

Lista de Avaliadores Ad Hoc da Revista Ambi-Água

Adão Benvindo Luz	Centro de Tecnologia Mineral
Adauto de Souza Ribeiro	Universidade Federal de Sergipe
Ademir Morelli	Universidade de Taubaté
Adilson Pinheiro	Universidade Regional de Blumenau
Adonis Moreira	Embrapa Pecuária Sudeste
Adriano Wagner Ballarin	FCA/Universidade Estadual Paulista
Alaide Aparecida Fonseca Gessner	Universidade Federal de São Carlos
Alcindo dos Santos	Universidade Federal de São Carlos
Alex Vladimir Krusche	Universidade de São Paulo
Alexandre de Avila Leripio	Universidade do Vale do Itajaí
Alexandre Gonçalves Evsukoff	COPPE/Universidade Federal do Rio de Janeiro
Alexandre Guirland Nowosad	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Alexandre Magno Sebbenn	Instituto Florestal de São Paulo
Alexandre Marco da Silva	Universidade Estadual Paulista
Alfredo Pereira	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Ana Teresa Lombardi	Universidade Federal de São Carlos
Anderson Orestes Cavalcante Lobato	Universidade Federal de Pelotas
Andréa Bogatti Guimarães Tomazela	Universidade Estadual Paulista
Antônio Caetano Vaz Caltabiano	Internacional CLIVAR Project Office
Antônio Carlos Vitte	Universidade de Campinas
Antônio César Ortega	Universidade Federal de Uberlândia
Antônio José Teixeira Guerra	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Antônio Roberto Formaggio	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Antônio Teixeira Matos	DEA/Universidade Federal de Viçosa
Aparecido Osdimir Bertolin	Universidade Federal do Tocantins
Arimatéia Carvalho Ximenes	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Attilio Antonio Disperati	Universidade Estadual do Centro-Oeste
Áureo Eduardo Magalhães Ribeiro	Universidade Federal de Lavras
Bernardo Rudorff	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Brani Rozemberg	Fundação Oswaldo Cruz
Caetano Chang Dorea	Health Canada
Camilo Daleles Rennó	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Carlos Edwar Freitas	Universidade Federal do Amazonas
Carlos Ernesto Schaefer	Universidade Federal do Rio de Janeiro

Carlos Moure Cícero	Universidade de Taubaté
Carlos Rogério Mello	DEG/Universidade Federal de Lavras
Carlos Souza Jr.	Amazon Institute of People and the Environment, PA
Carmen Lúcia Amorim Pires Zottarelli	Instituto de Botânica de São Paulo
Carmen Lucia Paiva Silveira	Centro Universitário Plínio Leite
Catarina da Silva Pedrozo	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Cecília Volkmer Ribeiro	Fundação Zoobotânica do RGS
Celso Augusto Guimarães Santos	Universidade Federal da Paraíba
César Ulisses Vieira Veríssimo	Universidade Federal do Ceará
Chigueru Tiba	Universidade Federal de Pernambuco
Cilene Gomes	Universidade Federal do Rio Grande de Norte
Claudia de Albuquerque Linhares	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Claudinei Fonseca Souza	Universidade de Taubaté
Cláudio José Von Zuben	Universidade Estadual Paulista
Cláudio Luis Frankenberg	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
Corina da Costa Freitas	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Cyro Barros Rezende Filho	Universidade de Taubaté
Daniel Alves Aguiar	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Denilson Teixeira	Centro Universitário de Araraquara
Dirceu Luis Herdies	Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos/Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Durval Dourado	Universidade de São Paulo, Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”
Edson Rodrigues	Universidade de Taubaté
Eduardo Antonio Gomes Marques	Universidade Federal de Viçosa
Eduardo Pereira Cabral Gomes	Instituto de Botânica
Eduardo Rodrigues Viana de Lima	Universidade Federal da Paraíba
Eduardo Von Sperling	Universidade Federal de Minas Gerais
Elmo Rodrigues da Silva	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Emilia de Rodat Fernandes Moreira	Universidade Federal da Paraíba
Enio F. F. Silva	Universidade Federal Rural de Pernambuco
Enner Herenio Alcântara	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Ernani Francisco da Rosa Filho	Universidade Federal do Paraná
Eugenio Ávila Pedrozo	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Evlyn Márcia Novo	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Fabício Sanguinetti Cruz de Oliveira	Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo
Flávia Cristina Sossae	Centro Universitário de Araraquara

