
***Edentata*—Instructions to Authors**

Edentata is the official 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.

Conservation research ethics

When submitting their work, authors must confirm in written that their research protocols have been approved by an authorized animal care or ethics committee and/or the authors had the necessary permits to carry out their research. Authors must be aware of, and adhere to, all laws, treaties and regulations currently applying to their work.

Editorial instructions

Format

Please type all parts of the manuscript (including references, figure and table legends, and annexes) in 12-point font, Times New Roman or Arial. Justify the text to the left and double-space it throughout. Do not use footnotes.

Number all pages, including the title page, in the lower right corner. Submit the main text as a DOC or RTF file, and the tables and figures in separate files.

Style

The style of writing should be simple and concise. Avoid large, complex sentences that are difficult to read.

Words in other languages

Words in other languages, including allowed abbreviations, should be written in *italics*.

Nomenclature

The taxonomic nomenclature must follow the updated rules and recommendations of the International Code of Botanical Nomenclature and the International Code of Zoological Nomenclature. Scientific names, of generic or inferior category, must be written in *italics*.

Abbreviations

Use the decimal metric system for all measurements. Abbreviate units of measure when preceded by a numeral and write them out in all other cases (e.g., 5.4 m or several meters).

Spell out numbers at the beginning of a sentence. Also, spell out all numbers under ten unless they are associated with units of measure. Example: three armadillos, one sloth and 12 anteaters.

Express fractions as decimals (e.g., 0.25 instead of $\frac{1}{4}$). Use a decimal comma in Spanish and Portuguese, and a decimal point in English texts. The symbols > and < may be used if accompanied by a dimension (e.g., <2 m).

Abbreviations should end with a period, except those corresponding to measurements and distances, such as kg, m, km, μm , which are symbols. Use the abbreviation Fig. or Figs. when referring to figures within the text (e.g., Fig. 1, Figs. 2–4; as shown in Fig. 2...).

Leave a space between numbers and their dimensions (e.g., 2 km or 07:15 hr; do not write 2km or 07:15hr).

Report dates in the day – month (spelled out) – year format, with no period or comma (e.g., 25 August 2010). Use the 24-hr system for time, followed by the abbreviation “hr” (e.g., 07:15 hr or 21:00 hr).

Organization

First page

The first page of each manuscript must include the following items in the order given:

- *Title*: It should be concise and informative, and include the species involved (with scientific name) when applicable. Research articles and short communications in Portuguese and Spanish must include an English translation of the title below its original.

- *Author names and affiliations*: Please give full name details for all authors and mark the corresponding address with a lower-case superscript letter. List the affiliation addresses of all authors (where the actual work was done) below the names, starting with the corresponding lower-case superscript letter. Provide the full postal address of each affiliation, including the institution’s section or department, the institution’s full name, street and number, postal code, city, country name and, if available, the email address of each author.

- *Present/permanent address*: If an author has moved since the work described in the article was done, a “present address” may be indicated and marked with a lower-case superscript letter after the author’s name.

- *Corresponding author*: Please indicate with a superscript Latin number who is willing to handle correspondence at all stages of the review, publication, and post-publication process.

Second page

- *Abstract*: Please provide an abstract of no more than 250 words in English in the case of regular articles, and no more than 100 words for short communications and field notes. Manuscripts submitted in Spanish or Portuguese must include an abstract in the original language, plus an English translation. Manuscripts in English must also include an abstract in Spanish or Portuguese. The abstract must be completely self-explanatory and intelligible in itself, and state briefly the purpose of the research, the principal results, and major conclusions. Do not include references or uncommon abbreviations.

- *Keywords*: Please list up to six keywords in the two languages used for the abstract, in alphabetical order and separated by commas, that best describe the nature of your work. Keywords should include the scientific and common name of the principal species studied.

Main body of the manuscript

The standard format consisting of Introduction, Materials and Methods, Results, and Discussion should be used for full-length manuscripts. Short communications and field notes should not be divided in sections.

Headings

Three classes of headings are allowed within the text of a manuscript:

- First-level headings (the most inclusive) are written in **bold**, justified to the left, and not followed by punctuation.

- Second-level headings are written in *italics*, not bold, justified to the left, and are not followed by punctuation. The corresponding text starts on the next line, as a new paragraph.

- Third-level headings are written in *italics*, not bold, justified to the left, and end with a colon. The paragraph text follows on the same line.

Lists of items within the text should be preceded by Arabic numerals followed by a period (1.) or by bullets (•).

Introduction

The introduction should state the objectives of the work and provide an adequate background.

Materials and Methods

This section should include sufficient detail to allow the study to be reproduced. Whenever applicable, study sites should be clearly identified and geographical coordinates included. Adequate references should be included for methods that have already been published elsewhere. Commonly used statistical methods need not be described in detail, but adequate references should be provided.

