

Zeitschrift: Archives des sciences [1948-1980]
Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève
Band: 30 (1977)
Heft: 2

Artikel: Paraibaella : new name for the foraminiferal genus Spiroplectamminoides Brönnimann and Beurlen, 1977
Autor: Brönnimann, P. / Beurlen, G.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-739826>

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: 04.05.2025

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

PARAIBAELLA,
NEW NAME FOR THE FORAMINIFERAL GENUS
SPIROPLECTAMMINOIDES
BRÖNNIMANN AND BEURLEN, 1977

BY

P. BRÖNNIMANN and G. BEURLEN

BRÖNNIMANN and BEURLEN (1977, p.8 5-89) introduced for a Recent agglutinated foraminifer from the shallow waters of the Campos Shelf, Brasil, the new generic name *Spiroplectamminoides* with *S. camosi* as type species. *Spiroplectamminoides* BRÖNNIMANN and BEURLEN, however, is already preoccupied by *Spiroplectamminoides* SKIPP, 1969, type species *Spiroplectammina parva* CHERNYSHEVA, 1940, introduced for a Paleozoic foraminifer of North America and the U.S.S.R. The new generic name *Paraibella* BRÖNNIMANN and BEURLEN, type species *Paraibella camosi*, is therefore proposed for the Recent foraminifer from Brasil. The name is derived from Rio Paraibo which flows through the town of Campos, State of Rio de Janeiro, Brasil. The writers are indebted to Dr. M. SEPTFONTAINE, Geneva, for having drawn their attention to this generic homonymy.

BIBLIOGRAPHY

- BRÖNNIMANN, P. and BEURLEN, G., 1977 — Recent benthonic foraminifera from Brasil. Morphology and Ecology. Part I. Arch. Sc. Genève, vol. 30, fasc. 1, p. 77-90.
MAGNIEZ, F., 1974 — *Novalesia*, nouveau nom pour le genre de Foraminifère *Spiroplectamminoides* Magniez, 1972. Rev. Española Micropal., vol. 6, No. 1, p. 155.
SKIPP, B. in McKEE, E. D. and GUTSCHICK, R. C., 1969 — History of the Redwall Limestone of Northern Arizona. G. S. A. Mem., No. 114, 726 p. Boulder, Colorado.