Flavio César Borba Mascarenhas	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Flávio Jorge Ponzoni	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Flavio José Malta	Universidade de Taubaté
Francisco de Sousa Ramos	Universidade Federal de Pernambuco
Francisco Gonçalves da Silva	Universidade Federal da Paraíba
Francisco Roberto Azevedo	Universidade Federal do Ceará
Georgina Bond Buckup	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Gerson Cardoso Silva Jr.	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Getulio Rincon	Universidade Estadual Paulista
Getulio Teixeira Batista	Universidade de Taubaté
Gilberto Fisch	Instituto de Aeronáutica e Espaço/ Centro Técnico Aeroespacial e Universidade de Taubaté
Gilson Barbosa Athayde Júnior	Universidade Federal da Paraíba
Glicério Trichês	Universidade Federal de Santa Catarina
Gustavo Ferreira Simões	Universidade Federal de Minas Gerais
Helena Carvalho Lorenzo	Centro Universitário de Araraquara
Helio Grassi Filho	Universidade Estadual Paulista - FCA
Henrique M.L. Chaves	Universidade de Brasília
Herickson Akihito Sudo Lutf	Universidad Carlos III de Madrid
Hermann Johann Heinrich Kux	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Herminia Yohko Kanamura	Universidade de Taubaté
Homero Gorge Cerqueira	Polícia Militar do Estado De São Paulo
Horst Frischkorn	Universidade Federal do Ceará
Hugo Moreira Soares	Universidade Federal de Santa Catarina
Humberto Calloni	Fundação Universidade Federal do Rio Grande
Ijar Milagre da Fonseca	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Iraê Amaral Guerrini	FCA/Universidade Estadual Paulista
Itamar Alves Martins	Universidade de Taubaté
Jacob Binsztok	Universidade Federal Fluminense
Jaime Cabral	Universidade Federal de Pernambuco
Jairo José de Oliveira Andrade	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
João Carlos Pinheiro Beck	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
João Graciano Mendonça Filho	Departamento de Geologia, Inst. de Geociências, Universidade Federal do Rio de Janeiro
João Luiz Lani	Universidade Federal do Rio de Janeiro
João Roberto dos Santos	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
João Vianeí Soares	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais

Joel Avruch Goldenfum	IPH-Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Jorge Luiz Gavina Pereira	Museu Paraense Emilio Göeldi
Jorge Rubio	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Jorge Xavier da Silva	Universidade Federal do Rio de Janeiro-Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Jose A. Marengo	Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos/Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
José Alberto Quintanilha	Escola Politécnica da Universidade de São Paulo
José Alexandre Melo Demattê	ESALQ / Universidade de São Paulo
José Angel Alvarez Perez	Universidade do Vale do Itajaí
José Antonio Perrella Balestieri	Universidade Estadual Paulista
José Carlos Becceneri	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
José Carlos de Araújo	Universidade Federal do Ceará
José Carlos Mierzwa	Universidade de São Paulo
José Dias Corrêa Junior	Universidade Federal de Minas Gerais
José Eduardo dos Santos	Universidade Federal de São Carlos
José Eloi Guimarães Campos	Universidade de Brasília
José Euclides Stipp Paterniani	Universidade de Campinas
José Geraldo Querido	Universidade de Taubaté
José Marinaldo Gleriani	Universidade Federal de Viçosa
José Marques da Costa	Universidade de Taubaté
José Renato Boucas Farias	Embrapa Soja
Juliana Cristina Barreiro	Universidade Federal de São Carlos
Jurandir Zullo Junior	CEPAGRI/Universidade de Campinas
Leonardo Santos Collier	Universidade Federal do Tocantins
Leonor Almeida Souza-Soares	Fundacao Universidade do Rio Grande
Lia Osório Machado	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Lidriana de Souza Pinheiro	Universidade Estadual do Ceará
Loreley Gomes Garcia	Universidade Federal da Paraíba
Lucia Maria Sa Antunes Costa	PROURB - FAU - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Luciano Farinha Watzlawick	Universidade Estadual do Centro-Oeste
Luis Alberto Basso	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Luis Antônio Serrão Contim	Centro Universitário Nilton Lins
Luis Eduardo Aragon	Núcleo de Altos Estudos Amazônicos/Universidade Federal do Pará
Luís Fernando Stone	Embrapa Arroz e Feijão

Luiz Fernando Coutinho Oliveira	Universidade Federal de Lavras/ Universidade Federal de Goiás
Luiz Fernando Nascimento	Universidade de Taubaté
Magda Adelaide Lombardo	Universidade Estadual Paulista
Manoel Alonso Gan	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Mara Regina Rizzatti	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
Marçal José Rodrigues Pires	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
Marcelo Friederichs Landim Souza	Universidade Estadual de Santa Cruz
Marcelo Santos Chaves	Universidade Federal da Paraíba
Márcio J. Estefano de Oliveira	Universidade de Taubaté
Marco Antonio Igarashi	Universidade Federal do Ceará
Marcos Adami	Secretaria de Est. da Agricultura e do Abastecimento do Paraná
Marcos Gervasio Pereira	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Marcos Rivail Silva	Universidade Regional de Blumenau
Marcus Cesar Avezum Castro	Universidade Estadual Paulista - Rio Claro
Maria Anita Mendes	Universidade de São Paulo
Maria Claudia Barbosa	COPPE-Universidade Federal do Rio de Janeiro
Maria Cristina Crispim	Universidade Federal da Paraíba
Maria Cristina Vidotte Blanco Tarrega	Universidade Federal de Goiás
Maria de Jesus Robim	Instituto Florestal, Secretaria Meio Ambiente e Universidade de Taubaté
Maria do Carmo Vieira	Universidade Federal da Grande Dourados
Maria Dolores Alves Cocco	Universidade de Taubaté
Maria Elaine de Oliveira	Universidade Federal Fluminense
Maria Helena Arruda Leme	Universidade de Taubaté
Maria Hermínia Ferreira Tavares	Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Maria Inês Salgueiro Lima	Universidade Federal de São Carlos
Maria Isabel Queiroz	Fundação Universidade Federal do Rio Grande- Fundacao Universidade do Rio Grande
Maria Jesus Robim	Instituto Florestal do Estado de São Paulo
Maria Lúcia Calijuri	Universidade Federal de Viçosa
Maria Lúcia Ribeiro	Centro Universitário de Araraquara
Maria Victoria Ramos Ballester	Centro de Energia Nuclear na Agricultura / Universidade de São Paulo
Mariko Ueno	Universidade de Taubaté
Mário Augusto Jardim	Museu Paraense Emilio Göeldi