Results

This section should highlight the key results and not repeat data already included in figures or tables.

Discussion

The discussion may be combined with the Results section. It should interpret the results in the context of other published work. In addition, it should discuss the significance or the implications of the findings for species or ecosystem conservation.

Conclusions

Where applicable, significant conclusions may be included to highlight the most important findings.

Acknowledgements

Acknowledgements follow the Discussion or Conclusions section and precede the Reference section. Information on grants received should be included here.

References

Please ensure that every reference cited in the text is also listed in the reference section, and vice-versa. Unpublished results and personal communications should not be included in the References list, but rather be cited in the text.

In-text citations

Single author citations should include only the author's surname and the year of publication, separated by a comma. Citations with two authors should list both authors' names, separated by "&". In the case of three authors or more, the first author's surname is followed by *et al.* (in italics).

Groups of references should be listed first chronologically, then alphabetically. In this case, citations should be separated by semicolons.

Examples: (Nowak, 1991; Anacleto, 1997; Wetzel, 1985a, b; Emmons & Feer, 1999; Noss *et al.*, 2004). McDonough & Loughry (2001) stated that...

References section

In the References section, citations should be listed in alphabetic order by the first author's surname. Please note that the initials of authors and editors

must be separated by a space. If there is more than one article by authors whose names appear in the same order in each paper, the articles are listed in chronological order. Articles with multiple authors but the same lead author are arranged together, alphabetically by second, and then by third, author, etc. Articles by the same authors in the same year are assigned a letter suffix (e.g., 1985a).

Only the first word and proper nouns in titles of articles begin with a capital letter. Names of journals should not be abbreviated. Only mention issue numbers of a volume if the pages of the latter are not numbered consecutively from the first issue on.

Examples:

Journal publication:

- Vynne, C., R. B. Machado, J. Marinho Filho & S. K. Wasser. 2009. Scat-detection dogs seek out new locations of *Priodontes maximus* and *Myrmecophaga tridactyla* in Central Brazil. *Edentata* 8–10: 13–14.
- McDonough, C. M., S. A. McPhee & W. J. Loughry. 1998. Growth rates of juvenile nine-banded armadillos. *Southwestern Naturalist* 43: 462–468.

Please note that in this last example, the issue number (4) has not been included because the pages of volume 43 are numbered consecutively from its first volume on. In other words, instead of writing 43(4): 462–468, only 43: 462–468 is used.

Book:

- Eisenberg, J. F. 1989. *Mammals of the Neotropics, Volume 1. The Northern Neotropics: Panama, Colombia, Venezuela, Guyana, Suriname, French Guiana.* The University of Chicago Press, Chicago. 624 pp.

Book chapter:

- Superina, M., F. Miranda & T. Plese. 2008. Maintenance of *Xenarthra* in captivity. Pp. 232–243 in: *The Biology of the Xenarthra* (S. F. Vizcaíno & W. J. Loughry, eds.). University Press of Florida, Gainesville.
- Wetzel, R. M. 1985. The identification and distribution of recent *Xenarthra* (=Edentata). Pp. 5–21 in: *The evolution and ecology of armadillos, sloths, and vermilinguas* (G. G. Montgomery, ed.). Smithsonian Institution Press, Washington and London.

Proceedings and congress abstracts:

- Noss, A. 1999. La sostenibilidad de la cacería de subsistencia izoceña. P. 80 in *IV Congreso Internacional*
-

sobre manejo de fauna silvestre en Amazonia y Latinoamérica, Asunción.

Rogel, T. G., C. E. Pellegrini, J. A. Agüero, A. R. Bamba, P. C. Paez & E. M. Virlanga. 2005. Caracterización de la dieta de dasipódidos del chaco árido riojano. P. 128 in XX Jornadas Argentinas de Mastozoología (SAREM, ed.), Buenos Aires.

Dissertation or Thesis:

Abba, A. M. 2008. Ecología y conservación de los armadillos (Mammalia, Dasypodidae) en el nor-este de la provincia de Buenos Aires, Argentina. Doctoral Thesis, Universidad Nacional de La Plata, La Plata. 246 pp.

Steuber, J. G. 2007. The cost of an emerging disease: *Mycobacterium leprae* infection alters metabolic rate of the nine-banded armadillo (*Dasypus novemcinctus*). Master's Thesis, University of Akron, Akron. 31 pp.

Website:

IUCN. 2010. The IUCN Red List of Threatened Species 2010.2. International Union for Conservation of Nature and Natural Resources. <<http://www.iucnredlist.org/>>. Downloaded on 17 August 2010.

CITES. 2007. Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora. <<http://www.cites.org/>>. Downloaded on 12 December 2007.

