



Sociedade Brasileira de Zoologia

Departamento de Zoologia, UFPR
Caixa Postal 19020
81531-980 Curitiba, PR
Telefax: (41) 3266-6823
E-mail: presidente@sbzoologia.org.br
Web: <http://www.sbzoologia.org.br>

Curitiba, 19 de maio de 2009

Ilmo. Sr.
Dr. Jorge Almeida Guimarães
Presidente da CAPES
Ministério da Educação - Anexos I e II - 2º andar –
70359-970 - Brasília, DF
Caixa Postal 250

Senhor Presidente,

A instituição de uma metodologia continuada de avaliação da produção científica brasileira pela CAPES parecia representar, em um primeiro momento, um estímulo saudável ao aprimoramento da produção científica nacional. De fato, a implantação do QUALIS aprimorou substancialmente a qualidade de nossas revistas e a produção científica de nossos programas de pós-graduação. A comunidade científica não somente procurou publicar em periódicos com maior índice de impacto como também foi visível o esforço por parte de vários editores de revistas nacionais em melhorar a qualidade dos nossos meios de divulgação, na esperança de ver suas revistas reconhecidas pela CAPES.

Entretanto, o devido reconhecimento pelo esforço empreendido não veio. Pelo contrário, percebemos agora, com apreensão, que algumas das mais importantes revistas nacionais nas áreas de Zoologia e Botânica foram rebaixadas no novo QUALIS, apesar das melhorias substanciais pelas quais vêm passando. Algumas destas revistas, a exemplo dos Papéis Avulsos de Zoologia, dos Arquivos e Boletim do Museu Nacional, do Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi, da Acta Botanica Brasílica, da Hoehnea e da Revista Brasileira de Botânica, são reconhecidas internacionalmente e foram utilizadas historicamente como veículos importantes de divulgação da comunidade científica brasileira. Cabe salientar que o Arquivo do Museu Nacional é a revista científica mais antiga do Brasil, publicada ininterruptamente desde 1875 e agora se vê ameaçada de extinção. Outras, com histórico mais recente, também passaram por uma profunda reformulação e já despontam como importantes veículos de comunicação nas suas áreas de especialidade. Muitas destas revistas pertencem a Sociedades científicas que contam em seu corpo editorial com pesquisadores com longo histórico de produção científica de qualidade. Podemos citar entre estas a Revista Brasileira de Ornitologia e a ZOOLOGIA (antiga Revista Brasileira de Zoologia), além das já citadas Acta Botanica Brasílica (revista oficial da Sociedade Brasileira de Botânica) e a Revista Brasileira de Botânica (revista da Sociedade Botânica de São Paulo). Nenhuma destas revistas foi qualificada pelo QUALIS à altura da posição que ocupam, especialmente por terem sido historicamente responsáveis pela divulgação das ciências zoológica e botânica brasileiras.

É importante ressaltar que o Brasil vive um momento de grande efervescência nas ciências biológicas, que resultou em aumento substancial de produtividade. Esta fase vem impulsionando a reformulação de algumas revistas, assim como tem favorecido o surgimento de outras em áreas onde ainda é clara a carência de veículos de comunicação para divulgação do conhecimento científico. Neste esforço, visando atender aos critérios da CAPES, estas revistas mantêm atualmente normas rígidas de publicação, asseguradas por corpos editoriais de qualidade que reúnem destacados especialistas de todo o mundo. Contudo, apesar da maioria destas revistas nacionais apresentar hoje a qualidade, o formato e a regularidade das melhores revistas internacionais da área, correm o risco de serem extintas por falta de apoio e reconhecimento por parte do sistema de avaliação QUALIS. A eventual extinção da maioria das revistas brasileiras eliminará de vez a oportunidade histórica que o Brasil tem de se firmar como uma liderança detentora de veículos de comunicação de qualidade para esta importante área de conhecimento.

