

**Zeitschrift:** Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Graubünden  
**Band:** 41 (1897-1898)

**Artikel:** Note sur les Rhizopodes testacés du bassin de la Plessur  
**Autor:** André, Emile  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-594764>

### **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:** 24.01.2026

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

NOTE  
sur les  
**Rhizopodes testacés du bassin de la Plessur**  
par le  
**Dr. Emile André,**  
Premier assistant d'anatomie comparée à l'Université de Genève.

---

Nous avons profité d'un séjour dans le Schanfigg pour étudier la faune des eaux douces du bassin de la Plessur, principalement les Thécamœbiens avec lesquels nous sommes plus particulièrement familiarisé. Nous les avons déterminés avec toute l'exactitude nécessaire pour faire de cette petite note un document qui pourra être utilisé par les naturalistes s'occupant de la faune des lacs de montagne. C'est du reste la seule prétention qu'ont ces quelques lignes.

**Marécage sur la rive gauche de la Plessur en amont de  
Molinis (1100 m.).**

*Arcella discoïdes* Ehrbg.

*Lecquereusia spiralis* Ehrbg.

*Diffugia piriformis* Perty.

*Diffugia globulosa* Duj.

*Diffugia constricta* Ehrbg.

*Cyphoderia ampulla* Ehrbg., cette espèce présente deux variétés bien tranchées: l'une dont la coque paraît homogène et lisse et qui a une longueur moyenne de 0,14 mm.; l'autre qui est l'espèce type et dont la longueur moyenne est de 0,09 mm.

*Nebela collaris* Ehrbg., abondante et de grande taille (0,13 mm.).

*Euglypha ciliata* Leidy.

*Euglypha alveolata* Duj., très abondante.

### Marécage sur le plateau de Pretsch (1920 m.).

*Centropyxis aculeata* Ehrbg.

*Centropyxis ecornis* Leidy.

*Diffugia piriformis* Perty.

**Arosa.** Petit lac à l'ouest de la route postale, entre la cote 1710 et la cote 1730.

*Arcella vulgaris* Ehrbg.

*Centropyxis aculeata* Ehrbg.

*Centropyxis ecornis* Leidy.

*Lecquereusia spiralis* Ehrbg., très abondante.

*Diffugia acuminata* Ehrbg., nous avons trouvé des individus de cette espèce dont la coque n'était formée que de frustules de diatomées.

*Diffugia globulosa* Duj.

*Diffugia constricta* Ehrbg.

*Cyphoderia ampulla* Ehrbg.

*Nebela collaris* Ehrbg., abondante et de grande taille (0,19 mm.).

*Euglypha filifera* Penard. \*)

*Euglypha ciliata* Ehrbg.

### Arosa-Lac Inférieur (1710 m.).

*Arcella vulgaris* Ehrbg., abondante.

id. var. *angulosa* Penard, très-abondante.

*Centropyxis aculeata* Ehrbg.

*Lecquereusia spiralis* Ehrbg.

*Diffugia piriformis* Perty.

*Diffugia globulosa* Duj.

*Diffugia acuminata* Ehrbg.

*Diffugia bicornis* Penard.

*Nebela collaris* Ehrbg.

\*) Penard. *Etudes sur les Rhizopodes d'eau douce*. Mémoires de la société de physique et d'histoire naturelle de Genève. T. XXXI, No. 2, 1890.

*Euglypha alveolata* Duj.  
*Euglypha filifera* Penard.

### Arosa-Lac Supérieur (1740 m.).

*Centropyxis ecornis* Leidy.  
*Centropyxis aculeata* Ehrbg.  
*Diffugia piriformis* Perty.  
*Diffugia globulosa* Duj.  
*Diffugia acuminata* Ehrbg.  
*Diffugia constricta* Ehrbg.  
*Cyphoderia ampulla* Ehrbg., abondante dans les deux variétés  
 décrites ci-dessus.  
*Nebela collaris* Ehrbg.  
*Euglypha ciliata* Ehrbg.  
*Quadrula symetrica* Wallich.

### Marécage sur le Durannapass (2124 m.).

*Arcella vulgaris* Ehrbg.  
*Centropyxis ecornis* Leidy.  
*Centropyxis aculeata* Ehrbg.  
*Lecquercusia spiralis* Ehrbg.  
*Diffugia globulosa* Duj.  
*Diffugia piriformis* Perty.  
*Diffugia acuminata* Ehrbg.  
*Cyphoderia ampulla* Ehrbg., des deux variétés déjà décrites.  
*Nebela collaris* Ehrbg.  
*Euglypha filifera* Penard.

### Lac au pied du Schwarzhorn, à l'ouest (2450 m.).

*Centropyxis ecornis* Leidy.  
*Diffugia globulosa* Duj.  
*Diffugia piriformis* Perty.

Nous avons exploré en outre un petit marécage non loin du confluent du Sapünerbach et de la Plessur (1280 m.), un autre près de Birigen (1750 m.) et un petit lac (2160 m.) entre la Mädrigerfluh et la Thiejerfluh, mais sans y trouver aucun Thécamœbien.

LANGWIES, juillet-septembre 1897.