Tables

Please submit tables in a separate file, and never within the main body of the text. Type each table on a separate page and number them consecutively in Arabic numerals. List the table captions on a separate page at the end of the manuscript, following the Reference section. Table captions should be concise and descriptive enough to be able to stand alone. Please omit all vertical lines in tables; place single horizontal lines under the title, under the column headings, and at the bottom of the table. Do not use footnotes.

Figures

Articles may include small high-quality photographs (color or black and white), figures, and maps. List the figure captions on a separate page of the manuscript, following the Table captions. Image resolution should be 300 dpi or higher in any of the following electronic file formats: .jpg, .tif, .eps, .pdf, .psd, or .ai. All figures should be submitted in separate files, with the file name referring to the corresponding figure number.

Manuscript submission

Manuscripts should be submitted to the Editor in electronic format. Please remember to submit the main text in DOC or RTF format, the tables in a separate DOC or RTF file, and each figure as an individual file.

Mariella Superina, IMBECU - CCT CONICET Mendoza, Casilla de Correos 855, Mendoza (5500), Argentina. Tel. +54-261-5244160, Fax +54-261-5244001, e-mail: <edentata@xenarthrans.org>.

***Edentata*—Instrucciones para los autores**

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). Está dedicada a la difusión de información que contribuya a la conservación de los xenartros.

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, que se indican más abajo, serán devueltos a los autores sin pasar al proceso de revisión por pares.

Ética de investigación y conservación

Al enviar su manuscrito, los autores deben confirmar por escrito que sus protocolos de investigación han sido aprobados por un comité científico de cuidado animal o de ética y que los autores poseían los permisos pertinentes para trabajar con fauna silvestre. Los autores deben conocer y respetar todas las leyes, acuerdos y regulaciones aplicables a su trabajo.

Normas editoriales

Formato

El texto del manuscrito (incluyendo las referencias y leyendas de figuras, tablas y apéndices) deberá estar escrito en letra Times New Roman o Arial, tamaño de fuente 12, a doble espacio, justificado a la izquierda. No utilice notas al pie de página.

Todas las hojas, incluyendo la primera página, deberán ser numeradas correlativamente en el ángulo inferior derecho. El texto principal se preparará en un archivo en formato DOC o RTF. Las figuras y tablas se realizarán en archivos independientes del texto principal.

Estilo

El estilo de escritura debe ser simple y conciso. Se deberán evitar oraciones largas y complejas, que dificulten la lectura del texto.

Palabras en otro idioma

Las palabras en otro idioma, incluyendo las abreviaturas permitidas, deberán estar escritas en *cursiva*.

Nomenclatura

La nomenclatura de los taxones deberá seguir las reglas y recomendaciones actualizadas del Código Internacional de Nomenclatura Botánica y del Código Internacional de Nomenclatura Zoológica. Los nombres científicos a nivel de género y categorías inferiores se escribirán en letra cursiva.

Abreviaturas

Las medidas serán expresadas en el sistema métrico decimal. Las mismas deberán estar abreviadas cuando acompañan a un número y escritas sin abreviar en caso contrario (por ejemplo, 5,4 m o varios metros).

Los números al principio de una oración deberán estar escritos en letra. Cuando se utilicen números en el texto sin referirse a dimensiones, se pondrán en letra los menores de 10; por ejemplo, tres armadillos, un perezoso y 12 osos hormigueros.

Las fracciones deben estar expresadas como decimales (por ejemplo 0,25 en lugar de $\frac{1}{4}$). La fracción decimal de un número estará separada del entero por una coma en textos en español o portugués, y por punto en textos en inglés. Los signos > y < podrán usarse si acompañan a una magnitud (por ejemplo <2 m).

Las abreviaturas deberán terminar en un punto, a excepción de aquellas correspondientes a medidas y distancias, como kg, m, km, μm , que son símbolos. Las figuras deberán ser referidas en el texto mediante la abreviatura Fig. o Figs. (p. ej. Fig. 1, Figs. 2–4; en la Fig. 2, se puede observar...).

Los números estarán separados de las dimensiones por un espacio (por ejemplo, 2 km o 07:15 hs; no escriba 2km ni 07:15hs).

Las fechas se indicarán en el formato día – mes (escrito en palabras) – año, sin comas o puntos (p. ej. 25 de agosto de 2010). Se deberá utilizar el sistema de 24 horas para designar el tiempo de reloj, seguido por la abreviatura “hs” (p. ej. 07:15 hs o 21:00 hs).

Organización

Primera página

La primera página del manuscrito deberá contener los siguientes ítems en el orden indicado:

- *Título*: El título deberá ser conciso e informativo y, si corresponde, incluir la especie involucrada (con el nombre científico). En los manuscritos en portugués y español, se incluirá debajo del título original su traducción al inglés, tanto en artículos como en notas breves.

- *Nombres de autores y direcciones laborales*: Indique los nombres completos de todos los autores. Señale a cada autor con letra minúscula, en superíndice, consecutivamente para relacionar la institución a la que pertenece. Debajo de los nombres, indique la afiliación laboral (en el momento de la realización de la investigación) de cada autor, empezando con el superíndice correspondiente. Esta incluirá la sección o departamento de la institución, el nombre completo de la institución, la dirección postal, el código postal, la localidad, el país y la dirección de correo electrónico.

- *Dirección actual/permanente*: En el caso de que un autor haya cambiado su afiliación después de haberse realizado el trabajo, podrá indicar una “dirección actual” y marcarla con letra minúscula, en superíndice, detrás de su nombre.

- *Contacto*: Marque con superíndice numérico quién es el responsable de la correspondencia, tanto durante las etapas del proceso editorial como después de la publicación.

Segunda página

- *Resumen*: Incluya un resumen de no más de 250 palabras, para artículos regulares, y no más de 100 palabras para comunicaciones breves y notas de campo. En el caso de manuscritos cuyo texto principal esté escrito en español o portugués, deberá incluirse una traducción del resumen al inglés. Los manuscritos en inglés tendrán que incluir, además, un resumen en español o portugués. El resumen debe ser claro y describir brevemente el objetivo de la investigación, los resultados y las principales conclusiones. No incluya referencias bibliográficas ni abreviaturas poco comunes.

- *Palabras clave*: Agregue no más de seis palabras clave en los dos idiomas utilizados en el resumen, en orden alfabético y separadas por comas, que sean indicativas del contenido del manuscrito, incluyendo el nombre común y el científico de la especie estudiada.

Texto principal del manuscrito

El texto de los artículos regulares se dividirá preferentemente en las secciones tradicionales: Introducción, Materiales y Métodos, Resultados y Discusión. No utilice división por secciones en comunicaciones breves y notas de campo.

Niveles de encabezado

Se admiten tres niveles de encabezado:

- El primer nivel (más inclusivo) se escribirá en negrita, justificado a la izquierda, sin punto final.

- El segundo nivel se escribirá en *cursiva*, sin negrita y justificado a la izquierda, sin punto final. El texto correspondiente comenzará en la línea siguiente como un nuevo párrafo.

- El tercer nivel se escribirá en *cursiva*, sin negrita y justificado a la izquierda. Finalizará en dos puntos, a continuación el párrafo correspondiente comenzará en la misma línea.

En el caso de que se enumere una lista de ítems en el texto corrido, los mismos serán precedidos por numerales arábigos seguidos de un punto (1.) o por viñetas (•).

Introducción

La introducción mencionará los objetivos del trabajo y proporcionará un marco teórico apropiado.

Materiales y Métodos

Esta sección incluirá suficientes detalles para permitir que el estudio sea repetido. Identifique claramente los sitios de estudio, incluyendo las coordenadas geográficas correspondientes, siempre que sea aplicable. En el caso de que los métodos de estudio ya hayan sido publicados previamente, sólo deberá incluir las referencias correspondientes. No es necesario describir detalladamente los métodos estadísticos usados comúnmente, pero deberá proporcionar sus referencias bibliográficas.

Resultados

Esta sección resaltará los resultados principales, sin repetir información ya incluida en figuras o tablas.

Discusión

Esta sección podrá ser combinada con los Resultados. Interprete los resultados en el contexto de otros trabajos publicados. Además, discuta la importancia o implicancias de los hallazgos para la conservación de especies o ecosistemas.

Conclusiones

Puede incluir conclusiones para resaltar los hallazgos más importantes.

Agradecimientos

Incluya los agradecimientos debajo de la sección Discusión o de las Conclusiones y antes de las Referencias. Mencione en esta sección las becas y subsidios utilizados para el estudio descrito.

Referencias

Asegúrese de que cada referencia citada en el texto esté incluida en la sección de Referencias y viceversa. No se admiten resultados sin publicar ni comunicaciones personales en la lista de Referencias, pero pueden citarse en el texto.

Citas en el texto

Para citas de un solo autor, incluya sólo el apellido del autor y el año de publicación, separados por coma. Para trabajos de dos autores, coloque los apellidos de ambos, separados por “&”. Para trabajos de más de dos autores, escriba el apellido del primer autor seguido de *et al.* (en letra cursiva).

Cuando deba citar numerosos autores en un párrafo, ordene las citas cronológicamente y luego alfabéticamente. En este caso, las citas van separadas por punto y coma.

Ejemplos: (Nowak, 1991; Anacleto, 1997; Wetzel, 1985a, b; Emmons & Feer, 1999; Noss *et al.*, 2004). McDonough & Loughry (2001) mencionaron que...

