : The phenological viewpoint in productivity studies.
Proc. Brussel Symp. 1969, UNESCO : 71 - 84
- LIETH, H. : 677
- LINDHOLM, T. : 289
- LING, Ch. : 187
- 342 LORENZ, D., 1973 : Problems of Airborne Infrared Scanning in
Meteorology. Archiv B 21 (2-3) : 125 - 146
- LORENZ, D. : 284
- 343 LUEDI, W., 1943 : Unsere Pflanzenwelt als Indikator der Klima -
verhältnisse. Ann. SGBK 36 : 142 - 160
- 344 - 1966 : Lokalklimatische Untersuchungen am Fuornbach
(Ova dal Fuorn) und am Spöl im schweizerischen
Nationalpark. Erg. Wiss. Unters. im Schweiz. Nat.
Park 10 (56) : 273 - 337
- 345 LUEDI, W., STUESSI, B.,
1941 : Die Klimaverhältnisse des Albisgebietes. Veröff.
Geobot. Inst. Rübel Zürich 18 : 69 p.
- 346 LUEDI, W., VARESCHI, V.,
1934 : Die Untersuchung der Klimaverhältnisse im Albis -
gebiet. Ber. über d. Forsch. Inst. Rübel Zürich
1933 : 55 - 64
- 347 LUEDI, W., ZOLLER, H.,
1949 : Ueber den Einfluss der Waldnähe auf das Lokal -
klima. Untersuchungen im Gebiete des Hardwaldes
bei Muttenz (Basel). Ber. geobot. For. inst. Rübel
Zürich f. d. J. 1948 : 85 - 108

- 348 LUGEON, J., 1944 : L'atmosphère moyenne de Payerne à la stratosphère ou la critique des radiosondages suisses. Ann. MZA 1943 : 2 p.
- 349 - 1944 : Comparaison des radiosondages de Payerne avec des observations de montagne. Verh. SNG 1944 : 93 - 94
- 350 - 1944 : Comparaison des températures des radiosondages suisses avec les postes météorologiques de montagne. Ann. MZA 1943 : 6 p.
- 351 - 1948 : Courbes mensuelles des parasites atmosphériques à Zurich, de 1939 à 1947. Ann. MZA 1947 : 5 p.
- 352 LUGEON, J., RIEKER, J.,
1958 : Le compteur d'orages suisse. Ann. MZA 1957 : 9/1 - 9 /7
- 353 LUGEON, J., SCHELLENBERG, A., KUHN, W.,
1946 : Die Frühlingsfröste 1945 und ihre Auswirkungen im schweizerischen Obst- und Weinbau. Ann. MZA 1945 : 15 p.
- 354 LUGEON, J., SCHÜEPP, M., UTTINGER, H.,
1960 : Die klimatischen Verhältnisse der letzten 50 Jahre. Wasser- und Energiewirtsch. 1960 (8/9/10) : 179 - 197
- 355 LUETSCHG, O., 1929 : Zur Erforschung der Niederschlagsverhältnisse im Hochgebirge. Ann. MZA 1928 : 10 - 19
- 356 - 1931 : Die klimatischen Verhältnisse der Visper Täler im besondern im obern Saasertale. Bull. Murithienne 48 : 150 - 177
- 357 - 1938 : Niederschlag und Abfluss im Hochgebirge der Schweizer Alpen. Int. Ass. Hydrol. Bull. 23 : 163 - 167
- LUETSCHG, O. : 377, 378, 379
- 358 LUETSCHG-LOERTSCHER, O.,
1947 : Beitrag zur Kenntnis des Wärmehaushaltes der obersten Bodenschicht der Schweizer Alpen. Denkschr. SNG 77 : 85 - 190
- 359 LUETSCHG-LOERTSCHER, O., BOHNER, R., DIETZ, W.,
1944 : Zur Hydrologie der Landschaft Davos. Beitr. Geol. Schweiz. Geotechn. Ser. Hydrol., 4. Lfg. 5 : 82 - 151
- 360 LUETSCHG-LOERTSCHER, O., HAUD, Th., BOHNER, R.,
1954 : Die Eis- und Schneeverhältnisse der Oberengadiner Seen, insbesondere des St. Moritzer Sees. Beitrag zur Gewässer- und Klimakunde des Oberengadins. Beitr. Geol. Schweiz., Geotechn. Ser. Hydrol., 4. Lfg., 1/3 : 172 p.

- 361 LUETSCHG - LOERTSCHER, O., e. a.,
1944 - 1949 : Zum Wasserhaushalt des Schweizer Hoch -
gebirges. Beitr. Geol. Schweiz., Geotechn. Ser.,
Hydrol., 4. Lfg.
- 362 MAEDER, F., 1968 : Untersuchung über die Windverhältnisse in Boden -
nähe bei verschiedenen Wetterlagen. Veröff. MZA
9 : 42 p.
- 363 - 1970 : Hinweise und Quellenangaben zu den Klimaeignungs -
karten. Im Auftrag d. Inst. ORL ETH - Z : 23 p und
2 Karten
- 364 MAEDER, F., SCHÜEPP, M.,
1970 : Klima und Wetter IV. Atlas der Schweiz, Bl. 13 a.
Eidg. Landestop. Wabern - Bern.
- 365 MARR, R. L., 1968 : Die Wirkung von Horizontüberhöhung und Bewölkung
auf die Sonnenscheindauer von Basel. Reg. bas. 9
(1) : 86 - 92
- 366 - 1970 : Geländeklimatische Untersuchung im Raum süd -
lich von Basel. Basler Beitr. z. Geogr. 12 : 155 p.
- 367 MASSEY, J. S., 1973 : A grid - based environmental inventory system.
Proc. 7th NZ Geogr. Conf. Hamilton 1972 : 199 - 206
- MATHYS, H. : 395
- MATT, O. F. : 320, 595
- 368 MAUNDER, W. J., 1965 : Climatic variation and agricultural production in
New Zealand. NZ Geographer 22 (1) : 55 - 69
- 369 - 1969 : The consumer and the weather forecast. Atmos -
phere 7 : 15 - 22
- 370 - 1970 : The Value of the Weather. Methuen London: 388 p.
- 371 - 1972 : The formulation of Weather Indices. For use in
climatic economic studies : A New Zealand example.
NZ Geographer 28 (2) : 130 - 150
- 372 MAURER, J., 1929 : Die Niederschlagsverteilung im schweizerischen
Hochgebirge. Beitr. z. Phys. d. fr. Atm. 1929 :
102 - 106
- 373 - 1931 : Die Gebiete höchster Jahresniederschläge im
schweizerischen Alpenland. Gerlands Beitr. z.
Geoph. 32 : 346 - 352
- 374 - 1933 : Die Gebiete höchster Jahresniederschläge und
die Trockenzone im schweizerischen Alpenland.
Wasser- und Energiewirtsch. 25 (3) : 24 - 26

- 375 MAURER, J., BILLWILLER, R., HESS, C.,
1909/1910 : Das Klima der Schweiz. Auf Grundlage der
37-jährigen Beobachtungsperiode 1864 - 1900.
2 Bde.
- 376 MAURER, J., BRUECKMANN, W., UTTINGER, H.,
1932 : Klimakarten der Schweiz. Ann. MZA 1931 : 2 p.
und 5 Karten.
- 377 MAURER, J., LUETSCHG, O.,
1925 : Ueber die Verdunstungsmessungen im schweizerischen
Hochgebirge. Met. Ztschr. 1925 (3) : 11 - 114
- 378 MAURER, J., LUETSCHG, O.,
1925 : Verdunstungsmessungen an freier Wasseroberfläche
im Hochgebirge. Verh. met. Tag. Davos 1925
- 379 MAURER, J., LUETSCHG, O.,
1931 : Zur Meteorologie und Hydrologie des Jungfrau -
gebietes. Hochalp. Forsch. sta. Jungfrauoch
1931 : 12 p.
- MAURER, R. : 395
- 380 MEIMAN, J.R., REMMENGA, E., KELLER, H.,
1971 : Snow distribution in relation to solar radiation on
two Swiss Pre - Alp Watershed. Water Resources
Research 7 (6) : 1636 - 1640
- MEIMAN, J.R. : 317
- 381 MERCANTON, P.L., 1928 : Observation de rayonnement nocturne à Lausanne.
Arch. sci. phys et nat., 5è pér. 10 : 329 - 334
- 382 - 1928 : La température de l'air à Lausanne. Bull. S VD
SN 56 (221) : 7 p.
- 383 - 1930 : La température du sol à Lausanne (Champ - de -
l'Air) à un mètre de profondeur, de 1898 à 1918.
Bull. S VD SN 57 (223) : 33 - 37
- 384 - 1936 : L'insolation à la station centrale suisse de météorologie
(MZA) à Zürich. Ann. MZA 1935 : 3 p.
- 385 - 1937 : La température de l'air à Lausanne. Bull. S VD SN
60 (245) : 69 - 82
- 386 - 1938 : La pluie à Ouchy et à Lausanne. Serv. mét. univ.
vaud., Lausanne : 1 p.
- 387 - 1941 : La température de l'air en forêt d'Aletsch de 1936 à
1941. Ann. MZA 1940 : 3 p.
- 388 - 1942 : Epoques annuelles de la dernière et de la première
gelée à Lausanne - Champ - de l'Air, de 1887 à 1941.
Chronique vitic., juillet 1942 : 3p.

- 389 MERCANTON, P.L., 1948 : Climatologie lausannoise. Fréquences et forces moyennes des vents à Lausanne - Champ-de-l'Air, de 1900 à 1945. Bull. S VD SN 64 (272) : 149 - 156
- 390 - 1948 : La température de l'air à Lausanne Champ-de-l'Air (553 m). Bull. S VD SN 64 (272) : 157 - 162
- 391 - 1952 : Climatologie lausannoise. Bull. S VD SN 65 (282) : 331 - 340
- 392 MERCANTON, P. L. , RENAUD, A. ,
1930 : Le régime des pluies de Vevey à Avenches (1903 - 1927). Bull. S VD SN 224 : 153 - 165
- 393 MERCANTON, P. L. , STOUCKY, P. ,
1933 : Le régime pluvial de Cully à la Tour de Gourze. Bull. S VD SN 58 (233) : 101 - 114
- 394 MERCIER, P. , 1960 : Les trombes sur le lac Léman. Z. f. Hydrol. 22 : 167 - 176
- 395 MESSERLI, B. , KRUMMEN, A. , MATHYS, H. , MESSERLI, P. , WANNER, H. , WINIGER, M. ,
1973 : Beiträge zum Klima des Raumes Bern. Ausgewählte Probleme und vorläufige Ergebnisse. Jber. Geogr. Ges. BE 50 : 45 - 78 - Inf. und Beitr. z. Klimaf. Bern 9
- MESSERLI, P. : 395
- 396 MEYER, A. , 1956 : Die Spätfrostzonen von Baselland und Baselstadt. Liestal : 1 Karte
- 397 - 1963 : Witterung und Weinernte der letzten 10 Jahre in der Nordostschweiz. Schweiz. Z.f. Obst- und Weinbau 72 : 32 - 34
- 398 MIEÛGE, J. , HAINARD, P. ,
1967 : Un témoin genevois de l'évolution climatique récente. Arch. sc. 20 (1) : 109 - 121
- 399 MOREILLON, M. , 1932 : Observations météorologiques faites à Montchérand et environs. Bull. S VD SN 57 (230) : 533 - 549
- 400 MOERIKOFER, W. , 1922 : Staubzählungen im Engadin. Verh. SNG 1922 : 191 - 192
- 401 - 1924 : Beobachtungen zur Theorie des Malojawindes. Jber. NG GR, N. F. 63 : 69 - 101
- 402 - 1925 : Nouvelles observations concernant la théorie du vent de la Maloja. Arch. sci. phys. et nat. 5è pér. 7 : 54 - 56

- 403 MOERIKOFER, W. , 1926 : Das Klima der Stadt Basel. Basler Heimat-
buch 2 : 22 p.
- 404 - 1927 : Der tägliche Gang der Bewölkung zu Basel.
Verh. SNG 1927 : 427 - 553
- 405 - 1929 : Die Intensität der Sonnenstrahlung in verschiedenen
Spektralbereichen in Davos. Festschr. 110 Jvers.
SNG Davos : 33 - 64
- 406 - 1931 : Orientierende Angaben über die Zunahme der
Strahlungsintensität mit der Höhe und über deren
klimatologische Auswirkung in der Schweiz.
Verh. SNG 1931 : 298 - 299
- 407 - 1931 - 1933 : Zur Bioklimatologie der Schweiz. Schweiz. med.
Jbuch. 1931, 1932, 1933 : 15p. und 11 p. und 10 p.
- 408 - 1932 : Dénombrements de poussières en Engadine.
Comp. ren. Soc. Suisse Géoph., Mét., Astr. : 20 - 21
- 409 - 1932 : Observations et théorie du vent de la Maloja.
Comp. ren. Soc. Suisse Géoph., Mét., Astr. : 49 - 53
- 410 - 1932 : Zur Frage einer säkulären Schwankung der Wind -
geschwindigkeiten in den Alpen. Verh. SNG 1932 :
315 - 316
- 411 - 1933 : Zur Klimatologie der Abkühlungsgrösse. Mit neuen
Beobachtungsergebnissen aus der Schweiz. Acta
Davosiana 1 (3) : 24 p.
- 412 - 1934 : Meteorologische und Strahlungsuntersuchungen
während des Polarjahres auf dem Jungfraujoch.
Verh. SNG 1934 : 300 - 301
- 413 - 1936 : Davoser Schneeuntersuchungen. Verh. SNG 1936 :
264 - 265
- 414 - 1936 : Das Hochgebirgsklima in seiner Bedeutung für den
Wintersport. Deut. med. Wschr., Sonderausg.
Sportmed. und Olymp. Spiele 1936 : 20 - 23
- 415 - 1943 : Die Heilkimate der Schweiz. Arch. Fachkurse
über Fremdenverkehr 1943 : 22 p.
- 416 - 1945 : Die Schneeverhältnisse im rhätischen Hochland.
Die Schweiz 1945 (3) : 22 - 23
- 417 - 1947 : Das Strahlungsklima der Südschweiz. Ann. SGBK
38 : 99 - 127
- 418 - 1948 : The dependance on altitude of the snow cover in
the Alps. Proc. verb. séances de l'ass. générale
d'Oslo de l'UGGI : 161 - 169

- 419 MOERIKOFER, W., 1948 : Zur Klimatologie der Abkühlungsgrösse in den Badeorten Baden und Bad Ragaz. Separatum o. O. : 55 - 71
- 420 - 1950 : Die Klimaverhältnisse von Wiesen. 82. Jber. NG GR : 53 - 88
- 421 - 1950 : Die Schneeverhältnisse von Davos und ihre sekulären Schwankungen. Davoser Rev. 1950 (4) : 5 p.
- 422 - 1950 : Wiesen im Landwassertal als Klimakurort. Ann. SGBK 1949/50 (40) : 61 - 79
- 423 - 1954 : Das Bioklima der Schweiz. Bibl. Tuberculosea : 22 - 39
- 424 - 1955 : Das Bioklima der Schweiz. Davoser Revue 30 (4) : 81 - 82
- 425 - 1956 : Gesichtspunkte zur Klassifikation der Klimakurorte. Bericht über den Stand der Kurortklimaforschung in der Schweiz. Ann. SGBK 1955 / 56 (44/45) : 45 - 64
- 426 - 1962 : Zur Klimatologie der Zirkumglobalstrahlung, gemessen mit Kugelpyranometer. Verh. SNG 1962 : 69 - 71
- 427 - 1969 : Das Klima des Unterengadins im Vergleich mit demjenigen des Oberengadins. Jber. NG GR N. F. 93 : 3 - 25
- 428 MOERIKOFER, W., CHORUS, U., 1932 : Ergebnisse von Ionenzählungen in Davos. Verh. SNG 1932 : 324 - 325
- 429 MOERIKOFER, W., CHORUS, U., 1934 : Wolkenaufnahmen auf dem Jungfraujoch. Verh. SNG 1934 : 301
- 430 MOERIKOFER, W., FRITSCH, E., 1950 : Glarner Föhnuntersuchungen (Arbeitsbericht). Bull. schweiz. Akad. med. Wiss. 6 (1) : 22 - 33
- 431 MOERIKOFER, W., PERL, G., 1944 : Ueber die Abhängigkeit der Schneeverhältnisse von der Meereshöhe in Graubünden. Ver. SNG 1944 : 103 - 105
- 432 MOERIKOFER, W., WALTHARD, K.-M., 1950 : Conditions climatologiques et indications médicales de Montreux. Rev. du Tourisme 1950 (2) : 8 p.
- MOERIKOFER, W. : 207

- 433 MOSER, D. , 1972 : Untersuchungen über die Nebelhäufigkeit in Bern zwischen 1761 und 1969. Inf. und Beitr. z. Klimafor. Bern 7 : 31 - 36
- 434 MOSIMANN, H. , 1973 : Die Abhängigkeit der Schneedauer von klimatischen Faktoren in den Berner und Walliser Alpen. Geogr. helv. 28 (4) : 218 - 224 - Inf. und Beitr. z. Klimafor. Bern 10
- 435 MUEHLEISEN, R. , 1971 : Charakteristische Besonderheiten von Gewittern über den Alpen. 11. Int. Tag. f. alp. Met. , Dt. Wetterdienst : 181 - 184
- 436 MUSY, A. , 1973 : Répartition spatiale et prévision en temps de retour de facteurs climatologiques en vue d'un dimensionnement des ouvrages d'aménagement des eaux. Application aux précipitations journalières observées en Suisse romande. Bull. techn. Suisse rom. 1973 (15) : 23 p.
- 437 NAGEL, E. , 1955 : Die Sonnenscheinverhältnisse der Schweiz. Verh. SNG 1955 : 117 - 119
- 438 - 1956 : La relation entre la nébulosité et la durée d'insolation et ses conséquences pour la climatologie appliquée en Suisse. Ann. MZA 1955
- 439 - 1956 : Die Sonnenscheinverhältnisse der Schweiz. Ann. SGBK 1955/56 (44 / 45) : 27 - 35
- 440 NAEGELI, W. , 1971 : Der Wind als Standortsfaktor bei Aufforstungen in der subalpinen Stufe (Stillbergalp im Dischmatal, Kanton Graubünden). Mitt. Schweiz. Anst. f. d. forstl. Vers. wesen 47 (2)
- 441 NICOLAS, E.-C., 1941 : Mesures thermométriques à travers la vallée du Rhône, en Valais. Verh. SNG 1941 : 116 - 118
- 442 NICOLLIER, J. , 1957 : Les gelées de printemps dans le Valais Central et leurs apparition en 1957. Almanach du Valais 58 : 139 - 146 - Bull. Murithienne 74 : 54 - 68
- 443 NUTTONSON, M.Y., 1955 : Wheat - climate relationships and the use of phenology in ascertaining the thermal and photo - thermal requirements of wheat. Am. Inst. f. Crop Ecology, Washington D. C. : 388 p.
- 444 OBERFORSTAMT DES KANTONS ST. GALLEN
1949 : Vom Regen und einer Regenkarte für den Kanton St. Gallen. St. Galler Bauer 36 (10) : 280 - 286