Considerando o alto nível de penetração e de citação destas revistas no cenário internacional, bem como sua adequação evidente às novas regras internacionais de divulgação científica, vemos com apreensão a sua classificação nos patamares mais inferiores (B4 e B5) do QUALIS. Entretanto, a inclusão destas revistas nos níveis B4 e B5 não se deve ao baixo valor de Fator de Impacto (FI) das revistas em questão, mas ao simples fato



do próprio QUALIS não dispor de meios para calcular o FI das revistas brasileiras. A alternativa encontrada pelo programa parece ter sido a de classificar todas as revistas que não estejam no Journal Citation Report (JCR) nos níveis mais baixos da sua escala de avaliação. Uma alternativa mais adequada e justa teria sido a de solicitar a organismos especializados independentes, como a BIREME sediada no Estado de São Paulo, a produção dos índices de impacto das revistas brasileiras que ainda não pertencem ao JCR. Tal medida evitaria a implementação de regras conciliatórias arbitrárias, tais como a designação de um grupo de revistas “indicadas” para comporem o grupo A do QUALIS, revistas estas com índices de penetração, qualidade e citação iguais ou inferiores aos de outras revistas nacionais que não tiveram a sorte de serem escolhidas. Neste ponto específico, a nova comissão do QUALIS informou que não adotará esta prática para o próximo triênio. Entretanto, apesar da medida ser salutar porque acaba com uma condenável prática clientelista, esta não é suficiente e não repara as distorções e incoerências ainda existentes nos procedimentos de avaliação do QUALIS. Um indício da sua incoerência pode ser ilustrado no abandono, sem razão aparente, do índice de meia vida como valor de avaliação das revistas. Este índice é de grande relevância em razão das especificidades das áreas de Botânica e Zoologia e deveria, no nosso entender, receber maior importância no processo de avaliação. A decisão de eliminar o índice de meia vida do processo de avaliação não constitui uma decisão em sintonia com as especificidades da área.

As revistas brasileiras têm a difícil tarefa de se consolidarem em um ambiente hostil, tanto fora como dentro do País, enfrentando a concorrência das revistas estrangeiras e o gargalo da avaliação QUALIS. O próprio meio acadêmico tem se encarregado de avaliar as revistas ao produzir uma pressão salutar que leva, em última instância, à hierarquização das revistas por mérito. Neste sentido, a nova iniciativa QUALIS é prejudicial, pois não estimula a consolidação da nossa ciência, mas reforça a desagregação do nosso conjunto de revistas de qualidade da área. Atribuir o nível de mérito adequado às revistas brasileiras certamente estimularia um círculo virtuoso que levaria, em última instância, a que se igualem em competitividade com revistas internacionais de “nível A” no JCR.

Com base no exposto acima e em nome das diversas sociedades, entidades e instituições representadas aqui, sugerimos que a CAPES, após consulta à comunidade científica, revise as regras recentemente implantadas visando uma avaliação mais justa das revistas brasileiras e internacionais, compatível com uma melhora sustentada da qualidade das nossas revistas mais importantes. Neste sentido, apontamos como um caminho alternativo para as revistas nacionais, o uso pela CAPES do sistema SciELO, que vem avaliando e monitorando há anos o parque de revistas científicas brasileiras. A SciELO oferece as mesmas ferramentas quantitativas fornecidas pelo JCR, que poderiam ser empregadas para ranquear as revistas brasileiras independentemente do grupo de revistas incluídas nesta base de dados. A criação de duas listas QUALIS independentes, uma internacional gerenciada através dos índices JCR (que incluiria revistas internacionais e nacionais que dispõem desse sistema de avaliação) e outra nacional cuja avaliação seria baseada nos índices SciELO, representaria um estímulo à publicação de qualidade e à melhora das revistas nacionais, evitando também o estabelecimento de metodologias compensatórias questionáveis para as revistas que não pertencem à base de dados JCR. Acreditamos que dessa forma, o sistema QUALIS não funcionará como um fator de desestímulo para a publicação de artigos de qualidade em revistas nacionais devido a causas circunstanciais. Mais do que exportar autores para revistas internacionais, precisamos tornar nossas revistas atraentes para nossos próprios autores e para autores de outros países.

Este documento foi endossado e segue assinado por 78 pesquisadores brasileiros representando 14 sociedades científicas brasileiras, 22 Programas de Pós-Graduação em Zoologia e Botânica e 31 revistas nacionais de Zoologia e Botânica.