Lista de referencias

En la sección de Referencias, enumere las citas en orden alfabético por el apellido del primer autor. Nótese que las iniciales de los autores y editores llevan espacio entre ellas.

Cuando haya más de un artículo de los mismos autores y que éstos figuren en el mismo orden, ordénelos por orden cronológico. Cuando haya varios artículos que tengan el mismo primer autor, ordénelos por orden alfabético del segundo, luego del tercer autor, etc. En el caso de artículos que tengan los mismos autores y el mismo año, asígneles un sufijo numérico (p. ej., 1985a).

En los títulos de artículos, sólo escriba la primera palabra y nombres propios con mayúscula. No abrevie los nombres de las revistas. Sólo indique el número de volumen dentro de un mismo tomo si este último no está numerado consecutivamente.

Ejemplos:

Publicación en revista:

Vynne, C., R. B. Machado, J. Marinho Filho & S. K. Wasser. 2009. Scat-detection dogs seek out new locations of *Priodontes maximus* and *Myrmecophaga tridactyla* in Central Brazil. *Edentata* 8–10: 13–14.

McDonough, C. M., S. A. McPhee & W. J. Loughry. 1998. Growth rates of juvenile nine-banded armadillos. *Southwestern Naturalist* 43: 462–468.

Nótese en este último ejemplo que no se incluyó el número del volumen (4) ya que el tomo 43 está numerado consecutivamente a partir de su primer volumen. O sea, en vez de escribir 43(4): 462–468, sólo se escribió 43: 462–468.

Libro:

Eisenberg, J. F. 1989. *Mammals of the Neotropics, Volume 1. The Northern Neotropics: Panama, Colombia, Venezuela, Guyana, Suriname, French Guiana.* The University of Chicago Press, Chicago. 624 pp.

Capítulo de libro:

Superina, M., F. Miranda & T. Plese. 2008. Maintenance of *Xenarthra* in captivity. Pp. 232–243 in: *The Biology of the Xenarthra* (S. F. Vizcaíno & W. J. Loughry, eds.). University Press of Florida, Gainesville.

Wetzel, R. M. 1985. The identification and distribution of recent *Xenarthra* (=Edentata). Pp. 5–21 in: *The evolution and ecology of armadillos, sloths, and vermilinguas* (G. G. Montgomery, ed.). Smithsonian Institution Press, Washington and London.

Resumen de congreso:

Noss, A. 1999. La sostenibilidad de la cacería de subsistencia izoceña. P. 80 in *IV Congreso Internacional sobre manejo de fauna silvestre en Amazonia y Latinoamérica*, Asunción.

Rogel, T. G., C. E. Pellegrini, J. A. Agüero, A. R. Bamba, P. C. Paez & E. M. Virlanga. 2005. Caracterización de la dieta de dasipódidos del chaco árido riojano. P. 128 in *XX Jornadas Argentinas de Mastozoología* (SAREM, ed.), Buenos Aires.

Disertación o Tesis:

Abba, A. M. 2008. Ecología y conservación de los armadillos (Mammalia, Dasypodidae) en el noreste de la provincia de Buenos Aires, Argentina. Tesis Doctoral, Universidad Nacional de La Plata, La Plata. 246 pp.

Steuber, J. G. 2007. The cost of an emerging disease: *Mycobacterium leprae* infection alters metabolic rate of the nine-banded armadillo (*Dasypus novemcinctus*). Tesis de Maestría, University of Akron, Akron. 31 pp.

Página web:

IUCN. 2010. The IUCN Red List of Threatened Species 2010.2. International Union for Conservation of Nature and Natural Resources. <<http://www.iucnredlist.org/>>. Consultada 17 de agosto de 2010.

CITES. 2007. Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora. <<http://www.cites.org/>>. Consultada 12 de diciembre de 2007.

Tablas

Las tablas se enviarán en un archivo separado, nunca intercaladas en el texto del manuscrito. Coloque cada tabla en hoja aparte y numérela en formato arábigo. Incluya las leyendas correspondientes al final del manuscrito, en hoja aparte, después de las Referencias. Las mismas deben ser concisas y autoexplicativas.

No incluya líneas verticales en las tablas; sólo coloque líneas horizontales debajo del título, debajo de los títulos de columnas y al final de la tabla. No utilice notas de pie.

Figuras

Los artículos pueden incluir pequeñas fotografías de alta calidad (en color o blanco y negro), figuras y mapas. Numere cada figura en formato arábigo y enumere todas las leyendas de figuras al final del manuscrito, en hoja aparte, después de las leyendas de las tablas. La resolución de imagen debería ser no menos de 300 dpi. Se aceptarán los siguientes formatos electrónicos: .jpg, .tif, .eps, .pdf, .psd, o .ai. Envíe todas las figuras en archivos separados y asegúrese que el nombre del archivo incluya el número de figura correspondiente.

Envío de manuscritos

Los manuscritos deben ser enviados a la editora en formato digital. Recuerde enviar el texto principal en un archivo en formato DOC o RTF, las tablas en un archivo DOC o RTF independiente, y cada figura en un archivo separado.

Mariella Superina, IMBECU - CCT CONICET Mendoza, Casilla de Correos 855, Mendoza (5500), Argentina. Tel. +54-261-5244160, Fax +54-261-5244001, e-mail: <edentata@xenarthrans.org>.

Edentata — Instruções aos autores

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

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 xenarthros. 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.

Ética de investigação e conservação

Ao enviar o manuscrito, os autores devem confirmar por escrito que seus protocolos de investigação foram aprovados por um comitê científico de cuidado animal ou de ética, como também que possuem as licenças pertinentes para trabalhar com fauna silvestre. Os autores devem conhecer e respeitar todas as leis, acordos e regulamentos aplicados ao seu trabalho.

Normas editoriais

Formato

O formato padrão para os textos (incluindo-se as referências, legendas de figuras, tabelas e apêndices), pede fontes Times New Roman ou Arial, tamanho 12, duplo espaço, justificado à esquerda, não contendo nota de rodapé.

Todas as folhas, inclusive a primeira página, deverão ser numeradas no ângulo inferior direito. O texto principal deverá estar em arquivo em formato DOC ou RTF. As figuras e tabelas, devem ser enviadas à parte do texto principal.

Estilo

O estilo da escrita deve ser simples e conciso. Deve-se evitar as orações largas e complexas, que dificultem a leitura.

Palavras em outro idioma

As palavras em outro idioma, incluindo-se as abreviaturas permitidas, devem estar escritas em *itálico*.

Nomenclatura

A nomenclatura dos táxons seguem as regras e recomendações atualizadas do Código Internacional de Nomenclatura Botânica e do Código Internacional de Nomenclatura Zoológica. Aos nomes científicos, gênero e categorias inferiores, pede-se o tipo *itálico*.

Abreviaturas

As medidas serão expressas pelo sistema métrico decimal. As unidades de medida deverão estar abreviadas quando acompanharem um número e por extenso nos casos contrários (exemplo: 5,4 m ou vários metros).

Os números no começo de uma oração deverão ser escritos por extenso. Na utilização de números de texto sem referência a uma dimensão, pede-se que sejam escritos por extenso os menores que 10 (exemplo: três tatus, uma preguiça e 12 tamanduás).

As frações devem estar expressadas como decimais (exemplo: 0,25 no lugar de $\frac{1}{4}$). A fração decimal de um número estará separada do inteiro por uma

vírgula nos textos em espanhol ou português e por ponto nos textos em inglês. Os símbolos > e < podem ser usados para acompanhar uma magnitude (exemplo: <2 m).

As abreviaturas devem terminar com um ponto, com exceção daqueles correspondentes a medidas e distâncias, como kg, m, km, µm, que são símbolos. As figuras devem estar indicadas no texto mediante a abreviatura Fig. ou Figs. (exemplo: Fig. 1, Figs. 2–4; na Fig. 2, se pode observar...).

Os números estarão separados das dimensões por um espaço (exemplo: 2 km ou 07:15 hs; não escreva 2km nem 07:15hs).

As datas estarão indicadas em formato dia – mês (por extenso) – ano, sem vírgulas ou pontos (exemplo: 25 de agosto de 2010). Se deverá utilizar o sistema de 24 horas para designar o tempo de relógio, seguido por a abreviatura “hs” (exemplo: 07:15 hs ou 21:00 hs).

Organização

Primeira página

A primeira página do manuscrito deverá conter os seguintes itens, na ordem indicada:

- *Título*: O título deverá ser conciso e informativo e, se corresponde, incluir a espécie envolvida (com o nome científico). Nos manuscritos em português e espanhol, se incluirá abaixo do título original sua tradução ao inglês, tanto em artigos como em notas breves.

- *Nomes dos autores e direções institucionais*: Indique os nomes completos de todos os autores. Assinale cada autor com letra minúscula, em superíndice, consecutivamente para relacionar a instituição a que pertence. Debaxo dos nomes, indique a afiliação institucional (no momento da realização da pesquisa) de cada autor, começando com o superíndice correspondente. Esta incluirá a seção ou departamento da instituição, nome completo da instituição, código postal / CEP, localidade, o país e a direção do correio eletrônico.

- *Direção atual/permanente*: Em caso de que um autor tenha trocado sua afiliação depois de ter realizada a pesquisa, poderá indicar o endereço atual e marcá-lo com letra minúscula, no superíndice, atrás de seu nome.

