

## Les foraminifères de la mer celtique



The study of the foraminifers contained in the samples collected by the "President-Theodore-Tissier" during its 1948 cruise enabled: 1° to draw up the list of the genera and species dwelling in the north-eastern Atlantic Ocean; 2° to notice that some of these species are widely distributed but that others are localized in these areas. Among them are: *Quinqueloculina angulata* *Quinqueloculina dunkerquiana* *Quinqueloculina lata* *Quinqueloculina quadrangularis* *Gaudryina rudis* *Nonionella turgida* *Bolivina pseudo-plicata* *Bolivina laevigata* *Discorbis globularis* var. *anglica* *Discorbis millettii* *Discorbis nitida* 3° to clarify a few taxonomic points for some species; 4° to classify the different stations according to the nature of the sea bed and to determine the foraminifer fauna living in each category; 5° to establish the important role played by the substratum, not only because of its nature, but also because of the biocenose it is linked to., L'étude des Foraminifères contenus dans les échantillons récoltés par le « President-Theodore-Tissier »

au cours de sa campagne de 1948 a permis: 1° - d'établir la liste des genres et espèces vivant dans cette partie nord-orientale de l'Océan Atlantique; 2° de constater que certaines de ces formes ont une large distribution géographique mais que d'autres sont localisées dans ces régions. Parmi ces dernières on peut citer: *Quinqueloculina angulata* *Quinqueloculina dunkerquiana* *Quinqueloculina lata* *Quinqueloculina quadrangularis* *Gaudryina rudis* *Nonionella turgida* *Bolivina pseudo-plicata* *Bolivina laevigata* *Discorbis globularis* var. *anglica* *Discorbis millettii* *Discorbis nitida* 3° de préciser pour certaines espèces quelques points d'ordre systématique; 4° de classer les différentes stations suivant la nature du fond et de déterminer la composition de la faune des Foraminifères qui pullulent dans chacune des catégories; 5° de constater le rôle important joué par le substratum, non seulement par sa nature, mais aussi par la biocénose qui lui est étroitement liée. ATTENTION : Ce texte a été extrait du document par un processus automatique, non contrôlé, de reconnaissance optique de caractères (OCR). Il est donc susceptible de comporter des erreurs. En cas de doute, consultez le fichier PDF.

**Auteurs du document :** Le Calvez, Yolande

**Obtenir le document :** ISTPM

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL, INFORMATION - INFORMATIQUE

**Date :** 1958-06

**Format :** text/xml

**Source :** Revue des Travaux de l'Institut des Pêches Maritimes (0035-2276) (ISTPM), 1958-06 , Vol. 22 , N. 2 , P. 148-211

**Langue :** Inconnu

**Droits d'utilisation :** Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/1958/publication-4597.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/4597/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-foraminiferes-de-la-mer-celtique0>

Evaluer cette notice: