

# Max Bider (1899-1979)

Autor(en): **Bouët, Max**

Objektyp: **Obituary**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **75 (1980-1981)**

Heft 357

PDF erstellt am: **25.09.2024**

## **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.

**MAX BIDER****(1899-1979)**

Fils de médecin, Max Bider a passé sa vie à Bâle, sa ville natale. Dr Phil. de l'Université de cette ville, il a commencé sa carrière de météorologiste à Davos chez le professeur Dorno; il fut ensuite chef du Service météorologique de la Ville de Bâle et a assuré parallèlement la bonne marche du sismographe de l'Observatoire.

Chercheur actif et avisé, chargé de cours de météorologie à l'Université de Berne, Bider a publié de nombreuses études relatives au rayonnement, au climat, à la phénologie et à la pollution atmosphérique de la *Regio basilensis*. On lui doit en particulier la mise au net de la longue série bâloise de température remontant à 1755, deux importantes études du climat de Bâle (1948 et 1956) et récemment (1979) une contribution à l'ouvrage collectif de base «Klima der Schweiz» pour le nord du Jura.

Homme de cœur, préoccupé des questions morales et religieuses, très courageux devant l'épreuve physique (ablation des cordes vocales en 1956), Max Bider fut cofondateur et président de la section bâloise de la Kehlkopfvereinigung; il a été un collègue des plus appréciés dans les milieux de sa discipline.

Bider était membre d'honneur de la Société vaudoise des Sciences naturelles depuis 1976.

*Max Bouët*