Resposta a este manifesto deve ser encaminhada ao Dr. Rodney Ramiro Cavichioli, coordenador do Fórum das Sociedades Científicas Brasileiras e presidente da Sociedade Brasileira de Zoologia (email: presidente@sbzoologia.org.br), representando os assinantes do documento.

ASSINATURAS (lista alfabética):

Dr. Ademar Gomes Bandeira, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia) da Universidade Federal da Paraíba bandeira@dse.ufpb.br

Dr. Alessandro Rapini, Editor de Área da revista Rodriguésia rapinibot@yahoo.com.br

Dra. Ana Lucia Prudente, Vice-Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Zoologia do Museu Paraense



Sociedade Brasileira de Zoologia

Departamento de Zoologia, UFPR
Caixa Postal 19020
81531-980 Curitiba, PR
Telefax: (41) 3266-6823
E-mail: presidente@sbzoologia.org.br
Web: <http://www.sbzoologia.org.br>

- Emílio Goeldi prudente@museu-goeldi.br
- Dra. Anna Luiza Ilkiu Borges, Editora Científica do Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi Ciências Naturais e Vice-Coordenadora do Programa de Botânica da Universidade Federal Rural da Amazônia / Museu Paraense Emílio Goeldi ilkiuborges@yahoo.com.br boletim@museu-goeldi.br
- Dr. Antonio Salatino, Membro da Comissão Editorial de Boletim de Botânica da Universidade de São Paulo asalatin@ib.usp.br
- Dr. Benedito Barraviera, Editor da revista Journal of Venomous Animals and Toxins e Presidente da Associação Brasileira de Editores Científicos (ABEC) bbviera@gnosis.com.br
- Dr. Carlo Magenta Cunha, Editor da revista Strombus carlomagenta@gmail.com
- Dr. Carlos Alberto Gonçalves da Cruz, Editor Associado da revista South American Journal of Herpetology cagcruz@uol.com.br
- Dr. Carlos Roberto F. Brandão, Presidente do Comitê Brasileiro do Conselho Internacional de Museus, ex-Diretor do Museu de Zoologia da USP e ex-Editor das revistas científicas do Museu de Zoologia crfbrand@usp.br
- Dr. Carlos Arturo Navas Iannini, Editor Associado da revista South American Journal of Herpetology navas@usp.br
- Sr. Carlos Henckes, Presidente da Sociedade Conquiliologistas do Brasil carlos@femorale.com
- Dr. Carlos A. Joly, Editor da revista Biota Neotropica cjoly@unicamp.br
- Dr. Carlos Henke de Oliveira, Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ecologia/URI ecologia@uricer.edu.br
- Dr. Carlos J. E. Lamas, Co-Editor das publicações do Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo einicker@usp.br
- Dr. Claudio José Barros de Carvalho, Editor da Revista Brasileira de Entomologia cjbcarva@ufpr.br rbe@ufpr.br
- Dra. Clarice Bernhardt Fialho, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal da Universidade Federal do Rio Grande do Sul cbfialho@pro.via-rs.com.br
- Dra. Erika Hingst-Zaher, Editora do Boletim da Sociedade Brasileira de Mastozoologia hingstz@usp.br
- Dr. Eurico Cabral de Oliveira Filho, Curador do Herbário Ficológico do Depto de Botânica, IB, USP euricodo@usp.br
- Dr. Francisco Langeani, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal da Universidade Estadual Paulista, Campus de São José do Rio Preto langeani@ibilce.unesp.br
- Dr. Gregório Cardoso Tápias Ceccantini, Curador da Xiloteca do Departamento de Botânica do IB, Universidade de São Paulo, gregorio@usp.br
- Dra. Helenice Mercier, Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Botânica do IB da Universidade de São Paulo hmercier@usp.br
- Dr. Hussam Zaher, Editor das publicações do Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo hzaher@usp.br
- Dr. Iury Accordi, Presidente da Sociedade Brasileira de Ornitologia presidencia.sbo@ararajuba.org.br
- Dr. Jefferson Prado, Ex-Editor Chefe da Revista Brasileira de Botânica e da Acta Botanica Brasílica, atualmente Editor de Área do Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica jprado.01@uol.com.br
- Dr. João Ubiratan Moreira dos Santos, Coordenador do Programa de Ciências Biológicas (Botânica) da Universidade Federal Rural da Amazônia / Museu Paraense Emílio Goeldi bira@pesquisador.cnpq.br
- Dr. José Rubens Pirani, Chefe do Departamento de Botânica do IB da Universidade de São Paulo, Editor-responsável do Boletim de Botânica da USP pirani@usp.br
- Dr. Jorge Reppold Marinho, Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ecologia/URI ecologia@uricer.edu.br
- Dr. Leandro Ferreira, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais da Universidade Federal do Pará / Museu Paraense Emílio Goeldi lyferreira@museu-goeldi.br
- Dr. Leandro de Oliveira Salles, Presidente da Associação Memoria Naturalis (AMNAT) losalles@mn.ufri.br
- Dra. Lucia Fransozo, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Zoologia da Universidade Estadual Paulista, Campus de Botucatu mlnf@ibb.unesp.br
- Dra. Lúcia Massutti de Almeida, Presidente da Sociedade Brasileira de Entomologia lalmeida@ufpr.br
- Dra. Luciane Marinoni, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Entomologia) da Universidade Federal do Paraná lmarinoni@ufpr.br
- Dr. Luciano Paganucci de Queiroz, Coordenador do Programa de Pós-graduação em Botânica da Universidade Estadual de Feira de Santana lqueiroz@uefs.br
- Dr. Luis Fábio Silveira, Editor da Revista Brasileira de Ornitologia lfsilvei@usp.br
- Ms. Magno Segalla, Presidente da Sociedade Brasileira de Herpetologia e Editor da revista South American



