

**Zeitschrift:** Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Herausgeber:** Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Band:** 70 (1968-1970)  
**Heft:** 328

**Buchbesprechung:** Analyse d'ouvrage

**Autor:** [s.n.]

#### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 13.01.2026

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

## ANALYSE D'OUVRAGE

*A la découverte de la nature*, par O. PACCAUD. Editions Delachaux et Niestlé, Neuchâtel et Paris. 17,5 × 12,5 cm, 442 pages, 24 photographies en couleur, 78 en noir et 24 dessins. Relié toile.

Après la parution du livre remarquable de JEAN DORST : « Avant que Nature meure », on pouvait, à première vue, se demander si une seconde publication sur le même sujet était souhaitable. Le lecteur qui a parcouru le livre de PACCAUD se rend immédiatement compte que non seulement son ouvrage ne recouvre pas le premier cité, mais que les deux se complètent harmonieusement.

Le livre de PACCAUD n'est pas un livre qui se veut scientifique. Il s'adresse aux promeneurs du dimanche et autres personnes désireuses de prendre ou reprendre contact avec la Nature. Au fil des pages, le lecteur apprend à voir, à observer, à guetter l'apparition d'un mammifère ; puis commence à saisir les innombrables rapports qui existent entre les diverses populations animales, les associations végétales, le sol et le climat. Ce qui est très remarquable, c'est que cette initiation ne se fait pas sous forme d'enseignements pédants, mais de manière très variée. L'auteur agrémente ses observations personnelles de dessins, de schémas et de nombreuses photographies. Les références à des publications scientifiques sont fréquentes (témoin la liste bibliographique), ce qui permet même au naturaliste averti d'enrichir ses connaissances.

J.-P. R.

## NOUVEAUX ÉCHANGES ET PUBLICATIONS REÇUES

La SVSN vient d'engager l'échange avec les publications suivantes :

*Natura*, publié par l'Ecole normale supérieure de Plovdiv, Bulgarie.

*Publications of the Marine Biological Station Al-Gardaga (Red Sea)*, travaux publiés par l'Institute of Oceanography and Fisheries, Cairo.

L'Académie des Sciences de Paris a adressé à la SVSN les deux volumes publiés à l'occasion de son troisième centenaire :

*Troisième Centenaire de l'Académie des Sciences*. Paris, éditions Gauthier-Villars, 1967. T. 1, 496 pages ; t. 2, 484 pages.

Ces deux volumes, illustrés, contiennent, outre un rappel des origines de l'Académie et une étude de l'évolution de ses usages, des exposés de ses sections (trente-sept titres). Rédigés pour la plupart par des membres de l'Académie, ces exposés originaux, de conception variée, présentent des événements scientifiques saillants ou donnent un aperçu du développement soit d'un problème, soit d'une discipline de science pure ou appliquée, au cours des trois derniers siècles, en relation avec l'activité des académiciens.