

Recommandations aux auteurs

La revue Marine Life publie en anglais et en français des travaux relatifs à la recherche fondamentale et appliquée concernant :

- la biodiversité, la biologie et l'écologie marines, la biochimie et la chimie marines, en relation avec la vie des organismes, des populations ou les cycles biogéochimiques ;
- les études pluridisciplinaires, les analyses de systèmes et la modélisation des métabolismes ou des processus ;
- l'exploitation, l'aménagement et la gestion durables ainsi que les aspects socio-économiques des ressources vivantes et des aires marines protégées ;
- l'écotoxicologie, les nuisances et les pollutions qui affectent le milieu marin.

La revue s'intéresse principalement à la Méditerranée, mais également aux autres mers écologiquement apparentées, aux lagunes, aux secteurs littoraux, de même qu'aux agressions qui s'y manifestent.

Présentation des textes

Les articles doivent être proposés sous forme de fichiers informatiques : Word pour le texte, Word ou Excel pour les tableaux et format EPS, PDF, TIFF, PSD ou JPG pour les illustrations.

L'ensemble est à envoyer par courriel à marine.life@institut-paul-ricard.org ou sur CD rom à :

Marine life
Institut océanographique Paul Ricard,
Île des Embiez Le Brusç,
F - 83140 Six-Fours-les-Plages

Pour les manuscrits co-signés, mentionner l'adresse de l'auteur avec lequel sera échangée la correspondance.

Les articles doivent comporter sur la première page : titre français et anglais, prénom(s) et NOM(S) – le nom doit être en majuscule – des auteurs, adresse(s), résumé et abstract (200 à 250 mots), mots clés (cinq au plus) et key words, titres courants français et anglais, en moins de trente-cinq lettres, chacun.

L'article devra être structuré selon le plan suivant : introduction, matériel et méthodes, résultats, discussion, conclusions, remerciements, bibliographie.

Pour les notes (communications courtes) : matériel et méthodes, résultats, discussion et conclusions seront présentés en une seule section.

Dans le texte, les références sont citées dans l'ordre chronologique. Elles comprennent le nom de l'auteur ou des auteurs sans les initiales, suivi de l'année ; exemples : (Martin, 1985) ; Martin (1985) ; Martin (1985, 1990) ; Martin, Marty (1991). Lorsqu'il y a plus de deux auteurs, écrire : Martin *et al.*, 1986. Pour les articles du même auteur parus la même année : (Martin, 1975 b), Martin (1975 a, 1975 b). Lorsqu'il y a référence à plusieurs articles, la chronologie doit être respectée : (Martin, 1975, 1990 ; Aboussouan, 1983). Il est possible de mentionner des citations non publiées : (Martin, communication personnelle), ou en cours de publication (Martin *et al.*, sous presse). Les citations de thèse, rapport et article à diffusion restreinte sont à éviter.

Les noms latins (genres, espèces) et expressions usuelles d'origine latine ou étrangère sont en italique.

Figures

Toutes les figures (cartes, graphiques, dessins et photographies) sont remises prêtes à l'impression sous forme de fichiers électroniques (résolution 800 dpi minimum ; format EPS, PDF, TIFF, PSD, JPG) à la dimension de la revue. Pour les graphiques obtenus à partir d'Excel, fournir le fichier des données avec la figure (format XLS).

Chaque figure, doit être d'excellente qualité et comporter une échelle métrique.

Les légendes des tableaux (numérotés en chiffres romains) et celles des figures (numérotées en chiffres arabes), rédigées dans la langue de l'article et traduites dans celle du résumé, sont fournies sur un fichier séparé.

La position souhaitée pour chaque illustration est indiquée au moyen d'une flèche dans la marge du manuscrit.

Bibliographie

La bibliographie est placée en fin de texte, sur une nouvelle page. Elle regroupe l'ensemble des références citées dans le texte et uniquement celles-ci. Elle est présentée dans l'ordre alphabétique des auteurs et de manière chronologique. Le nom des revues sera abrégé d'après les règles données par la World list of scientific periodicals.

La forme doit respecter les modèles suivants :

Articles de revues :

Lenz J.P., W. Morgan, 1981 - A phylogenetic effect of the culture of molluscs in the oceans. *Mar. Biol.*, **41** : 39-48.

Ouvrages :

Margalef R., 1977 - *Ecologia*. Omega, Barcelona, 951 pp.
Cushing D.H., J.J. Walsh (eds), 1976 - *The ecology of the seas*. Blackwell Scientific Publications, Oxford, 467 pp.

Chapitres d'ouvrage :

Parsons T.R., 1976 - The structure of life in the sea. In : *The ecology of the seas*. D.H. Cushing, J.J. Walsh (eds), Blackwell Scientific Publications, Oxford, pp : 81-97.
Cobb J.L.S., M.S. Laverack, 1967 - Neuromuscular systems in echinoderms. In : *Echinoderm biology*. N. Millott (ed.), Proceedings of a symposium, 25-26 May 1966, at London, England, Academic Press, pp : 25-51.