- 445 OECHSLIN, M. , 1937 : Klimatische Notizen für Altdorf und das Urner Reusstal. Ber. NG UR 5 : 44 - 52
- 446 - 1950 : Die Niederschlagsverhältnisse in Altdorf im Jahr 1950. 9 p
- 447 ONDE, H. , 1964 : Régimes saisonniers des précipitations dans le bassin helvétique du Rhône et ses marges. Globe 104 : 45 - 68
- 448 PEDRAZZINI, A. , 1968 : In Ticino dei Laghi : clima e vantaggi. In : DESCHWANDEN, J. v. e. a. (Hrsg.) : Der Mensch im Klima der Alpen. Bern und Stuttgart : 55 - 56
- 449 PEPLER, W. , 1929 : Ergebnisse der mehrjährigen Messungen der Ortshelligkeit am Bodensee. Schriften Ver. f. Gesch. d. Bodensees 57 : 157 - 189
- 450 PERL, G. , 1948 : Ueber die Beziehungen zwischen Tagesmitteln der Bewölkung und relativer Sonnenscheindauer in drei verschiedenen Klimagebieten der Schweiz. Archiv B 1 (1)
- 451 - 1965 : Das bodennahe Ozon in Arosa, seine regelmässigen und unregelmässigen Schwankungen. Archiv A 14 (4) : 449 - 458
- 452 PERL, G. , DUETSCH, H. U. , 1959 : Die 30-jährige Arosener Ozonmessreihe. Ann. MZA 1958 : 8/1 - 8/10
- 453 PERRIN, D. , 1927 : Effets des facteurs météorologiques sur le rendement des blés à la station de Mont Calme (Lausanne) durant la période 1910 - 1926. Ann. agric. Suisse 27 : 85 - 94
- PERRENOUD, J. : 267
- 454 PERROT, S. de, 1925 : Contribution à l'étude du vent de la Maloya. Arch. sci. phys. et nat. 5è pér. 7 : 56 - 61
- 455 PFAU, R. , 1973 : Prüfung und Verarbeitung phänologischer Daten mit Hilfe der elektronischen Datenverarbeitungsanlage. Met. Rdsch. 26 : 69 - 80
- 456 PIAGET, A. , 1965 : Aperçu sur l'orage en Suisse. Verh. SNG 1965 : 66 - 68
- 457 - 1966 : Gewitter in der Schweiz. Umsch. in Wiss. und Techn. 24 (66) : 816
- 458 - 1970 : Gewitter in der Schweiz. Aktuelle Hagel - Versicherung. Mitt. Schweiz. Hagel - Vers. Ges. Frühling 1970 : 4 p.

- 459 PIAGET, A. , 1970 : Gewitter in der Schweiz. Hagel- Kurier 58 : 1 - 3
PIAGET, A. : 238
- PINI, E. : 568
- PORTNER, C. : 268
- 460 PRIMAULT, B. , 1953 : Contribution à l'étude de l'influence des éléments
météorologiques sur l'accroissement des forêts.
Geofisica 24 : 61 p.
- 461 - 1955 : Cinq ans d'observations phénologiques systématiques
en Suisse. Ann. MZA 1955 : 4 - 8
- 462 - 1956 : De l'évapotranspiration en Suisse romande.
Le sillon romand, 20 et 27 juillet 1956 : 3 p.
- 463 - 1956/ 1957 : Aperçu du climat de La Chaux- de - Fonds, d'après
les relevés des années 1901 - 1950. L'Impartial,
La Chaux- de - Fonds 13 oct. 1956 - 11 jan. 1957
- 464 - 1957 : Contribution à l'étude des réactions végétales aux
éléments météorologiques. L'apparition du printemps
dans le Canton de Neuchâtel de 1951 à 1954.
Bull. S NE SN 80 : 115 - 162
- 465 - 1958 : Dates limites pour les semailles de blé d'hiver.
Ann. MZA 94 : 5/5 - 5/7
- 466 - 1964 : Calcul de l'ombre portée par un bâtiment. Doc.
de l'amén. rég. no. 1, OCVU :3 p. - 2. Aufl. 1973 :
Arb.ber.MZA 35 : 4
- 467 - 1964 : Les dates d'apparition du printemps. Ann. MZA
1964 : 6 p.
- 468 - 1964 : Le risque de gel à Vétroz/VS. Etude statistique.
Gessler, Sion : p. 197 - 208 (in : ROTEN 1964 : 528)
- 469 - 1965 : Délimitation géographique et étude statistique
du risque de gel en Valais. Phytoma 172 : 52 - 60
- 470 - 1968 : Application des indices biométéorologiques.
Proc. reg. training sem. on agrometeorology 1968
Wageningen : 351 - 359
- 471 - 1968 : Les bases climatologiques d'un plan d'aménagement
du territoire. Proc. reg. training sem. on agro -
meteorology, 1968, Wageningen : 255 - 263
- 472 - 1968 : Les bases climatologiques d'un plan d'aménagement
du territoire. Verh. SNG 1968 : 94 - 96
- 473 - 1968 : Der Einfluss des Klimas auf die Entwicklung einer
Kultur. Dargestellt am Beispiel von Körnermais -
sorten. Die Grüne 1968 (29) : 1065 - 1068

- 474 PRIMAULT, B., 1968 : Welche Grundlagen kann die Schweizerische Meteorologische Zentralanstalt der Landwirtschaft liefern ? Die Grüne 1968 (29) : 1053 - 1056
- 475 - 1969 : La durée de l'enneigement dans le Canton de Vaud. Doc. de l'amén. rég. no. 6, OCVU : 14 p.
- 476 - 1969 : Essai de développement d'une méthode mathématique pour la détermination des indices biométéorologiques. Schweiz. landw. Forschung 8 (3/4) : 380 - 398
- 477 - 1970 : Essais de prévision de la date de maturité des abricots en Valais. Schweiz. landw. Forschung 9 (3/4) : 288 - 306
- 478 - 1970 : Nouvelle conception de la présentation, pour l'agriculture, des séries climatologiques. Publ. OEPP A 57 : 41 - 53
- 479 - 1971 : De la présentation de documents climatologiques pour les praticiens. Atti del congresso int. di climat. lacustre : 100 - 104
- 480 - 1971 : Einfluss der Winterkälte auf das Blühen der Obstbäume. Arb.ber. MZA 26
- 481 - 1971 : Essai de comparaison des champs d'application de la méthode d'écologie appliquée et de l'analyse climatologique. Arb.ber. MZA 23 : 7 p.
- 482 - 1971 : Conditions atmosphériques limites pour le transport des animaux domestiques. Arb.ber. MZA 15 : 4 p.
- 483 - 1971 : Das Klima, eine der Grundlagen der Landesplanung. Veröff. MZA 24 : 27 p.
- 484 - 1971 : Du risque de gel et de sa prévision. Veröff. MZA 20 : 17 p.
- 485 - 1971 : La qualité du vin et la météorologie. Arb.ber. MZA 11 : 8 p.
- 486 - 1972 : Aufreifwahrscheinlichkeit von Körnermais bis 15. Oktober. Agrarmet. Blätter d. Schweiz, Eidg. Forsch. anst. f. Betriebswirtsch. u. Landtechn. Tänikon : 2 Karten
- 487 - 1972 : Etude mésoclimatique du Canton de Vaud. Cah. de l'amén. rég. 14 OCVU : 186 p.
- 488 PRIMAULT, B., CATZEFLIS, J.,
1966 : Du climat valaisan. Schweiz. Landw. Forschung 5 (1) : 248 - 267

- 489 PROHASKA, F., 1943 : Die Globalstrahlung in Davos. Gerlands
Beitr. z. Geophys. 59 : 247 - 275
- 490 - 1943 : Wetterlagen bei grossen Schneefällen in Grau -
bünden. Jber. NG GR N. F. 78 : 175 - 187
- 491 - 1946 : Zur Klimatologie der verschiedenen Wolken -
gattungen auf Jungfrauoch. Verh. SNG 1946 : 90
- QUENZEL, H. : 106
- 492 de QUERVAIN, M., ZINGG, Th.,
1951 : Die aussergewöhnlichen Schneefälle von Januar
und Februar 1951 in den Schweizer Alpen und
ihre Folgen. Wasser- und Energiewirtschaft
1951 (12)
- RACINE, L. : 048
- REMMENGA, E. : 380
- 493 RENAUD, A., 1931 : La température de l'air à Lausanne (1887 - 1926).
Bull. S VD SN 57 (226) : 273 - 278
- RENAUD, A. : 392
- 494 RIBLET, J., 1971 : Ueber eine mathematische Methode, bei gegebenem
natürlichem Horizont die tatsächliche Tagessumme
der Bestrahlung und die Intensität der auf eine
geneigte Bodenfläche einfallenden Sonnen-, Himmels-
und Globalstahlung zu bestimmen. 11. Tag. f. alp.
Met., Dt. Wetterdienst : 107 - 112
- 495 RIEDEL, G., 1936 : Singularitäten des Davoser Klimas. Reichsamt
f. Wetterdienst, Wissensch. Abh. 1 (5) : 27 p.
- RIEKER, J. : 352
- 496 RIETMANN, W.A., 1968 : Der Albis und unser Wetter. Bl. Ver. Pro
Sihltal 18 : 46 - 47
- RHEIN, H.R. : 295
- 497 RIMA, A., 1959 : Andamento climatico annuale e attività solare
nel Cantone Ticino. Boll. S TI SN 53 : 75 - 84
- 498 - 1959 : Intensità della pioggia della città di Locarno.
Boll. mens. soc. sviz. per l'ind. del gas e
e dell'acqua potabile 1959 (10) : 3 p.

