

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

**Herausgeber:** Geographische Gesellschaft Bern

**Band:** 3 (1975)

**Artikel:** Klima der Schweiz : Bibliographie 1921-1973

**Autor:** Jeanneret, François / Courvisier, H. W.

**Titelseiten**

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-960240>

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

**Download PDF:** 06.05.2025

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

**Beiheft 3 zum  
Jahrbuch der Geographischen Gesellschaft von Bern – 1975**  
**Redaktion: K. Aerni**

---

**François Jeanneret**

# **Klima der Schweiz: Bibliographie 1921 - 1973**

**mit einem Ergänzungsverzeichnis  
von H. W. Courvoisier**



**Geographisches Institut  
der Universität Bern 1975**

Beiheft 3  
zum Jahrbuch der Geographischen Gesellschaft von Bern - 1975

Herausgeber und Verlag  
Geographische Gesellschaft von Bern  
in Zusammenarbeit mit dem Geographischen Institut  
der Universität Bern

Redaktor  
PD Dr. Klaus Aerni  
Geographisches Institut der Universität Bern, 1975  
Hallerstrasse 12, CH 3012 Bern

Die Beihefte zum Jahrbuch der Geographischen Gesellschaft von Bern  
erscheinen aperiodisch und werden fortlaufend numeriert.

Auslieferung  
Stadt- und Universitätsbibliothek, 3000 Bern 7

©  
Geographisches Institut der Universität Bern, 1975  
Schweizerische Meteorologische Zentralanstalt Zürich, 1975

Diese Arbeit erscheint in folgenden weiteren Ausgaben:

Geographica Bernensia, Reihe G, Heft 3  
Klimatologie der Schweiz, Teil N  
(Beiheft der Annalen der Schweizerischen Meteorologischen Zentralanstalt, Jahrgang 1974)

François JEANNERET

Grundlagen zum Klima der Schweiz:  
Klimatologische Bibliographie 1921 - 1973

mit einem Ergänzungsverzeichnis über  
Synoptik, Wettervorhersage und Flugmeteorologie

von H. W. COURVOISIER

Beilagen: Karten über das Meteorologische  
Stationsnetz sowie über regionale und lokale  
klimatologische Literatur in der Schweiz

Geographisches Institut der Universität Bern  
Schweizerische Meteorologische Zentralanstalt Zürich  
1975

## Klimatologie der Schweiz

### N

Grundlagen zum Klima der Schweiz : Klimatologische Bibliographie 1921 - 1973

#### Zusammenfassung :

Die Literatur der letzten 50 Jahre wurde für die Bedürfnisse der Planung, des Umweltschutzes, der Naturwissenschaften und der Geographie zusammenge stellt und geordnet. Tabellen ermöglichen dem Benutzer das Auffinden von Arbeiten über das Klima eines beliebigen Raumes in der Schweiz. Eine alphabetiche Liste nach Autoren umfasst die bibliographischen Angaben. Am Schluss der Bibliographie befindet sich eine Ergänzung über Literatur in den Gebieten Synoptik, Wettervorhersage und Flugmeteorologie, zusammengestellt von H. W. Courvoisier.

Die 4 beigefügten Schweizerkarten vermitteln eine Uebersicht über die Bibliographie sowie das meteorologische Beobachtungsnetz. Ferner gibt das im Anhang beigefügte Verzeichnis Auskunft über den Beobachtungszeitraum an den einzelnen Orten.

## Climatologie de la Suisse

Des bases du climat en Suisse : Bibliographie climatologique 1921 - 1973

#### Résumé :

La littérature des dernières 50 années a été rassemblée et classée pour les besoins de l'aménagement du territoire, de la protection de l'environnement, des sciences naturelles et de la géographie. Des tables aident l'utilisateur à trouver les travaux concernant n'importe quelle région de la Suisse. Une liste alphabétique des auteurs contient les références bibliographiques. A la fin de la bibliographie, on trouvera un complément se rapportant à la littérature concernant la synoptique, la prévision du temps et la météorologie d'aéronautique compilation faite par H. W. Courvoisier.

Des renvois à la bibliographie ont été localisés sur 2 des cartes annexes : l'une concernant des endroits déterminés, l'autre des régions. 2 autres cartes donnent une image du réseau des stations d'observation. En annexe, on présente une liste des différentes stations avec, pour chacune d'elles, les périodes d'observation disponibles.

## **Climatologia della Svizzera**

Basi del Clima in Svizzera : Bibliografia climatologica 1921 - 1973

Riassunto :

La letteratura degli ultimi 50 anni è stata raccolta e classificata per i bisogni della pianificazione del territorio, della protezione dell'ambiente, delle scienze naturali e della geografia. Tavole facilitano l'interessato nel trovare lavori concernenti no importa quale regione della Svizzera. Una lista alfabetica degli autori contiene i dettagli bibliografici. A la chiusa della bibliografia si trova un complemento a la letteratura nel settore sinottica, previsione del tempo e meteorologia aeronautica compilato da H. W. Courvoisier.

Le 4 carte svizzere qui unite permettono di farsi un quadro sulla bibliografia come pure sulle reti delle stazioni per le osservazioni meteorologiche. In più l'annesso elenco in appendice fornisce informazioni sul periodo di osservazione nelle singole località.

## **Climatology of Switzerland**

Bases of climate in Switzerland : Climatological bibliography 1921 - 1973

Summary :

The literature of the last 50 years has been collected and classified for the needs of planning, environmental protection, natural sciences and geography. Tables help the user to find studies dealing with the climate of any region in Switzerland. An alphabetical list of authors shows the bibliographical details. An appendix containing works on synoptic meteorology, weather forecasting and aviation meteorology has been compiled by H. W. Courvoisier.

The four maps of Switzerland give a survey of the bibliography and the meteorological observation network, and the list attached to the annex contains the observation period of the different places.