- *Contato*: Marque com superíndice numérico quem é o responsável pela correspondência, tanto durante as etapas do processo editorial como depois da publicação.

Segunda página

- *Resumo*: Incluir resumo de no máximo 250 palavras, para artigos regulares, e não mais de 100 palavras para comunicações breves ou notas de campo. No caso de manuscritos cujo texto principal está escrito em espanhol ou português, deverá ser incluso um resumo em inglês. Os manuscritos em inglês terão que incluir, a mais, um resumo em espanhol ou português. O resumo deve ser claro e descrever brevemente o objetivo da pesquisa, os resultados e as principais conclusões. Não incluir referências bibliográficas nem abreviaturas pouco comuns.

- *Palavras-chave*: Agregar não mais de seis palavras chave nos dois idiomas utilizados no resumo, em ordem alfabética e separadas por vírgulas, que sejam indicativas do conteúdo do manuscrito, incluindo o nome comum e científico da espécie estudada.

Texto principal do manuscrito

O texto dos artigos regulares deverá ser dividido, preferentemente, em seções tradicionais: Introdução, Materiais e Métodos, Resultados e Discussão. Não utilizar essas divisões para comunicações breves e notas de campo.

Níveis de cabeçalho:

São aceitos três níveis de cabeçalho:

- O primeiro nível (mais inclusivo), deve ser escrito em **negrito**, justificado à esquerda, sem ponto final.

- O segundo nível, deve ser escrito em *itálico*, sem negrito e justificado à esquerda, sem ponto final. O texto correspondente deve começar na linha seguinte, como um novo parágrafo.

- O terceiro nível deve ser escrito em *itálico*, sem negrito e justificado à esquerda. Finalizará com dois pontos. Em continuação, começará o parágrafo correspondente, na mesma linha.

No caso de que se enumere uma lista de itens no texto corrido, os mesmos serão precedidos por numerais arábicos seguidos de um ponto (1.) ou por asteriscos (*).

Introdução

A introdução deve conter os objetivos do trabalho e proporcionar um marco teórico apropriado.

Materiais e Métodos

Esta seção deve incluir suficientes detalhes para permitir que o estudo seja repetido. Identificar claramente as áreas de estudo, incluindo as coordenadas geográficas correspondentes, sempre que seja aplicável. Nos casos em que os métodos de estudo já tenham sido publicados previamente, somente deverão ser incluídas as referências correspondentes. Não é necessário descrever detalhadamente os métodos estatísticos de uso comum, mas apenas indicar suas referências bibliográficas.

Resultados

Esta seção deve destacar os principais resultados, sem que se repita as informações já incluídas em figuras e tabelas.

Discussão

Esta seção poderá ser combinada com os Resultados. Interpretar os resultados no contexto de outros trabalhos publicados. Discutir ainda a importância ou as implicações dos seus achados para a conservação de espécies ou de ecossistemas.

Conclusões

Pode incluir conclusões para destacar os achados mais importantes.

Agradecimentos

Incluir os agradecimentos abaixo da seção de discussão ou das conclusões e antes das referências. Mencionar nesta seção as bolsas e subsídios utilizados para o estudo descrito.

Referências

Assegurar-se de que cada referência citada no texto está incluída na seção de referência e vice-versa. Não se admite resultados sem publicar nem comunicações pessoais na lista de referências, mas podem ser citados no texto.

Citações no texto

Para citações de um só autor, incluir somente o sobrenome do autor e o ano de publicação, separados por vírgula. Para trabalhos de dois autores, colocar o sobrenome de ambos, separados por “&”. Para trabalhos de mais de dois autores, escrever o sobrenome do primeiro autor seguido de *et al.* (em letra itálica).

Ao citar vários autores em um mesmo parágrafo, ordenar as citações cronologicamente e em seguida alfabeticamente. Neste caso, as citações vão separadas por ponto e vírgula.

Exemplos: (Nowak, 1991; Anacleto, 1997; Wetzel, 1985a, b; Emmons & Feer, 1999; Noss *et al.*, 2004). McDonough & Loughry (2001) mencionaram que...

Lista de referências

Na seção de referências, enumerar as citações em ordem alfabética por sobrenome do primeiro autor. Note que as iniciais dos autores e editores levam espaço entre elas.

Quando houver mais de um artigo dos mesmos autores e estes figurarem na mesma ordem, ordená-los por ordem cronológica. Quando houver vários artigos que tenham o mesmo primeiro autor, ordená-los por ordem alfabética do segundo autor, e logo do terceiro, etc. Em caso de artigos que tenham os mesmos autores e mesmo ano, assinalar um sufixo numérico (exemplo: 1985a).