- 499 RIMA, A. , 1959 : Intensità della pioggia della città di Locarno.
Wasser- und Energiewirtschaft 51 (6) : 169 - 170
- 500 - 1960 : Analisi periodale di due seni pluviometriche nel
Cantone Ticino : San Gottardo (1908 - 1957) e
Mosogno (1901 - 1957). Mon. bull. Schweiz. Ver.
Gas- und Wasserfachmännern 1960 : 12 p.
- 501 - 1960 : Contributo allo studio della temperatura nel
Cantone Ticino. Riv. techn. Sviz. it. 1960
(2/3/4)
- 502 - 1960 : Sulla correlazione tra osservazioni mensili
solari e terrestri. Boll. S TI SN 1960/61 : 43 p.
- 503 - 1961 : Contributo allo studio della pressione atmosferica
nella Svizzera italiana. Riv. tecn. Sviz. it. 1961
(5/6/7) : 23 p.
- 504 - 1961 : Intensità della pioggia di Chiasso e dintorni.
Intensità massima annuali. Riv. tecn. Sviz. it.
1961 (1)
- 505 - 1961 : Massime intensità delle pioggia nel versante Sud
delle Alpi. Acqua industriale 1961 (15) : 12 p.
- 506 - 1961 : Sulla variazione della quantità totale di ozono
atmosferica in Arosa (1926 - 1958).
Geofisica e meteorologia 1961 (9) : 77 - 87
- 507 - 1962 : Contributo allo studio dell'umidità relativa nella
Svizzera Italiana. Riv. tecn. Sviz. it. 1962
(3/4) : 20 p.
- 508 - 1962 : Stazione meteorologia di Lugano. Vento.
Riv. tecn. Sviz. it. 1962 (11) : 7 p.
- 509 - 1962 : Stazione meteorologica di Lugano. Ubicazione.
Vento. Riv. tecn. Sviz. it. 1962 (8/9) : 11 p.
- 510 - 1963 : Considerazioni sul periodo di otto anni dei
fenomeni naturali. Geofisica e meteorologia 12
(3 - 4) : 32 - 40
- 511 - 1963 : Osservazioni pluviometriche della stazione
meteorologica di Grono. Riv. tecn. Sviz. it. 1963
(5 - 6) : 16 p.
- 512 - 1964 : Contributo allo studio della nuvolosità nella
Svizzera italiana. Riv. tecn. Sviz. it. 1964
(4/5/6) : 15 p.
- 513 - 1964 : Legge dell'intensità della pioggia per la regione
di Bellinzona. Riv. tecn. Sviz. it. 1964 (7) : 3 p.
- 514 - 1964 : Precipitazioni intense osservate a Campo
Vallemaggia dal 1953 al 1963. Riv. tecn. Sviz. it.
1964 (10) : 3 p.

- 515 RIMA, A., 1964 : Valutazione dell'intensità della pioggia per Lugano. Boll. ARPEA 1964 (5) : 8 p.
- 516 - 1966 : Nota sui giorni con e senza precipitazioni nel Ticino. Boll. S TI SN 1966 : 35 - 39
- 517 - 1967 : Legge delle precipitazioni intense, valevole per le regioni di Airolo, Olivone, Lodrino, Bellinzona, Locarno, Lugano, Pignora e Chiasso. Riv. tecn. Sviz. it. 58 (15) : 12 p.
- 518 - 1967 : Periodi con e senza precipitazioni a sud delle Alpi. Verh. SNG 1967 : 114 - 117
- 519 - 1967 : Periodi senza precipitazioni a sud delle Alpi. Geofisica e meteorologia 16 (1 - 2) : 24 - 30
- 520 - 1969 : Osservazioni pluviometriche della stazione meteorologica di Faido (1864 - 1934). Boll. S TI SN 60 : 26 p.
- 521 - 1970 : Rilievi pluviometrici di Locarno-Muralto (1876 - 1959). Boll. S TI SN 61 : 41 - 71
- 522 - 1971 : Geotemperatura minima e massima a Bellinzona 1965 - 1967. Verh. SNG 1971 : 142 - 146
- 523 - 1971 : Quantità specifiche massime di precipitazione osservate nel 1969 e 1970 al sud delle Alpi. Riv. tecn. Sviz. it. 1971 (740) : 161 - 164
- 524 - 1972 : Temperatura massima e minima del misto granulare fino alla profondità di 1, 60 m rilevata a Bellinzona (1965 a 1967). Verh. SNG 1972 : 247 - 248
- RINGLI, H. : 527
- 525 ROHR, R., 1963 : Die Einführung der Landwirtschaftszone in der Schweiz. Zeitfragen d. schweiz. Wirtsch. u. Polit. 82 : 31 p.
- 526 ROSHARDT, A.P., 1946 : Der Winter in der Innerschweiz. Eine vergleichende Studie auf Grund zwanzigjähriger Beobachtung. Mitt. NG LU 15 : 143 p.
- 527 ROTACH, M., RINGLI, H., BUERCHER, B.,
1971 : Landesplanerische Leitbilder der Schweiz - Schluss - bericht. Schr.reihe z. Orts-, Regional- und Landes - planung 10 A - D. ORL - ETHZ : 500p., 12 Pläne
- 528 ROTEN, M., 1964 : Recherches microclimatiques sur la vallée du Rhône en Valais. Thèse lettres FR, Sion : 208 p.
- RUDLOFF, H.v. : 090

- 529 SANDOZ, R., 1949 : La température à Neuchâtel de 1864 à 1943.
Bull. S NE SN 72 : 143 - 216
- 530 SAUNIER- PICARD, A., JESTIN, M., LA BENE, G.,
1969 : Le foehn à Altdorf et à Innsbruck en 1963, 1964
et 1965. La Météorologie 1969 (10 - 11) : 199 - 216
- 531 SAXER, L., SIGRIST, W.,
1961 : Tages- und Jahresgänge der luftelektrischen Elemente
in Arosa. Archiv A 12 : 366 - 375
- 532 SAXER, L., SIGRIST, W.,
1966 : Die luftelektrische Station der Kantonsschule Aarau.
Mitt. AG NG 27 : 187 - 224
- 533 SCHAUMANN, H., 1935 : Ueber Ionenzählungen in Glarus bei Föhn und
andern Wetterlagen. Verh. SNG 1935 : 302 - 303
- SCHELLENBERG, A. : 353
- 534 SCHIBLER, W., 1925 : Die Flora des Davoser Landwassertaies als
Ausdruck seiner Klimavarianten. Verh. klimatol.
Tag. Davos 1925 : 154 - 163
- 535 SCHIESSER, F., 1964 : Die klimatischen Verhältnisse in Winterthur.
Mitt. Natw. Ges. Winterthur 31 : 6 p.
- SCHIRMER, H. : 571
- 536 SCHMID, E., 1944- 1950 : Vegetationskarte der Schweiz. Pflanzengeogr.
Komm. SNG, Bern : 4 Blätter
- SCHMITT, R. : 240
- 537 SCHNEIDER, R., 1954 : Brouillards et Stratus bas (brouillards élevés)
à l'Aéroport de Zurich- Kloten, période 1948 -
1953. Ann. MZA 1953 : 9 p.
- 538 - 1957 : Formation et dissolution des brouillards à
l'Aéroport de Zurich- Kloten. Ann. MZA 1956
8/1 - 8/10
- 539 SCHNEIDER, R., JUNOD, A., KUHN, W.,
1971 : Die Rolle der Meteorologie in der Planung der
Industrie- und Siedlungszonen. Arb.ber. MZA
10 : 13 p.
- SCHNEIDER, R. : 238
- 540 SCHNELLE, F., 1959 : Alpenphänologie im Rahmen der Phänologie Europas.
Ber. dt. Wetterdienst 54 (8) : 56 - 59

- 541 SCHNELLE, F., 1965 : Beiträge zur Phänologie Europas I. 5 Mittelwertskarten, Erstfrühling bis Herbst. Ber. dt. Wetterdienst 14 (101)
- 542 - 1966 : Phänologische Europakarten. Beginn der Apfel-Blüte und Beginn der Winterweizen-Ernte. Die Erde 97 (2) : 138 - 144
- 543 SCHOENBAECHLER, M., VALKO, P.,
1966 : Trübungsmessungen in der Stadt Locarno und ihrer Umgebung sowie auf einer Alpenfahrt. Archiv B 14 (1) : 81 - 93
- 544 SCHRAM, K., 1968 : Die Windverhältnisse in der bodennahen Luftschicht an einem Hang von etwa 25° Neigung. Veröff. MZA 10 : 13 p.
- 545 SCHRAM, K., THAMS, J.C.,
1969 : Die kurzweilige Globalstrahlung und die diffuse Himmelsstrahlung auf dem Flughafen Zürich - Kloten. Veröff. MZA 16 : 18 p.
- SCHRAM, K. : 028, 312
- SCHREIBER, C. : 553
- 546 SCHREIBER, D., 1971 : Höhenkorrigierte Trockenheitsgrenzen und Gebietsverdunstung in den Schweizer Alpen. 11. Int. Tag. f. alp. Met., Dt. Wetterdienst : 123 - 125
- 547 SCHREIBER, K. F., 1965 : Etude du risque de gel à l'ouest du lac de Neuchâtel. Phytoma 172 : 31 - 34
- 548 - 1968 : Les conditions thermiques du canton de Vaud. Mat. pour le levé géobot. de la Suisse 49 : 31 p.
- 549 - 1968 : Ecologie appliquée à l'agriculture dans le nord vaudois. Mat. pour le levé géobot. de la Suisse 50 : 151 p.
- 550 - 1968 : Standortsgemässe Gliederung des Wärmeklimas mit Hilfe der Phänologie. Die Grüne 96 (37) : 1390 - 1400
- 551 - 1971 : Standort, Vegetation und Landschaft. Hohenheimer Arbeiten, allg. Reihe 58 : 13 - 17
- 552 - 1972 : Oekologische Probleme der Landschaftsnutzung und deren Konsequenzen für die Landschaftsplanung. 8. Landwirtsch. Hochschultag., Mainz 1971 : 12 - 33