Sociedade Brasileira de Zoologia

Departamento de Zoologia, UFPR
Caixa Postal 19020
81531-980 Curitiba, PR
Telefax: (41) 3266-6823
E-mail: presidente@sbzoologia.org.br
Web: <http://www.sbzoologia.org.br>

- Journal of Herpetology msegalla@gmail.com
- Dr. Marccus Alves, ex-Coordenador (2003-2007) do Programa de Pós-Graduação em Biologia Vegetal da Universidade Federal de Pernambuco; Editor da Área de Taxonomia da Revista Rodriguésia sedges@terra.com.br
- Dr. Marcelo Felgueiras Napoli, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Diversidade Animal da Universidade Federal da Bahia napoli@ufba.br
- Dr. Marcelo Rodrigues de Carvalho, Editor de Área (Pisces) da revista Zootaxa mrcarvalho@ib.usp.br
- Dr. Marcelo Tavares, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia) (PPGBAN) da Universidade Federal do Espírito Santo tavares.mt@gmail.com
- Dr. Marcos D. S. Tavares, Editor da revista Nauplius mdst@usp.br
- Dra. Maria Cristina dos Santos Costa, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Zoologia da Universidade Federal do Pará / Museu Paraense Emílio Goeldi pgzool_coord@museu-goeldi.br
- Dra. Maria das Graças Lapa Wanderley, Editora da Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo, Instituto de Botânica, São Paulo gracaw@terra.com.br
- Dra. Maria Laene Moreira Carvalho, Editora da Revista Brasileira de Sementes mlaene@gmail.com
- Dra. Maria Margarida da Rocha Fiuza de Melo, Vice-Presidente da Sociedade Brasileira de Botânica e Editora-Chefe da Acta Botanica Brasilica e Editora Responsável pela Flora Fanerogâmica da Ilha do Cardoso margaridamelo@terra.com.br
- Dr. Marinus Hoogmoed, ex-Editor do Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi Ciências Naturais marinus@museu-goeldi.br
- Dr. Martín R. Alvarez, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Zoologia da Universidade Estadual de Santa Cruz malva@uesc.br
- Dr. Miguel Angel Monné Barrios, Editor das publicações do Museu Nacional/UFRJ monne@uol.com.br
- Dr. Miguel T. U. Rodrigues, Ex-Diretor do Museu de Zoologia da USP mturodri@usp.br
- Dr. Milton Groppo, Editor da revista Acta Botanica Brasilica. Departamento de Biologia, FFCLRP-USP (Ribeirão Preto, SP) grosso@ffclrp.usp.br
- Dra. Nanuza Luiza de Menezes, Membro da Comissão Editorial de Boletim de Botânica da USP nanuzalm@usp.br
- Dr. Nelson Jorge da Silva Jr., Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais e Saúde da Universidade Católica de Goiás njsj@ucg.br
- Dr. Nelson Rodrigues Sanjad, Diretor da Coordenação de Comunicação e Extensão do Museu Paraense Emílio Goeldi e Editor Científico do Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi Ciências Humanas nsanjad@hydra.com.br nsanjad@museu-goeldi.br
- Dr. Nilson Gabas Jr., Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação do Museu Paraense Emílio Goeldi gabas@museu-goeldi.br
- Dr. Niro Higuchi, Editor da revista Acta Amazônica higuchin@uol.com.br
- Dra. Paula Beatriz de Araujo, Presidente da Sociedade Brasileira de Carcinologia pbaraujo@portoweb.com.br