Nos títulos dos artigos, escrever somente a primeira palavra e nomes próprios em maiúscula. Não abrevie os nomes das revistas. Somente indique o número do volume dentro de um mesmo tomo, se este último não estiver numerado consecutivamente.

Exemplos:

Publicação em revista:

- Vynne, C., R. B. Machado, J. Marinho Filho & S. K. Wasser. 2009. Scat-detection dogs seek out new locations of *Prionomys maximus* and *Myrmecophaga tridactyla* in Central Brazil. *Edentata* 8–10: 13–14.
- McDonough, C. M., S. A. McPhee & W. J. Loughry. 1998. Growth rates of juvenile nine-banded armadillos. *Southwestern Naturalist* 43: 462–468.

Note que este último exemplo não inclui o número do volume (4) já que o tomo 43 está numerado consecutivamente a partir de seu primeiro volume. Ou seja, em vez de escrever 43(4): 462–468, somente se escreveu 43: 462–468.

Livro:

- Eisenberg, J. F. 1989. *Mammals of the Neotropics, Volume 1. The Northern Neotropics: Panama, Colombia, Venezuela, Guyana, Suriname, French Guiana.* The University of Chicago Press, Chicago. 624 pp.

Capítulo de livro:

- Superina, M., F. Miranda & T. Plese. 2008. Maintenance of *Xenarthra* in captivity. Pp. 232–243 in: *The Biology of the Xenarthra* (S. F. Vizcaíno & W. J. Loughry, eds.). University Press of Florida, Gainesville.
- Wetzel, R. M. 1985. The identification and distribution of recent *Xenarthra* (=Edentata). Pp. 5–21 in: *The evolution and ecology of armadillos, sloths, and vermilinguas* (G. G. Montgomery, ed.). Smithsonian Institution Press, Washington and London.

Resumo de congresso:

- Noss, A. 1999. La sostenibilidad de la cacería de subsistencia izoceña. P. 80 in *IV Congreso Internacional sobre manejo de fauna silvestre en Amazonia y Latinoamérica*, Asunción.
- Rogel, T. G., C. E. Pellegrini, J. A. Agüero, A. R. Bamba, P. C. Paez & E. M. Virlanga. 2005. Caracterización de la dieta de dasipódidos del chaco árido riojano. P. 128 in *XX Jornadas Argentinas de Mastozoología* (SAREM, ed.), Buenos Aires.

Dissertação ou Tese:

- Abba, A. M. 2008. *Ecología y conservación de los armadillos (Mammalia, Dasypodidae) en el noreste de la provincia de Buenos Aires, Argentina.* Tese de Doutorado, Universidad Nacional de La Plata, La Plata. 246 pp.
- Steuber, J. G. 2007. *The cost of an emerging disease: Mycobacterium leprae infection alters metabolic rate of the nine-banded armadillo (Dasypus novemcinctus).* Tese de Mestrado, University of Akron, Akron. 31 pp.

Website:

- IUCN. 2010. *The IUCN Red List of Threatened Species 2010.2.* International Union for Conservation of Nature and Natural Resources. <<http://www.iucnredlist.org/>>. Consultado 17 de agosto de 2010.
- CITES. 2007. *Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora.* <<http://www.cites.org/>>. Consultado 12 de dezembro de 2007.

Tabelas

As tabelas devem ser enviadas em um arquivo separado, nunca intercaladas com o texto do manuscrito. Colocar cada tabela em uma folha à parte e numerar em formato arábico. Incluir as legendas correspondentes ao final do manuscrito, em folha à parte, depois das referências. As mesmas devem ser concisas e autoexplicativas. Não incluir linhas verticais nas tabelas; somente colocar linhas horizontais sob o título, sob os títulos das colunas e ao final da tabela. Não utilizar notas de rodapé.

Figuras

Os artigos podem incluir pequenas fotografias de alta qualidade (colorido ou em preto e branco), figuras e mapas. Numerar cada figura em formato arábico e incluir todas as legendas das figuras ao final do manuscrito, em folha à parte, depois das legendas das tabelas. A resolução das imagens deve ser não menos de 300 dpi. Serão aceitos os seguintes formatos eletrônicos: .jpg, .tif, .eps, .pdf, .psd, ou .ai. Enviar todas as figuras em arquivos separados e verificar que o nome do arquivo inclua o número da figura correspondente.

Envio de manuscritos

Os manuscritos devem ser enviados à editora em formato digital. Lembrar-se de enviar o texto principal em arquivo DOC ou RTF, as tabelas em DOC ou RTF independente, e cada figura em um arquivo separado.

Mariella Superina, IMBECU - CCT CONICET
Mendoza, Casilla de Correos 855, Mendoza (5500),
Argentina. Tel. +54-261-5244160, Fax +54-261-
5244001, e-mail: <edentata@xenarthrans.org>.