Mise en ligne et édition

Après acceptation, la maquette de l'article est envoyée à l'auteur qui doit retourner l'ensemble après correction, sous huitaine. A ce stade, seules les corrections d'ordre typographique sont acceptées.

Les articles acceptés sont publiés sous forme papier et sous forme électronique sur le site www.marinelife-revue.fr. La version électronique est libre d'accès sur Internet et les manuscrits y sont publiés dès leur acceptation par le comité de lecture. La version papier est éditée lorsque le nombre d'articles est suffisant.

Instructions for authors

Marine Life publishes fundamental and applied research articles in the following fields:

- marine biodiversity, biology and ecology, marine chemistry and biochemistry, relating to the life of organisms, population dynamics or biogeochemical cycles;
- multidisciplinary studies, systems analysis and the modelling of metabolisms or processes;
- the commercial exploitation, redevelopment, sustainable management and socio-economic aspects of living resources and of protected marine areas;
- eco-toxicology, damage and pollution affecting the marine environment.

The publication focuses mainly on the Mediterranean Sea, but also deals with other seas that are ecologically related, lagoons, coastal areas and the destructive impacts that may occur there.

Submission of papers

Articles should be submitted as digital files: Word for the text, Word or Excel for the tables and EPS, PDF, TIFF, PSD or JPG format for the illustrations.

The complete work should be sent by e-mail to marine.life@institut-paul-ricard.org or on a CDrom disk to:

Marine life
Institut océanographique Paul Ricard,
Île des Embiez Le Brusç,
83140 Six-Fours-les-Plages - France

For co-authored papers, specify the address of the corresponding author.

The first page of the paper should include the following information: English and French title, first name(s) and SURNAME(s) of the author(s), - the surname should be in upper case – address(es), Résumé in French and English Abstract (200 to 250 words), French mots clés and English key words (maximum five), running titles in English and French (maximum 35 letters each).

The structure of the paper should be as follows: Introduction, Material and Methods, Results, Discussion, Conclusions, Acknowledgements, Bibliographical References.

For notes (short papers): material and methods, results, discussion and conclusions should be included in one single section.

In the text, references should be cited in chronological order. They should include the name of the author or authors, without their initials, followed by the year; e.g.: (Martin, 1985); Martin (1985); Martin (1985, 1990); Martin, Marty (1991). When there are more than two authors, write: Martin *et al.*, 1986. For articles by the same author published the same year: (Martin, 1975 b), Martin (1975 a, 1975 b). When reference is made to several articles, they should be in strict chronological order: (Martin 1975, 1990; Abousoussan, 1983). References that are hitherto unpublished or in the process of publication may be cited: (Martin, personal communication), or (Martin *et al.*, in press). References to theses, reports and papers published for limited circulation are to be avoided.

Latin names (genus, species) and common expressions in Latin or other languages should be in italics.

Figures

All figures (maps, graphs, drawings and photographs) should be submitted ready for printing in the form of digital files (resolution 800 dpi minimum; format EPS, PDF, TIFF, PSD, JPG) with the same dimensions as the journal. For graphs using Excel, provide data files with the figure (format XLS).

Each figure should be of excellent quality and include a metric scale.

Legends of tables (numbered with Roman numerals) and figures (numbered with Arabic numerals), written in the language of the article and translated into the language of the Abstract or Résumé, should be submitted in a separate file.

The position intended for each illustration is indicated by means of an arrow in the margin of the paper.

Bibliography

The bibliography should be placed at the end of the text of the article, on a new page. It should include all the references cited in the text and only those cited. It should be presented in alphabetical order of the authors and chronologically. The name of the journal should be abbreviated according to the rules published in the World List of Scientific Periodicals.

The form of the references should be on the following model:

Articles in journals :

Lenz J.P., W. Morgan, 1981 - A phylogenetic effect of the culture of molluscs in the oceans. *Mar. Biol.*, **41** : 39-48.

Books:

Margalef R., 1977 - *Ecologia*. Omega, Barcelona, 951 pp.
Cushing D.H., J.J. Walsh (eds), 1976 - *The ecology of the seas*. Blackwell Scientific Publications, Oxford, 467 pp.

Chapters from books :

Parsons T.R., 1976 - The structure of life in the sea. In : *The ecology of the seas*. D.H. Cushing, J.J. Walsh (eds), Blackwell Scientific Publications, Oxford, pp : 81-97.
Cobb J.L.S., M.S. Laverack, 1967 - Neuromuscular systems in echinoderms. In : *Echinoderm biology*. N. Millott (ed.), Proceedings of a symposium, 25-26 May 1966, at London, England, Academic Press, pp : 25-51.

Online and paper edition publication

Upon acceptance, the proofs of the article are sent to the corresponding author who should return the complete work after correction, within a week. At this stage, only corrections of a typographical nature are accepted.

Accepted articles are published in paper format and in electronic format on the website www.marinelife-revue.fr. The electronic version is made available on a free access basis on the Internet and papers are published there as soon have been accepted by the Reading Committee. The paper version is published as soon as the requisite number of articles to constitute a volume has been reached.