- 553 SCHREIBER, K. F., KUHN, W., HAEBERLI, R., SCHREIBER, C.,
in Vorb. : Wärmegliederung der Schweiz (Karte 1 : 200'000,
mit Erläuterungen)
SCHREIBER, K. F. : 686
- 554 SCHÜEPP, M., 1948 : Das Wetter des Zürichseegebietes. J. buch
Zürichsee 10 : 93 - 99
- 555 - 1950 : Wolken, Wind und Wetter. Büchergilde Guten -
berg Zürich : 262 p.
- 556 - 1953 : Die Häufigkeitsverteilung der Zürcher Temperatur -
Tagesmittel im Zeitraum 1901 - 1940. Ann. MZA
1952 : 3 p.
- 557 - 1954 : Witterungsklimatologie der Schweiz. In : FLOHN,
Witterung und Klima in Mitteleuropa. Forschungen
zur dt. Landeskd. 78 : 159 - 167
- 558 - 1956 : Die Nebelverhältnisse im schweizerischen Vor -
alpengebiet. Ann. SGBK 44/45 : 37 - 44
- 559 - 1957 : Klassifikationsschema. Beispiele und Probleme
der Alpenwetterstatistik. La météorologie 1957
(45 - 46) : 291 - 300
- 560 - 1958 : Der Temperaturverlauf in der Schweiz seit Beginn
der meteorologischen Beobachtungen. Ann. MZA
1957 : 11/1 - 11/11
- 561 - 1959 : Klimatologie und Witterungslagen im Alpengebiet.
Ber. Dt. Wetterdienst 54 (8) : 164 - 173
- 562 - 1963 : Die Häufigkeit der starken Höhenwinde bei ver -
schiedenen Wetter- und Witterungslagen.
Geofisica e meteorologia 1963 (11) : 94 - 96
- 563 - 1963 : Die Temperaturverhältnisse in der Schweiz. Bull.
Schweiz. Elektrotechn. Verh. 54 (13) : 509 - 513
- 564 - 1964 : Die neue Klimatologie der Schweiz. Verh. SNG
1964 : 80 - 82
- 565 - 1964 : Klimatologie und Meteorologie am Anfang des 2.
Jahrhunderts regelmässiger schweizerischer
Wetterbeobachtungen. Geogr. helv. 19 (3) :
153 - 158
- 566 - 1965 : Probleme der Witterungsklimatologie im Alpen -
gebiet. Carinthia II, 24. Sonderheft : 26 - 36
- 567 - 1968 : Kalender der Wetter- und Witterungslagen von
1955 bis 1967 im zentralen Alpengebiet.
Veröff. MZA 11

- 568 SCHÜEPP, M., BOUÉT, M., PRIMAULT, B., PINI, E., ESCHER, H.,
1970 : Klima und Wetter III. Atlas der Schweiz,
Bl. 13, Eidg. Landestopographie Wabern- Bern
- 569 SCHÜEPP, M., GRENDELMEIER, J.,
1973 : Richtlinien und Erläuterungen zur Berücksichtigung
der klimatischen Verhältnisse in der Orts- und
Regionalplanung. März 1973 (verv.) : 22 p.
- 570 SCHÜEPP, M., GUTERMANN, Th.,
1971 : Der Föhn des Rheintales zwischen Chur und
Bodensee. Bestimmung der Föhntermine mit
Hilfe der Diskriminanzanalyse von FISHER.
11. Int. Tag. f. alp. Met., Dt. Wetterdienst :
117 - 122
- 571 SCHÜEPP, M., SCHIRMER, H.,
1973 : Das Klima Oesterreichs, der Bundesrepublik
Deutschland, der Deutschen Demokratischen
Republik und der Schweiz. Arb.ber. MZA 39 :
67 p.
- 572 SCHÜEPP, M., URFER, Ch.,
1963 : Die Windverhältnisse im Davoser Hochtal
Archiv B 12 (2) : 337 - 349
- 573 SCHÜEPP, M., ZINGG, Th.,
1965 : Klima und Wetter I. Atlas der Schweiz Blatt 11,
Eidg. Landestopographie Wabern- Bern
SCHÜEPP, M. : 088, 089, 090, 354, 364, 583, 667
- 574 SCHÜEPP, W., 1944 : Wetteranalysen für Lauterbrunnen und Jung -
frauoch. Helv. physiol. Acta, Suppl. III :
27 - 34
- 575 - 1945 : Untersuchungen über den winterlichen Kaltluft -
see in Davos. Verh. SNG 1945 : 127 - 128
- 576 - 1947 : Frostverteilung und Kartoffelanbau in den Alpen
auf Grund von Untersuchungen in der Landschaft
Davos. Davos, Oerlikon 1947 : 23 p.
- 577 - 1971 : Regionalplanung als meteorologisches Problem.
Reg. bas. 12 (1) : 189 - 201
- 578 SCHÜEPP, W., LAZIC, D.,
1971 : Die Windverhältnisse in Muttentz. Abt. f. Met. u.
Lufthyg. des Gesundheitsamtes Basel : 3 p.
SCHÜEPP, W. : 337

- 579 SCHWEIZERISCHE HAGELVERSICHERUNGS-GESELLSCHAFT
1961 : Die Hagelgefahr in der Schweiz. Hagel-Kurier,
22 : 1-4
- 580 - 1962 : Hagelgefahr in der Schweiz. Hagelhäufigkeits-
karte der Schweiz 1941-1961. 1 Karte
- 581 SCHWEIZERISCHE METEOROLOGISCHE ZENTRALANSTALT
1942 : Mittlere Monats- und Jahressummen der Niederschläge
1864-1940. Ann. MZA 1941 : 3/9-3/10
- 582 - 1948 : Das Jahr im Lichte der Zürcher Klimastatistik.
Neue Zürcher Ztg. 1948 (10)
- 583 - seit 1959 : Klimatologie der Schweiz. Beihefte zu den Ann. MZA.
Bereits erschienen : I C Lufttemperatur 1-12
(SCHÜEPP), I D Luftfeuchtigkeit (SCHÜEPP und URFER),
I E Niederschlag 1-8 (UTTINGER), I H Bewölkung und
Nebel (SCHÜEPP), I I Sonnenscheindauer und Strahlung
(SCHÜEPP)
- 584 - 1960 : Meteorological summaries of observational data of the
airports Genève-Cointrin and Zurich-Kloten. Years
1949-1958. MZA (verv.) : 118 p.
- 585 - 1965 : Aerologische Ergänzungsexpertise für Projekt Thermisches
Kraftwerk Rüthi,Rheintal. MZA : 37 p.
- 586 SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG DER KLIMAKURORTE
1961 : Das kleine Klimabuch der Schweiz. (Herausg.)
116 p.
- 587 SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG FUER LANDESPLANUNG
1972 : Wegleitung zum Bundesbeschluss über dringliche Mass-
nahmen auf dem Gebiete der Raumplanung vom 17. März
1972. Bern : 60 p.
- 588 SEILER, R. , 1961 : Der Föhn im Gebiete von Ragaz. Schweiz. Aerorev.
36 (3) : 129-130
- 589 SENTI, A. , WAIDELE, M. ,
1956 : Vom Wetter und Klima von Rheinfelden. Rheinfelder
Neuj. bl. 1956 : 31-42
- 590 SENTI, A. , WAIDELE, M. ,
1957 : Die Witterung in der Gegend von Rheinfelden. Rheinfelder
Neuj. bl. 1957 : 49-51
- 591 SEVRUK, B. , 1973 : Einfluss des wachsenden Waldes auf die Niederschlags-
messung im Einzugsgebiet der Baye de Montreux.
Wetter und Leben 25 (1) : 1-6

SHARP, R. W. : 690

SIGRIST, W. : 531, 532

- 592 SNEYERS, R., 1948 : Contribution à l'étude de l'insolation à Neuchâtel.
Bull. S NE SN 71 : 121-130
- 593 SPINNER, H., 1927 : Le climat de la vallée de la Brévine et du vallon
des Verrières. Bull. S NE SN 51 : 20-52
- 594 - 1933 : La correction des eaux du Jura et le climat littoral.
Bull. S NE SN 58 : 33-48
- STAUDACHER, E. : 181, 182
- 595 STEINER, D., MATT, O. F.,
1972 : Geomap. Computer program for the production of
shaded choropleth and isarithmic maps on a line
printer. User's manual. Verv. : 51 p.
- STEINER, D. : 320
- 596 STEINHAUSER, F., 1939 : Die Zunahme der Intensität der direkten Sonnenstrahlung
mit der Höhe in den Alpen und die Verteilung der Trübung
in den untern Luftschichten. Met. Z 1939 : 172-181
- 597 - 1970 : (technical supervisor). Climatic Atlas of Europe.
Maps of mean temperature and precipitation.
WMO/UNESCO/Cartographia : 33p.
- STEINMETZ, H. J. : 284
- STREHLER, H. : 164
- STRANZ, D. : 300
- 598 STREIFF- BECKER, R.,
1924 : Contribution à l'étude du foehn. Arch. sci. phys. et
nat. 5è pér. 7 : 401 - 406
- 599 - 1925 : Beitrag zur Theorie des Föhns. Verh. SNG 1925 :
106-110
- 600 - 1925 : Ueber den Glarnerföhn. Viertelj. schr. NG ZH 70 :
85-103
- 601 - 1930 : Altes und Neues über den Glarner Föhn. Mitt. NG GL
1930 : 52 p.
- 602 - 1933 : Die Föhnwinde. Vjschr. NG ZH 78 : 66-86
- 603 - 1935 : 71 Jahre Glarnerföhn. Met. Z. 1935 (4) : 147-150
- 604 - 1942 : Neue Untersuchungen über den Föhn in den Schweizer
Alpen. Denkschr. SNG 74 (4) : 248-278
- 605 - 1945 : Die Windlöcher bei Ennetbühl. Mitt. NG GL 7 : 247-255

- 606 STEIFF - BECKER, R. ,
1953 : Die Lokalwinde der Alpen. Die Alpen 1953 (6) :
153-156
- STUESSI, B. : 345
- 607 SUERING, R. , 1924 : Strahlungsklimatische Untersuchungen in Agra
(Tessin). Met. Z. 41 (11) : 325-346
- 608 SUTERMEISTER, H. M. ,
1944 : Hundert Jahre Föhnforschung. Gesundheit und
Wohlfahrt 1944 (10) : 567 - 593
- 609 TAMM, E. , 1952 : Ueber die Beziehungen zwischen Witterungsverlauf
und Ertragsleistung bei landwirtschaftlichen Kultur-
pflanzen im ehemaligen Regierungsbezirk Potsdam.
Z. Acker- und Pflanzenbau 94 : 166
- 610 - 1953 : Ueber den Einfluss der Bodenart auf die Beziehungen
zwischen Witterungsgang und Ertragsleistung bei
Sommerweizen und Spätkartoffeln. Z. Acker- und
Pflanzenbau 97 : 35 - 70
- 611 TSCHOPP, Ch. , 1967 : Wetterkatastrophen in Aarau. Aarauer Neuj. bl. 2. F.
41 : 14-26
- TERRETTAY, R. : 165
- 612 THAMS, Chr. , 1943 : Die Strahlung von Sonne und Himmel in Zürich.
Ann. MZA 1942 : 10 p.
- 613 - 1945 : Mittelwerte der Globalstrahlung in Zürich. Vjschr.
NG ZH 90 : 26 - 35
- 614 - 1948 : Ergebnisse zehnjähriger Niederschlagsregistrierungen
in Locarno-Monti. Wasser- und Energiewirtsch. 3
(4/5) : 16 p.
- 615 - 1949 : Le condizioni di nebulosità a Locarno. Geofisica 15
(3-4) : 11p.
- 616 - 1949 : La radiazione del sole e cielo a Locarno-Monti.
Risultati di dieci anni di registrazioni con l'attino-
grafo bimetallico Fuess-Robitsch. Geofisica 14
(1/2) : 16 p.
- 617 - 1950 : Misure della radiazione solare diretta a diverse altezze
nel versante meridionale delle Alpi. Comunicazione
preliminare). Geofisica 17 (3 - 4) : 8 p.
- 618 - 1950 : Die sommerliche Wärme nord- und südwärts der Alpen.
Leben und Umwelt 6 (5)

- 619 THAMS, Chr., 1950 : Die klimatischen Verhältnisse für Sonnenbeobachtungen in der Schweiz. Orion 26 : 51 - 53
- 620 - 1953 : Zur Meteorologie der Waldbrände im Tessin. Leben und Umwelt 9 (8) : 169 - 173
- 621 - 1955 : Zur Bestimmung der Sonnenscheindauer in einem stark coupierten Gelände. Archiv B 6 : 417 - 430
- 622 - 1955 : Die Intensität der direkten Sonnenstrahlung bei Nordföhn auf der Alpensüdseite. Archiv B 6 (43) : 139 - 151
- 623 - 1960 : The influence of the Alps on the radiation climate. Progress in Photobiology, Elsevier Amsterdam : 76 - 91
- 624 - 1963 : Short-wave radiation of sun and sky on planes of different inclination and orientation at the southern slope of the Alps. Geofisica e meteorologia 11 : 280
- 625 THAMS, Chr. AMBROSETTI, F.,
1945 : Insolazione possibile nella regione del Lago Maggiore. Ann. MZA 1944 : 8 p.
- 626 THAMS, Chr., BIDER, M.,
1951 : Das Niederschlagsregime nord- und südwärts der Alpen auf Grund zehnjähriger Pluviographenregistrierungen. Archiv B 3 : 123 - 148
- 627 THAMS, Chr., WIERZEJEWSKI, H.,
1958 : Messungen der Zirkumglobalstrahlung am Alpensüdfuss. Archiv B 9 : 184 - 198
- 628 THAMS, Chr., ZENONE, E.,
1952 : Ueber die Sonnenscheindauer und Globalstrahlung auf der Magadinoebene unter besonderer Berücksichtigung des Tabakanbaues. Landwirtsch. Jbuch der Schweiz 66 (N. F. 1) : 139 - 180
- 629 THAMS, Chr., ZENONE, E.,
1955 : Osservazioni sui venti di monte e di valle nel piano di Magadino (Svizzera sudalpina). Geofisica 30 : 185 - 194
- 630 THAMS, Chr., ZENONE, E.,
1953 : Ueber die Gewitterverhältnisse im Tessin. Verh. SNG 1953 : 77 - 78
- THAMS, Chr. : 028, 029, 091, 092, 093, 190, 312, 545
- 631 TURNER, H., 1966 : Die globale Hangstrahlung als Standortfaktor bei Aufforstungen in der subalpinen Stufe (Stillberg im Dischmatal, Kt. Graubünden). Mitt. Schweiz. Anst. f. forst. Vers. wesen 42 (3) : 111 - 168

- 632 TURNER, H. , 1967 : Strahlungskartierung eines gegliederten Gebirgs-
hanges auf Grund von Messungen der räumlichen
Komponenten der Globalstrahlung. Veröff. MZA
4 : 33 - 337
- 633 - 1970 : Grundzüge der Hochgebirgsklimatologie. Die Welt
der Alpen, Innsbruck und Frankfurt- Ber. eidg.
Anst. forst. Vers. wesen 52 : 170 - 182
- 634 - 1971 : Mikroklimatologie und ihre Anwendung in der
Oekologie der subalpinen Stufe. 11. Int. Tag. alp.
Met., Dt. Wetterdienst : 275 - 281 - Ber. eidg. Anst.
forstl. Vers. wesen. 68
- 635 URFER, A. , 1953 : Un cas particulier de brouillard en Valais.
Bull. Murithienne 70 : 25 - 36
- URFER, A. : 239
- 636 URFER (- HENNEBERGER), Ch. ,
1952 : Temperaturamplituden in Genf. Verh. SNG 1952 :
110 - 111
- 637 - 1954 : Nouvelles moyennes de la température à Genève
pour la période 1901 - 1950. Publ. Obs. Genève,
sér. M, 1954 : 30 p.
- 638 - 1964 : Nachweis der lokalen Strömungsverhältnisse im
Dischmatal mit Hilfe der potentiellen Aequivalent-
temperatur. Verh. SNG 1964 : 99 - 100
- 639 - 1964 : Wind- und Temperaturverhältnisse an ungestörten
Wetterlagen im Dischmatal bei Davos.
Mitt. Schweiz. Anst. f. forst. Vers. wesen 40 (6) :
389 - 441
- 640 - 1967 : Zeitliche Gesetzmässigkeiten der Berg- und Talwinde.
Veröff. MZA 4 : 245 - 252
- 641 - 1969 : Zur " warmen Hangzone " im Dischmatal bei Davos.
La météorologie 1969 (10 - 11) : 99 - 106
- 642 - 1970 : Neuere Beobachtungen über die Entwicklung des Schön-
wettersystems in einem V - förmigen Alpental (Dischmatal
bei Davos). Archiv B 18 : 21 - 42
- 643 - 1970 : Die Sommerniederschläge im Dischmatal bei Davos.
Mitt. Schweiz. Anst. f. forst. Vers. wesen 46 (2) :
67 - 110
- 644 - 1972 : Mesoklimatische Temperaturverteilung im Dischmatal.
Verh. SNG 1972 : 205 - 208
- URFER (- HENNEBERGER), Ch. : 572, 583 : siehe auch HENNEBERGER, Ch.

- 645 UTTINGER, H. , 1931 : Starke Regenfälle von kurzer Dauer in Zürich.
1901 - 1930. Ann. MZA 1930 : 8 p.
- 646 - 1932 : Die grössten Tagesmengen der Niederschläge in
der Schweiz. Ann. MZA 1931
- 647 - 1933 : Die Niederschlagshäufigkeit in der Schweiz. Ann.
MZA 1932 : 8 p.
- 648 - 1933 : Vom Klima des deutschschweizerischen Mittellandes,
inklusive Nordwestfuss des Jura (Basel). Z. Verb.
Schweiz. Ziegel - und Steinfabrikanten, Dez. 1933 :
17 - 21
- 649 - 1934 : Die Schneehäufigkeit in der Schweiz. Ann. MZA
1933 : 1 - 8
- 650 - 1940 : Vom Zürcher Klima. Zürcher statist. Nachr. 17 (2) :
85 - 130
- 651 - 1946 : Neue Mittel- und Extremwerte der wichtigsten klimatischen
Elemente von einigen meteorologischen Stationen der
Schweiz. Ann. MZA 1945 : 8 p.
- 652 - 1946 : Die Niederschlagsverhältnisse der Südschweiz (Tessin
und Misox) 1901 - 1940. Ann. MZA 1945 : 6/23- 6/37
- 653 - 1949 : Die Niederschlagsmengen in der Schweiz. 1901 - 1940.
Bd. 2 Führer durch die schweiz. Wasser- und Energie-
wirtschaft, III. Ausg. : 27 p.
- 654 - 1950 : Vom Klima der Schweiz. In : SCHUEPP : Wolken,
Wind und Wetter, Büchergilde Gutenberg Zürich :
209 - 255
- 655 - 1950 : Statistische Untersuchungen über den Einfluss der
Orographie auf die Niederschlagsverteilung. Verh.
SNG 1950 : 134 - 135
- 656 - 1951 : Zur Höhenabhängigkeit der Niederschlagsmenge in
den Alpen. Archiv B : 2 (4)
- 657 - 1958 : Relative Feuchtigkeit, Wasserdampfgehalt und Wärme-
inhalt der Luft an warmen Tagen in Zürich. Ann. MZA
1957 : 15 p.
- 658 - 1960 : Die Niederschlagsverteilung in der Schweiz und ihre
Verwendungsmöglichkeiten. Verb. ber. Schweiz.
Abwasserfachleute 70/1 : 13 p.
- 659 - 1962 : Die Niederschlagsstunden in Zürich. MZA : 22 p.
- 660 - 1962 : Die Windverteilung auf den Flugplätzen Zürich-Kloten
und Genève - Cointrin. 1949 - 1958. MZA (verv.) :12 p.
- 661 - 1963 : Die Dauer der Schneedecke in Zürich. Archiv B 12
(3/4) : 404 - 421

