



Corpo Editorial

Alexandre Floriani Ramos, Embrapa/Cenargen, Brasília, DF (**Editor-Chefe**)
Marc Henry, UFMG/EV, Belo Horizonte, MG (**Editor Chefe**)
Carlos Eduardo Ambrósio, USP/FZEA, Pirassununga, SP (**Editor Associado**)
Érika Christina Santos Oliveira, UFRPE, Recife, PE (**Editor Associado**)
Maria Isabel Vaz de Melo, PUC Minas, Betim, MG (**Editor Associado**)
Rubens Paes Arruda, USP/FMVZ, São Paulo, SP (**Editor Associado**)

A "Revista Brasileira de Reprodução Animal", publicada exclusivamente em versão eletrônica a partir do v.29 de 2005, é editada trimestralmente pelo Colégio Brasileiro de Reprodução Animal e destina-se à divulgação de artigos científicos originais, revisões de literatura, traduções de artigos técnicos autorizadas pelos autores, relatos de casos, tendo como enfoque principal a divulgação da ciência e a educação continuada em tópicos de interesse direto ou indireto da reprodução animal.

O acesso à RBRA eletrônica é gratuito para os associados do Colégio Brasileiro de Reprodução Animal.

O encaminhamento de trabalhos, pedidos de assinaturas e correspondência em geral deverão ser endereçados a:

Dr. Marc Henry, Editor-Chefe
Revista Brasileira de Reprodução Animal
E-mail: rbra@cbra.org.br
Colégio Brasileiro de Reprodução Animal - CBRA
Alameda das Princesas, 1275 - Bairro São José - 31275-180 Belo Horizonte – MG
Fone: (031)491-7122 / Fax: (031)491-7025.
E-mail: cbra@cbra.org.br e Website: <http://www.cbra.org.br>

**Os textos foram reproduzidos conforme os originais enviados,
sendo de total responsabilidade dos autores o conteúdo apresentado.**

<p>Revista Brasileira de Reprodução Animal, v.1- , n.1- , 1977- Belo Horizonte: Colégio Brasileiro de Reprodução Animal, 1977-</p> <p>Trimestral. ISSN: 0102-0803 (v.1, 1977 - v.28, 2004); ISSN: 1809-3000 (v.29, 2005-) A partir do v.29, 2005 disponível no website: www.cbra.org.br</p> <p>1. Reprodução animal - Periódicos - Brasil. I. Colégio Brasileiro de Reprodução Animal. CDU - 636.082.4 (81) (05) - AGRIS L10</p>	<p>A RBRA é indexada nas seguin- tes bases de dados: AGRICOLA, AGRINTER, AGROBRASE, BIOLOGICAL ABSTRACTS CAB ABSTRACTS</p>
--	--