- Dr. Paulo Sergio D'Andrea, Presidente da Sociedade Brasileira de Mastozoologia dandrea@ioc.fiocruz.br
- Dr. Paulo Günter Windisch, Presidente da Sociedade Botânica do Brasil, SBB, pteridos@gmail.com
- Dra. Rafaela Campostrini Forzza, Curadora do Herbário do Jardim Botânico do Rio de Janeiro rafaela@jbrj.gov.br
- Dr. Renato de Mello-Silva, Curador do Herbário do Departamento de Botânica do IB, Universidade de São Paulo mellosil@usp.br
- Dr. Robson Tamar da Costa Ramos, Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia) (PPGCB-UFPA) da Universidade Federal da Paraíba robtamar@dse.ufpb.br
- Dr. Rodney Ramiro Cavichioli, Presidente da Sociedade Brasileira de Zoologia cavich@ufpr.br
- Dra. Rosaly Ale Rocha, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Entomologia do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA alerocha@inpa.gov.br
- Dr. Rosana Moreira da Rocha, Editora Associada da revista Biota Neotropica rmrocha@ufpr.br
- Dra. Rozane Maria Restello, Vice-coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ecologia/URI e Editora da Revista Perspectiva revistaperspectiva@uricer.edu.br
- Dr. Rudi Weiblen, Editor da revista Ciência Rural cienciarural@mail.ufsm.br rudiweiblen@gmail.com
- Dr. Rui Cerqueira, Editor Chefe do Boletim da Sociedade Brasileira de Mastozoologia rui@biologia.ufrj.br
- Dr. Sergio Alex K. de Azevedo, Diretor do Museu Nacional/UFRJ sazevedo@mn.ufrj.br
- Dr. Sergio A. Vanin, Diretor do Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo savanin@ib.usp.br
- Dra. Sonia Barbosa dos Santos, Presidente da Sociedade Brasileira de Malacologia gundlachia@yahoo.com.br



Sociedade Brasileira de Zoologia

Departamento de Zoologia, UFPR
Caixa Postal 19020
81531-980 Curitiba, PR
Telefax: (41) 3266-6823
E-mail: presidente@sbzoologia.org.br
Web: <http://www.sbzoologia.org.br>

- Dra. Taciana Barbosa Cavalcanti, Chefe de Pesquisa e Desenvolvimento da Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, Editora da Área de Fanerógamas da Acta Botanica Brasílica
taciana@cenargen.embrapa.br chpd@cenargen.embrapa.br
- Dra. Takako Matsumura Tundisi, Editora da revista Brazilian Journal of Biology bjb@bjb.com.br
takako@iie.com.br
- Dr. Ubiratan Santos, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Botânica UFRA/MPEG bira@museu-goeldi.br
- Dr. Ulisses Caramaschi, Editor das publicações do Museu Nacional/UF RJ ulisses@acd.ufrj.br
- Prof. Dr. Vanner Boere, Presidente da Sociedade Brasileira de Etologia vannerboere@uol.com.br
- Dr. Walter Boeger, Editor da revista ZOOLOGIA (antiga Revista Brasileira de Zoologia) wboeger@ufpr.br
- Dr. Yuri L. R. Leite, Editor da revista Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão yleite@gmail.com
- Dra. Zelinda Maria Braga Hirano, Presidente da Sociedade Brasileira de Primatologia zehirano@hotmail.com
- Dra. Zilá Luz Paulino Simões, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Entomologia da FFCLRP-USP
zlsimoe@usp.br