- 662 UTTINGER, H., 1966 : Das Klima. In : Durch den Schweizerischen Nationalpark. Ein wissenschaftlicher Führer. Komm. f. d. wiss. Erforschung d. Nat. Parkes : 13 - 28
- 663 - 1967 : Klima und Wetter II. Atlas der Schweiz, Blatt 12, Eidg. Landestopographie, Wabern - Bern.
- 664 - 1968 : Oekologische Untersuchungen im Unterengadin. 2. Das Klima. Erg. d. wiss. Unt. im Schweiz. Nat.park 12 : 36 - 54
- 665 - 1968 : Die Zahl der Tage mit Windspitzen von mindestens 20 m pro Sekunde in Zürich (1934 - 1967). Veröff. MZA 8 : 22 p.
- 666 UTTINGER, H., BRUECKMANN, W.,
1931 : Die Häufigkeit grosser Tagesmengen des Niederschlages in der Schweiz. Ann. MZA 1930 : 3 p.
- 667 UTTINGER, H., SCHÜEPP, M.,
1951 : Zur Reduktion klimatischer Mittelwerte von Zürich auf die neue Beobachtungsstation Krähbühlstrasse der Schweizerischen Meteorologischen Zentralanstalt. Ann. MZA 1950
- UTTINGER, H. : 354, 376, 583
- 668 VALKO, P., 1963 : Trübungsbestimmung im Alpengebiet auf aktinometrischem und photometrischem Wege. Geofisica e Meteorologia 11 : 3 - 6
- 669 - 1963 : Ueber das Verhalten des atmosphärischen Dunstes am Alpensüdfuss. Archiv B 12 (3/4) : 458 - 474
- 670 - 1970 : Economic aspects of industrial meteorology in Switzerland. WMO EC Panel Met. and econom. Development Zurich : 5 p.
- VALKO, P. : 543
- VARESCHI, V. : 346
- 671 VERSTRAETE, P., BINGGELI, E.,
1967 : Etude météorologique du site de la centrale nucléaire expérimentale de Lucens. Bull. techn. Suisse romande 93 (19) : 267 - 277
- 672 VERZÁR, F., 1945 : Bestimmung der atmosphärischen Kondensationskerne an verschiedenen Orten der Schweiz. Höhenklima - Forschungen 1 : 141 - 148
- 673 - 1954 : Kontinuierliche Zählung von atmosphärischen Kondensationskernen in St. Moritz. Geofisica 29 : 192 - 200

- 674 VERZÁR, F., 1954 : Kontinuierliche Zählung von atmosphärischen Kondensationskernen in St. Moritz. Verh. SNG 1954 : 116 - 117
- 675 VERZÁR, F., e. a., 1967 : Atmosphärische Kondensationskerne. Arbeiten an der klimaphysiologischen Station in St. Moritz (1942 - 1965) und am physiologischen Institut der Universität Basel (1942 - 1956). Höhenklima - Forschungen IV
- VERZÁR, F. : 094, 095, 285
- VOGELSANGER, E. : 051
- WAIDELE, M. : 589
- WALDVOGEL, A. : 201
- 676 WALTER, E., 1938 : Der Schweizerföhn. Njbl. NG ZH 140
- 677 WALTER, H., LIETH, H., 1967 : Klimadiagramm - Weltatlas. VEB Gustav Fischer Jena
- 678 WANNER, E., 1939 : Ueber die Frequenz der täglichen Niederschläge. Verh. SNG 1939 : 27 - 31
- 679 - 1940 : Ueber die Frequenz der Windstärke auf dem Säntis 1932 - 1939. Ann. MZA 1939 : 7/1 - 7/3
- 680 WANNER, H., 1971 : Zur Auswertung der Beobachtungen über die " Haselnuss Vollblüte ". Beitr.z. klimat. Grundl. for. Bern 5 : 16 - 19
- 681 - 1971 : Die Nebelverhältnisse im Winter 1970/71 (Oktober bis März). Versuch einer Auswertung von Beobachtungsergebnissen. Beitr. z. klimat. Grundl. for. Bern 6 : 36 p.
- 682 - 1972 : 1970 - 1972 : Die ersten zwei phänologischen Beobachtungsjahre des Berner Netzes - Probleme und vorläufige Resultate. Inf. und Beitr. z. Klimafor. Bern 8 : 5 - 14
- 683 - 1973 : Eine Karte der Vegetationszeit im Kanton Bern. Geogr. helv. 28 (3) : 152 - 158
- WANNER, H. : 395
- WEBER, E. : 240

- 684 WEBER, O. , 1945 : Winduntersuchungen von Basel. Verh. SNG 1945 :
128 - 129
- 685 WEHRY, W. , 1967 : Hochwasser - Wetterlagen in den Alpen. Veröff.
MZA 4 : 179 - 188
- 686 WELLER, F. , SCHREIBER, K. F. ,
1965 : Le noyer comme moyen auxiliaire pour déceler
les risques de gelée tardive sur le terrain.
Phytoma 172 : 26 - 30
- 687 WIDMER, R. , 1967 : Statistische Untersuchungen über den Föhn im
Reusstal und Versuch einer objektiven Föhn -
prognose für die Station Altdorf. Vjschr. NG
ZH III : 331 - 375
- WIERZEJEWSKI, H. : 627
- 688 WILDBOLZ, Th. , 1968 : Ueber die Bedeutung meteorologischer Daten bei
der Schädlingsprognose. Die Grüne 1968 (29) :
1068 - 1073
- 689 WILLIAMS, G.D.V. , 1972 : Geographical variation in yield - weather relationships
over a large wheat growing region. Agric. Meteorol.
1971 / 72 (9) : 265 - 283
- 690 WILLIAMS, G.D.V. , SHARP, R. W. ,
1972 : Computer Mapping in Agrometeorology. Techn.
Bull. 80, Canada Department of Agriculture :
42 p.
- WINIGER, M. : 395
- 691 WINKLER, E. , 1938 : Zur Frostverteilung der Schweiz. Mitt. geogr. -
ethnogr. Ges. Zürich 38 : 59 - 87
- 692 - 1963 : Landesnatur und Landschaftsgestaltung. Schweiz.
Landwirtsch. und Schweiz. Bauerntum, Schweiz.
Landw. Ver. : 72 p.
- WINTER, H. : 096
- 693 WOLFER, R. , 1951 : Der Kurort Davos und die Heilkraft seines Höhen-
klimas. Davos, 2. Aufl. : 28 p.
- 694 - 1951 : La station alpine de Davos. La puissance répara-
trice de son climat de montagne. Davos 2è ed. :
28 p.

- 695 YOSHINO, M.M. , 1964 : Some local characteristics of the winds as revealed by wind - shaped trees in the Rhône valley in Switzerland. Erdkunde 18 (1) : 28 - 39
- 696 - 1965 : Local distribution of wind - shaped trees and usnea as indicators of microclimates in the subalpine zone. Zusammenf. reproduziert in : Tokyo J. of climat. 2 (1) : 58 - 59
- 697 ZELLER, J. , 1971 : Die Häufigkeitsanalyse extremer Niederschläge und Abflüsse als Planungsgrundlage im Wildbachverbau. Schweiz. Bau - Ztg. 89 (24) - Ber. eidg. Anst. forstl. Vers. wesen. 72 : 8 p.
- 698 ZENONE, E. , 1946 : Ueber die Sicht- und Bewölkungsverhältnisse auf dem Flugplatz Locarno - Magadino. Ann. MZA 1945 : 6/38 - 6/50
- 699 - 1951 : Der Föhn im Tessin. Schweiz. Aerorev. 26 (4) : 140 - 143
- 700 - 1971 : Die Gewitterverhältnisse in den südlichen Zentralalpen und Voralpen. Veröff. MZA 22 : 21 p.
- 701 - 1972 : Die Gewitterverhältnisse in den südlichen Zentralalpen und Voralpen (Fortsetzung von Nr. 22). Veröff. MZA 27 : 30 p.
- 702 - 1972 : La pioggia in Valle Onsernone. Valle Onsernone 1972
ZENONE, E. : 030, 197, 628, 629, 630
- 703 ZINGG, Th. , 1945 : Die Nebel - und Hochnebelhäufigkeit in Dübendorf in den Jahren 1938/1944. Zugleich Grundsätzliches über die Frage der Nebeltage. Ann. MZA 1944 : 7 - 10
- 704 - 1949 : Klimatische Schneegrenze und Winterniederschläge. Verh. SNG 1949 : 115 - 117
- 705 - 1951 : Die maximalen Schneelasten und ihre Abhängigkeit von der Meereshöhe. Schweiz. Bau - Ztg. 69 (45)
- 706 - 1954 : Die Bestimmung der klimatischen Schneegrenze auf klimatologischer Grundlage. Mitt. SLF 12 - Angew. Pflanzenphysiologie II : 848 - 854
- 707 - 1956 : Die Schneeverhältnisse der Alpenstrassen. Verh. SNG 1956 : 93 - 95
- 708 - 1958 : Beitrag zur Kenntnis der Schneedecke. Wint. ber. SLF 21 : 8 p.
- 709 - 1960 : Vergleich der Temperaturverhältnisse Weissfluhjoch - Säntis. Verh. SNG 1960 : 97
- 710 - 1961 : Das Klima vom Weissfluhjoch im Rahmen der übrigen hochalpinen Beobachtungsstationen. Wetter und Leben Sonderheft 9 : 112 - 114

