



---

## Notes to Contributors

Source: Edentata, 15(2014) : 81

Published By: IUCN/SSC Anteater, Sloth and Armadillo Specialist Group

URL: <https://doi.org/10.5537/020.015.0107>

---

The BioOne Digital Library (<https://bioone.org/>) provides worldwide distribution for more than 580 journals and eBooks from BioOne's community of over 150 nonprofit societies, research institutions, and university presses in the biological, ecological, and environmental sciences. The BioOne Digital Library encompasses the flagship aggregation BioOne Complete (<https://bioone.org/subscribe>), the BioOne Complete Archive (<https://bioone.org/archive>), and the BioOne eBooks program offerings ESA eBook Collection (<https://bioone.org/esa-ebooks>) and CSIRO Publishing BioSelect Collection (<https://bioone.org/csiro-ebooks>)



---

## NOTES TO CONTRIBUTORS

*Edentata* is the official, peer-reviewed, annual publication of the IUCN/SSC Anteater, Sloth and Armadillo Specialist Group. It aims to publish information that contributes to the conservation of xenarthrans.

A broad range of topics is welcomed and encouraged, including taxonomy, systematics, genetics, biogeography, ecology, conservation, behavior, and health. Manuscripts must describe original research findings that have not been published or submitted simultaneously to other journals. Any overlap of contents with already published papers should be minimal.

*Edentata* accepts manuscripts of original research findings related to any aspect of xenarthran conservation. It also encourages submission of short communications, field notes, thesis abstracts, news items, recent events, book reviews, congress announcements, and the like.

Manuscripts may be written in English, Portuguese or Spanish. Authors whose first language is not English should please have their texts *carefully reviewed* by a native English speaker.

Once the manuscript has been received, the editors will perform a first evaluation. Manuscripts not satisfying the editorial instructions will be returned to the author without review.

**Detailed instructions to authors are available on the Specialist Group's website <<http://www.xenarthrans.org/bibliography/edentata>>.**

### PAUTAS PARA LOS COLABORADORES

*Edentata* es la publicación oficial del grupo de especialistas en osos hormigueros, perezosos y armadillos de la UICN/SSC (IUCN/SSC Anteater, Sloth and Armadillo Specialist Group). Es publicada en forma anual y está dedicada a la difusión de información que contribuya a la conservación de los xenartros.

Todos los manuscritos son sometidos a revisión por pares. Se aceptan manuscritos que se encuentren dentro de una amplia variedad de temáticas, incluyendo: taxonomía, sistemática, genética, biogeografía, ecología, conservación, comportamiento y salud. Los manuscritos deben ser trabajos originales y no haber sido publicados ni enviados simultáneamente a otros medios de publicación. La superposición de contenidos con artículos relacionados ya publicados debe ser mínima.

*Edentata* acepta artículos sobre investigaciones originales relacionadas con cualquier aspecto de la conservación de xenartros. También se alienta el envío de comunicaciones breves, notas de campo, resúmenes de tesis, noticias, información sobre eventos, revisiones de libros, avisos de congresos, etc.

Los manuscritos pueden estar redactados en inglés, portugués o español. En el caso de autores cuya lengua materna no sea el inglés y envíen manuscritos en ese idioma, deberán someter el texto a una revisión detallada por una persona angloparlante nativa o traductor profesional para garantizar el uso correcto del inglés.

Una vez recibido el manuscrito, el Comité editorial realizará una primera evaluación y los manuscritos que no cumplan con las normas establecidas serán devueltos a los autores sin pasar al proceso de revisión por pares.

**Las normas editoriales detalladas se pueden bajar de la página <<http://www.xenarthrans.org/bibliography/edentata?lang=es>>.**

### INSTRUÇÕES AOS COLABORADORES

*Edentata* é a publicação oficial do grupo de especialistas em tamanduás, preguiças e tatus da UICN/SSC (IUCN/SSC Anteater, Sloth and Armadillo Specialist Group). É publicada anualmente e tem como finalidade a difusão de informações que possam vir a contribuir para a conservação dos xenartros.

Todos os manuscritos são submetidos a revisão por pares. Serão aceitos manuscritos que se encontrem dentro da ampla variedade temática, incluindo-se taxonomia, sistemática, genética, biogeografia, ecologia, conservação, comportamento e saúde. Os trabalhos devem ser originais, não publicados ou enviados simultaneamente a outros meios de publicação. A superposição dos conteúdos com artigos relacionados e já publicados, deve ser mínima.

*Edentata* aceita artigos sobre investigações originais relacionadas com qualquer aspecto de conservação de xenartros. Comporta ainda comunicações breves, notas de campo, resumos de teses, informações sobre eventos, revisões de livros, avisos de congressos, entre outros.

Serão publicados artigos em inglês, português ou espanhol. Aos autores cuja língua materna não seja o inglês, e que optem por enviar manuscritos nesse idioma, solicita-se uma revisão detalhada por pessoa nativa ou tradutor profissional, a fim de garantir a correção idiomática.

Os manuscritos serão submetidos a uma avaliação inicial pelo Comitê Editorial, sendo procedida a devolução aos autores, sem revisão, dos que não estiverem dentro das normas pré-estabelecidas.

**As normas editoriais detalhadas se podem baixar na página <<http://www.xenarthrans.org/bibliography/edentata?lang=pt>>.**