



PUBLICATIONS DE L'INSTITUT SCIENTIFIQUE

AVIS AUX AUTEURS

(Version Juin 2016)

L'Institut Scientifique édite trois (03) séries de publications (voir [Aims and Scope](#)):

- **Bulletin de l'Institut Scientifique** (Continuation du *Bulletin de la Société des Sciences Naturelles et Physiques du Maroc*) : articles originaux, notes brèves... Série multidisciplinaire (1976-2000), spécialisée depuis 2001 en 2 sections, Sciences de la Terre et Sciences de la Vie. Un numéro par an. Distribution mondiale. [Open Access](#).
- **Travaux de l'Institut Scientifique** : monographies, mémoires, actes de colloques, cartes... 4 séries : Série Générale, Sér. Géologie et Géographie physique, Sér. Botanique et Sér. Zoologie. Parution irrégulière. Distribution mondiale. [Open Access](#).
- **Documents de l'Institut Scientifique** : rapports, documents de travail.... Parution irrégulière. Distribution limitée.

Ces séries sont ouvertes à toutes les productions scientifiques (voir [Aims and Scope](#)) ayant trait à la nature au Maroc, dans la région méditerranéenne et éventuellement ailleurs dans le monde..

Les langues admises sont l'anglais ou le français, dans ce dernier cas un "Abridged English version" (2 à 3 pages) au début du texte est obligatoire.

Les publications sont **assujetties** d'abord à **l'admission** par le Comité Editorial, puis elles sont soumises à une évaluation scientifique par des évaluateurs désignés par le Comité Editorial. La décision finale d'acceptation ou non des manuscrits revient au Comité éditorial.

Le manuscrit doit être soumis par Email, adressé au Service d'édition (edition@israbat.ac.ma ; edition.israbat@gmail.com) **avec une lettre affirmant que** 1) tous les auteurs approuvent la demande de publication, 2) ce même manuscrit n'a pas fait l'objet de publication antérieure (même partiellement) et ne sera pas soumis à une autre revue tant qu'il n'a pas la réponse de l'Institut Scientifique (modèle de lettre disponible sur le site <http://www.israbat.ac.ma>).

Les auteurs sont seuls responsables de toute irrégularité : plagiats (voir [Plagiarism](#)), piratage ou reprise de données sans autorisation des auteurs et/ou des éditeurs, offenses contre des personnes physiques ou morales...) constatée ou non par le Comité éditorial et/ou les évaluateurs.

CONSIGNES PRATIQUES

Sauf exception pour raison particulière, le manuscrit doit comprendre les chapitres classiques dans les publications scientifiques, soit : Introduction, Matériel et méthodes, Résultats, Discussion, Conclusion et Références bibliographiques..

Pour la présentation, les normes suivantes doivent être respectées.

Format A4 pour le **Bulletin**, variable pour les **Travaux** et les **Documents**.

Titre de longueur raisonnable ; Times, 14, centré, caractères minuscules.

Auteur(s) : prénom (en minuscule) et nom (petite majuscule) ; adresses postales et électroniques de tous les auteurs ; marquer d'un astérisque le nom de l'auteur correspondant.

Résumé : dans la langue du manuscrit ; maximum ½ page.

Abstract : résumé anglais ; traduire le titre aussi.

Mots-clés : 4 à 6, après chaque résumé, dans la même langue.

Version abrégée en anglais « Abridged English version» (2 à 3 pages) : ~~si article dans une autre langue ; traduire titre aussi~~. Cette version doit présenter sommairement la méthodologie et l'essentiel des résultats, avec possibilités de renvois aux illustrations et aux références bibliographiques ; titres de paragraphes possibles, mais d'un seul ordre (pas de sous-titres).

Texte : maximum 20-25 pages, Times 10, interligne 1,5.

Détails importants :

- noms scientifiques latins en italique ;
- éviter au maximum les notes infrapaginaires ;
- nombres décimaux : utiliser "," en français (ex. 1,25) et "." en anglais (ex. 1.25) ;
- insérer espace insécable avant ":" et ";"
- pour les citations bibliographiques, suivre les exemples suivants : ...Selon Sabhaoui (1988), ces espèces... ;Cette coupe est incomplète (Ghardid 1957)... ; ...Il s'agit d'un climat continental (Karbid & Bouachouch 1994) ... ; ...Cette hypothèse n'est pas valable (Chekrouni *et al.* 1998).

Titre 1^{er} ordre: Times 10, **MAJUSCULE GRAS**, centré.

Titre 2^{ème} ordre : Times 10, **minuscule gras**, justifié gauche.

Titre 3^{ème} ordre : Times 10, **minuscule gras italique**, justifié gauche.

Titre 4^{ème} ordre : Times 10, minuscule maigre, précédé d'un chiffre (ex. 1.).

Illustrations : bonne qualité exigée. Figures (courbes, dessins, photos, cartes etc., avec échelle graphique) et Tableaux à numéroter séparément ; penser à la lisibilité en cas de réduction. Fournir à part la liste de toutes les illustrations avec titres traduits en anglais. Renvois dans le texte : (Fig. 1), (Fig. 3–5), (Tab. 1), (Tab. 2–4).

Figures sous format jpeg pour les photos et formats jpeg et excel pour les graphiques. Tableaux sous format word ou excel.

Remerciements : à la fin du texte juste avant les références bibliographiques.

Références bibliographiques: strictement limitées à celles signalées dans le texte ; respecter ordre alphabétique, et ordre chronologique si même(s) auteur(s) ; titres et noms de périodiques en entier (sans abréviations) ; si plus de 3 auteurs, se limiter aux 3 premiers noms suivis de *et al.* ; suivre rigoureusement les modèles suivants.

Mridekh, A. 2011. Apport des diaglyphies et des profils sismiques à l'étude de la géométrie des plis du domaine de Cap Rhir (Maroc sud-occidental) : Implications sur le risque sismique de la région d'Agadir. *Bulletin de l'Institut Scientifique, Rabat, section Sciences de la Terre*, n° 33, 25–35.

Cherkaoui T.E. 1991. *Contribution à l'étude de l'aléa sismique au Maroc*. Thèse Doctorat de 3^{ème} cycle, Université de Grenoble, 246 p., 4 tab., 1 carte.

Fekhaoui M., El Agbani M.A. & Bayed A. 1988. The Khnifiss Lagoon and adjacent waters : chemistry of the surface waters. In : Dakki & De Ligny (eds). The Khnifiss Lagoon and its surrounding environment (Province of Layoune, Morocco). *Travaux de l' Institut Scientifique, Rabat, Mémoire hors série*, 27–35.

Nespoulet R., El Hajraoui M.A., Amani F. *et al.* 2008. Paleolithic and Neolithic occupations in the Témara region (Morocco) : recent data on hominin contexts and behavior. *African Archaeological Review*, 25, 21–39.