- 711 ZINGG, Th. , 1961 : Ein Beitrag zum Klima vom Weissfluhjoch 1951 - 1960 (Schneedecke 1941 - 1960). Wint. ber. SLF 24 : 26 p.
- 712 - id. 710
- 713 - 1962 : Uebersicht über die Schneeverhältnisse im Gebiet der Schweizer Alpen in der Periode 1951 - 1960. I. Teil : Mittl. und max. Schneehöhen. Wint. ber. SLF 25 : 137 - 142
- 714 - 1963 : Uebersicht über die Schneeverhältnisse. II. Teil Neuschneeverhältnisse 1950/51 - 1959/60 bzw. 1952/53 - 1961/62. Wint. ber. SLF 26 : 132 - 143
- 715 - 1964 : Die Schneeverhältnisse in der Schweiz im Hinblick auf den winterlichen Strassenverkehr. Strasse und Verkehr 50 (1) : 28 - 31
- 716 - 1966 : Problematik der Niederschlagsmessung im Hochgebirge. Verh. SNG 1966 : 126 - 127
- 717 - 1967 : Schneeverhältnisse in den Schweizeralpen. Ein - schneien, Ausapern und Dauer der permanenten Schneedecke 1955/56 - 1964/65 und teils 1946 - 1965. Wint. ber. SLF 30 : 120 - 128
- 718 - 1967 : Die Niederschlags- und Lawinenverhältnisse im Frühwinter in den oberen Vispertälern. Veröff. MZA 4 : 92 - 97
- 719 - 1968 : Extreme Schneehöhen in der Schweiz im Niveau von 1600 m und 2000 m. Wint. ber. SLF 31 : 4 p.
- 720 - 1968 : Maximale Schneelasten in der Schweiz. Schweiz. Bau- Ztg. 86 (31) : 2 p.
- 721 - 1969 : Die jahreszeitlichen Niederschlagsmengen in Graubünden. Bündnerwald 22 (7) : 239 - 245
- 722 - 1972 : Erläuterungen zur Karte der lawinengefährdeten Gebiete. ORL ETHZ : 9 p. und 1 Karte
- ZINGG, Th. : 492, 573
- ZOLLER, H. : 347
- 723 ZULAUF, R. , 1966 : Das 30-jährige Mittel der Frosttemperaturen und die daraus berechnete Anzahl der Streudiensteinsätze für einige Stationen der Schweiz. Int. Ber. SLF 466 : 81 p.
- ZUELLIG, W. : 187
- 724 ZWICKY, R. , 1960 : Vom Kleintaler Wetter. Glarner Nachr. 86 (241) : 2 p.

4.3 Nachträge

- 725 AMBROSETTI, F., 1974 : Vergleich der Niederschlagsmessungen in Locarno-Monti, auf zwei verschiedene Arten bestimmt. Arb.ber. MZA 41 : 7 p.
- 726 - 1974 : (in Vorb.) : Der Tagesgang der Niederschläge in Locarno-Monti. Verh. SNG 1973
- BARRIER, A. : 738
- 727 BIDER, M., 1964 : Meteorologische Beobachtungen und Arbeiten in Basel. Hundert Jahre Meteorologie in der Schweiz. MZA Zürich : 83 - 87
- 728 BILLWILLER, R., 1935 : Influence des dépressions méditerranéennes sur le régime des précipitations de la région du Léman et sa délimitation vers la Suisse orientale. Fêtes et VIII^e congrès du Rhône, Lausanne : 235 - 240
- 729 BOUËT, M., 1965 : En passant de l'hiver à l'été. Bull. Murithienne 82 : 37 - 49
- 730 BROCKMANN-JEROSCH, H., 1925 : Die Niederschlagsverhältnisse der Schweiz. Pflanzengeogr. Komm. SNG, Beitr. zur geobotan. Landesaufnahme, 12
- 731 BURGER, H., 1951 : Waldklimafragen IV. Mitteilung. Meteorologische Beobachtungen im Brandiswald. Mitt. Schweiz. Anst. f. d. forstl. Vers. wesen 27 : 19 - 73
- 732 COURVOISIER, H.W., 1957 : Grosswetterverhältnisse, Entstehung und Vorerkennung mehrtägiger Niederschlagsperioden im Westalpengebiet. Archiv A 10 (1) : 43 - 65
- 733 - 1960 : Rasch einsetzende sommerliche Stürme auf der Alpennordseite und deren Prognose. Wetterdienst Flughafen Zürich (vervielf.) : 14 p.
- 734 - 1971 : Grenzen und Möglichkeiten des Vorbeugens vor Unwetterkatastrophen im alpinen Raum. Interpraevent 1971 : 57 - 63
- 735 COURVOISIER, H.W., GUTERMANN, Th., 1971 : Zur praktischen Anwendung des Föhntests von Widmer. Arb.ber. MZA 21

- 736 DUE TSCH, H.U. , 1964 : Das lichtklimatische Observatorium in Arosa. Hundert Jahre Meteorologie in der Schweiz, MZA Zürich : 80 - 82
- 737 GENSLER, G.A. , 1974 : (in Vorb.) Witterungsklimatologie der Oberengadiner Seenlandschaft. Verh. SNG 1973
- GILGEN, A. : 738
- 738 GRANDJEAN, E. , GILGEN, A. , BARRIER, A. ,
1973 : Umwelthygiene in der Raumplanung (Luft -
verunreinigung- Lärm- Besonnung -.....).
Verlag Ott Thun und München : 334 p.
- GUTERMANN, Th. :735
- 739 HOERLER, A. , RHEIN, H.R. ,
1961 : Die Intensitäten der Starkregen in der Schweiz.
Schweiz. Bau- Ztg. 79 (32) : 559 - 564
- 740 KLAINGUTI-SCHAUMANN, H. ,
1937 : Ueber die Windverhältnisse des Engadin, speziell
den Malojawind. I. Ergebnisse von Anemographen-
registrierungen des Sommers 1936. Met. Z. 1937
(8) : 289 - 295
- 741 KLAINGUTI-SCHAUMANN, H. , MOLL, E. ,
1938 : Zur Aerologie des Malojawindes. Helv. Physica
Acta 10 (5) : 355 - 356
- KOBLET, W. : 751
- 742 KUHN, W. , 1948 : Die Dürre des Sommers 1947. Klimatologische
Untersuchung. Ann. MZA 1947 : 1/8 - 1/18
- 743 - 1953 : Statistische Ergebnisse von Firnzuwachsmessungen.
Verh. SNG 1953 : 71 - 73
- 744 LEMANS, A. , 1964 : Die Seegfrörni 1963. Ann. MZA 1963 : 1/13 - 1/22
- 745 LUGEON, A. , 1954 : Les exigences du pécher quant au sol et au climat
en Suisse romande. Rev. romande d'agriculture,
de viticult. et d'arboricult. 10 (1) : 2
- MOLL, E. : 741
- 746 MOERIKOFER, W. , 1964 : Das physikalisch - meteorologische Observatorium
Davos. Hundert Jahre Meteorologie in der Schweiz,
MZA Zürich : 73 - 79

- 747 MUELLER, W., 1963 : Zur Bestimmung der effektiv möglichen Sonnenscheindauer in stark coupiertem Gelände. Geof. e meteorologia 11 : 4 p. - Mitt. Vers. anst. f. Wasserbau und Erdbau ETH 75
- 748 - 1963 : Ueber die Häufigkeit winterlicher Trocken- und Niederschlagsperioden auf der Alpennordseite und ihre Beziehungen zur Grosswetterlage. Archiv B 12 (3/4) : 516 - 534
- 749 - 1963 : Seegrörni in Zürich. Wetter und Leben 15 (5/6) : 107 - 118
- 750 PERL, G., 1948 : Die relative Feuchtigkeit an Tagen mit Hochnebeldecke über dem schweizerischen Alpenvorland. Archiv B 1 (2) : 207 - 210
- 751 PEYER, E., KOBLET, W., 1966 : Der Einfluss der Temperatur und der Sonnenstunden auf den Blütezeitpunkt der Reben. Schweiz. Z.f. Obst- und Weinbau 102 (10) : 250 - 255
- 752 PRIMAULT, B., 1964 : Météorologie agricole et phénologie. Hundert Jahre Meteorologie in der Schweiz, MZA Zürich : 70 - 72
- 753 - 1969 : D'une application pratique des indices biométéorologiques. Agricultural meteorology 1969 (6) : 71 - 96
- 754 - 1969 : Le climat et la viticulture. Int. J. of Biometeorology 13 (1) : 7 - 24
- 755 - 1971 : De l'influence bénéfique d'un lac pour la culture de la vigne. Atti Congr. climat. lacustre 1971 : 330 - 332
- RHEIN, H. R. : 739
- 756 SCHELLENBERG, A., 1930 : Die Frühjahrs- und Winterfrostschäden in den zürcherischen Rebbergen der Jahre 1926, 1927, 1928 und 1929. Landwirtschaftl. Jahrb. d. Schweiz 44 : 81 - 124
- 757 - 1966 : Weinbau, Verlag Huber, Frauenfeld (5. Aufl.) : 151 p.
- 758 SCHÜEPP, M., 1964 : 100 Jahre schweizerisches Beobachtungsnetz 1864 - 1963. Hundert Jahre Meteorologie in der Schweiz, MZA Zürich : 15 - 31

- 759 THAMS, J. C. , 1964 : L'Osservatorio Ticinese a Locarno - Monti.
Hundert Jahre Meteorologie in der Schweiz,
MZA Zürich : 54 - 60
- 760 VALKO, P. , 1973 : Probabilities of sunshine hours accumulated
over periods of $2 \geq N \geq 31$ consecutive days.
Arb.ber. MZA 38 : 5
- 761 ZENONE, E. , 1974 : (in Vorb.) Le inversioni di temperatura sul
piano di Magadino. Atti S TI SN