# Studies on Neotropical Fauna and Environment

<https://ou-publier.cirad.fr/node/3617>

**Editeur commercial :** Taylor & Francis (Royaume-Uni)  
  
**Site Web :** <http://www.tandfonline.com/action/aboutThisJournal?show=aimsScope&journalCode=nnfe20>  
**Informations aux auteurs :** <http://www.tandfonline.com/action/authorSubmission?journalCode=nnfe&page=instructions>  
  
**Présentation de la revue**  
**Langue originale :**

There is still a far from complete understanding of the complex ecosystems in the Neotropics, although they have been studied since the first expeditions of the old world naturalists Marcgrave, Humboldt, Spix, Darwin, Bates and Müller. The aims and scope of the Journal are, besides taxonomic and zoogeographic surveys, analyses of animal communities and their relationship with biotic and abiotic environmental conditions. This includes the fauna of both terrestrial and fresh water ecosystems in the Neotropics.

**Thèmes :**   
Faune sauvage  
Ecologie animale  
Biologie animale  
Entomologie  
  
**Libre accès :** Libre accès optionnel payant  
  
**Langues :** Anglais  
  
**Notoriété :**   
A Comité de lecture avec SCImago Journal Rank (SJR)  
A Comité de lecture avec Facteur d'impact (FI)  
  
**Informations générales**  
**Autres titres :** SNFE  
**Ancien titre :** Studies on Neotropical Fauna; Beitrage zur Neotropischen Fauna  
**Titre abrégé (ISO) :** Stud. Neotrop. Fauna Environ.  
**ISSN :** 0165-0521 (ISSN-L); 0165-0521 (Papier); 1744-5140 (Electronique)  
**Périodicité :** 3 n°/an (Quadrisemestriel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles courts, Articles techniques  
  
**Frais de publication :** Non  
**Coût du libre accès optionnel :** 3170 € (mise à jour le 25/09/2024)  
  
**Données de la recherche**  
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt recommandé  
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://authorservices.taylorandfrancis.com/data-sharing-policies/repositories/>  
  
Mise à jour le 25/09/2024 © Cirad, 2024