Sociedade Brasileira de Zoologia

Departamento de Zoologia, UFPR
Caixa Postal 19020
81531-980 Curitiba, PR
Telefax: (41) 3266-6823
E-mail: presidente@sbzoologia.org.br
Web: <http://www.sbzoologia.org.br>

Com cópia para os presidentes da ABC, do CNPq e da SBPC, o diretor científico da FAPESP, os membros do Colegiado de Ciências da Vida da CAPES, do Comitê de Área “Ciências Biológicas I” da CAPES e dos Comitês de Assessoramento das Áreas de Zoologia e Botânica do CNPq.

Dr. Jacob Palis Junior, Presidente da Academia Brasileira de Ciências (ABC) jpalis@abc.org.br, jpalis@impa.br

Dr. Marco Antonio Raupp, Presidente da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) mraupp@lncc.br

Dr. Marco Antonio Zago, Presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) presidencia@cnpq.br

Dr. Lívio Amaral, Diretor de Avaliação da CAPES amaral@ufrgs.br, livio.amaral@pq.cnpq.br

Dr. Carlos Henrique de Brito Cruz, Diretor Científico da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP) dc@fapesp.br, brito@ifi.unicamp.br

Membros titulares do Colégio de Ciências da Vida da CAPES:

Dr. João Pereira Leite – USP/RP jpleite@pq.cnpq.br
Dra. Isabela Almeida Pordeus – UFMG isabelapordeus@ufmg.br
Dra. Rita de Cássia Barradas Barata – FCMSCSP rita.barata@fcmssp.edu.br
Dr. Márcio de Castro Silva Filho – USP/ESALQ mdcsilva@esalq.usp.br
Dr. Fábio Rúbio Scarano – UFRJ fscarno@biologia.ufrj.br
Dra. Maria Beatriz Abreu Glória – UFMG beatriz@farmacia.ufmg.br

Membros do comitê de área “Ciências Biológicas I” da CAPES:

Dr. Marcio de Castro Silva Filho - USP (Coordenador de Área) mdcsilva@esalq.usp.br
Dr. Egberto Gaspar de Moura – UERJ (Coordenador Adjunto) egberto@pq.cnpq.br
Dra. Anete Pereira de Souza – UNICAMP anete@unicamp.br
Dra. Célia Maria de Almeida Soares – UFG celia@icb.ufg.br
Dra. Leonor Costa Maia – UFPE leonormaia@pq.cnpq.br
Dr. Marcelo Carnier Dornelas – UNICAMP dornelas@unicamp.br
Dr. Pedro Gnaspini Netto – USP gnaspini@ib.usp.br
Dr. Renato de Oliveira Resende – UNB rresende@unb.br
Dr. Rogério Margis – UFRGS rogerio.margis@ufrgs.br
Dr. Renato Janine Ribeiro (Coordenador QUALIS) rjanine@usp.br, dav@capes.gov.br

Comitê de Assessoramento de Zoologia do CNPq

Dra. Jocélia Grazia jocelia@ufrgs.br
Dr. Ulisses Caramaschi ulisses@acd.ufrj.br
Dr. Alfredo Ricardo Langguth Bonino alfredo@dse.ufpb.br, langguth@pq.cnpq.br

Comitê de Assessoramento de Botânica do CNPq

Dr. Armando Carlos Cervi armando.cervi@pq.cnpq.br
Dr. José Rubens Pirani pirani@usp.br
Dr. Paulo Mazzafera pmazza@unicamp.br, paulo.mazzafera@pq.cnpq.br