Mario Valério Filho	Universidade do Vale do Paraíba
Marisete Dantas Aquino	Universidade Federal do Ceará
Maurício Alves Alves Moreira	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Maurício Alves da Motta Sobrinho	Universidade Federal de Pernambuco
Mauro Antonio Homem Antunes	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Milton Kampel	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Neida Patias Volpi	Universidade Federal do Paraná
Nelson de Jesus Ferreira	Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos/Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Nelson Delfino d'Ávila Mascarenhas	Universidade Federal de São Carlos
Nelson Wellausen Dias	Universidade de Taubaté
Nestor Aldo Campana	Universidade de Brasília
Néstor Antonio Heredia Zárate	Universidade Federal da Grande Dourados
Ney Augusto Nascimento	Universidade Federal do Paraná
Orivaldo Brunini	Instituto Agronômico de Campinas
Osmar Alves Lameira	Embrapa Amazônia Oriental
Pablo Santana Santos	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais/SIPAM
Patrick Thierry Seyler	IRD/Universidade de Brasília
Paula Benevides de Moraes	Universidade Federal do Tocantins
Paulo Cesar Sentelhas	Universidade de São Paulo-Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"
Paulo Roberto Cecon Paulo Roberto Cecon	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Paulo Roberto Meneses	Instituto de Geociências - Universidade de Brasília
Paulo Sergio Graziano Magalhaes	Universidade de Campinas
Pedro Teixeira Lacava	Instituto Tecnológico de Aeronáutica
Petrônio Alves Coelho	Departamento de Oceanografia da Universidade Federal de Pernambuco
Philippe Maillard	Universidade Federal de Minas Gerais
Rauquীরio André Albuquerque Marinho da Costa	Universidade Federal do Pará
Regina Peralta Moreira	Universidade Federal de Santa Catarina
Regis Alexandre Lahm	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
Reinaldo José da Silva	Universidade Estadual Paulista
Rejane Magalhães de Mendonça Pimentel	Universidade Federal Rural de Pernambuco
Renato Mello Prado	Universidade Estadual Paulista
Ricardo Santos	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Richarde Marques Silva	Universidade Federal da Paraíba
Roberto de Oliveira	Universidade Federal de Sergipe

Roberto José Carvalho	Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro
Roberto Luiz Carmo	IFCH/Universidade de Campinas
Ronaldo Borges Barthem	Museu Paraense Emílio Göeldi
Ronaldo Viana Soares	Universidade Federal do Paraná
Rosa Maria Formiga Johnsson	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Rouverson Pereira da Silva	Universidade Estadual Paulista
Sandro Froehner	Universidade Federal do Paraná
Serafim Daniel Ballestero	Universidade de Taubaté
Sérgio Campos	Universidade Estadual Paulista
Shiguenoli Miyamoto	Universidade Estadual de Campinas
Silvia Helena Govoni Brondi	Embrapa Pecuária Sudeste
Simey Thury Vieira Fisch	Universidade de Taubaté
Simone Pinheiro Pereira	Universidade Federal do Pará
Solon Jonas Longhi	Universidade Federal de SergipeM
Sonia Cristina J. G. de Andrade Perez	Universidade Federal de São Carlos
Stelio Maia Menezes	Universidade Federal de Lavras
Teresinha Guerra	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Thereza Christina Almeida Rosso	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Ubirajara Aluizio Mattos	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Ubiratan Ferruccio Faccini	UNISINOS
Ulisses Thadeu Vieira Guedes	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Valdemar Luiz Tornisielo	CENA/Universidade de São Paulo-Piracicaba
Valdemir Antonio Rodrigues	Universidade Estadual de São Paulo
Vicente de Paulo Rodrigues Silva	Universidade Federal de Campina Grande
Vicente Paulo Soares	Universidade Federal de Viçosa
Walter de Paula Lima	Universidade de São Paulo/Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”
Washington Franca-Rocha	Universidade Estadual de Feira de Santana
Yanko Marcius de Alencar Xavier	Universidade Federal do Rio Grande de Norte
Yosio Edemir Shimabukuro	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Yuri Tavares Rocha	Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas, Universidade de São Paulo