

Lista de Avaliadores Ad Hoc da Revista Ambi-Água

Adão Benvindo Luz	Centro de Tecnologia Mineral
Adauto de Souza Ribeiro	Universidade Federal de Sergipe
Adilson Pinheiro	Universidade Regional de Blumenau
Adonis Moreira	Embrapa Pecuária Sudeste
Adriana Vasconcellos	Universidade de Taubaté
Adriano Wagner Ballarin	Universidade Estadual Paulista - Faculdade de Ciências Agrônomicas
Alaide Aparecida Fonseca-Gessner	Universidade Federal de São Carlos
Alcindo dos Santos	Universidade Federal de São Carlos
Alex Vladimir Krusche	Centro de Energia Nuclear Na Agricultura - 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
Antonio Caetano Vaz Caltabiano	International Clivar Project Office
Antonio Carlos Vitte	Universidade de Campinas
Antonio César Ortega	Universidade Federal de Uberlândia
Antonio Jose Teixeira Guerra	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Antonio Roberto Formaggio	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Antonio Teixeira Matos	Universidade Federal de Viçosa
Aparecido Osdimir Bertolin	Universidade Federal do Tocantins
Arimatéia Carvalho Ximenes	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Aureo Eduardo Magalhães Ribeiro	Universidade Federal de Lavras
Bernardo Rudorff	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Brani Rozemberg	Fundação Oswaldo Cruz
Caetano Chang Dorea	University of Glasgow
Camilo daleles Rennó	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais

Carlos Andre Bulhões Mendes	Instituto de Pesquisas Hidráulicas - Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Carlos Edwar Freitas	Universidade Federal do Amazonas
Carlos Ernesto Schaefer	Universidade Federal de Viçosa
Carlos Moure Cicero	Universidade de Taubaté
Carlos Rogério Mello	Universidade Federal de Lavras
Carmen Lidia 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
Cecilia 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 do Norte
Claudia Albuquerque Linhares	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Claudinei Fonseca Souza	Universidade de Taubaté
Claudio José Von Zuben	Universidade Estadual Paulista
Claudio Luis Frankenberg	Pontifícia Universidade 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	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Durval Dourado	Universidade de Sao Paulo, Esalq
Edson Rodrigues	Universidade de Taubaté
Eduardo Antonio Gomes Marques	Universidade Federal de Viçosa
Eduardo Marone	Universidade Federal do Paraná
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 Avila Pedrozo	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Evlyn Márcia Novo	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Fábio Marcelo Breunig	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Fabricio Sanguinetti Cruz de Oliveira	Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo
Flávia Cristina Sossae	Centro Universitário de Araraquara
Flavio Cesar Borba Mascarenhas	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Flávio Jorge Ponzoni	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Flavio Jose 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
Fulvio Rodriguez Simão	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais
Georgina Bond Backup	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	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
Hélio Nóbile Diniz	Instituto Geológico do Estado de São Paulo
Herickson Akihito Sudo Lutif	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/ Universidade Cruzeiro do Sul
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	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 do Rio Grande do Sul
João Carlos Pinheiro Beck	Pontifícia Universidade do Rio Grande do Sul
João Graciano Mendonça Filho	Amento de Geologia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio De Janeiro
Joao Luiz Lani	Universidade Federal de Viçosa
João Viane Soares	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Joel Avruch Goldenfum	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Jorge Rubio	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Jorge Xavier da Silva	Universidade Federal do Rio de Janeiro
José Alberto Quintanilha	Escola Politécnica da Universidade de São Paulo
José Antonio Perrella Balestieri	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho
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 Marques da Costa	Universidade de Taubaté
José Renato Boucas Farias	Embrapa Soja
Juliana Cristina Barreiro	Universidade Federal de São Carlos
Leonardo Santos Collier	Universidade Federal do Tocantins
Leonor Almeida Souza-Soares	Fundação Universidade Federal do Rio Grande
Lia Osorio 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	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	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 Estadual Paulista/Universidade de Taubaté
Magda Adelaide Lombardo	Universidade Estadual Paulista
Manoel Alonso Gan	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Mara Regina Rizzatti	Pontifícia Universidade do Rio Grande do Sul
Marçal José Rodrigues Pires	Pontifícia Universidade do Rio Grande do Sul
Marcelo dos Santos Targa	Universidade de Taubaté
Marcelo Friederichs Landim Souza	Universidade Estadual de Santa Cruz
Marcelo Santos Chaves	Universidade Federal da Paraíba
Márcio Balbino Cavalcante	Universidade Estadual da Paraíba
Márcio J. Estefano de Oliveira	Universidade de Taubaté
Márcio J. Estefano de Oliveira	Universidade de Taubaté
Marco Antonio Igarashi	Universidade Federal do Ceará
Marcos Adami	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Marcos Gervasio Pereira	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Marcos Rivail Silva	Universidade Regional de Blumenau
Marcos Vinícius Folegatti	Universidade de São Paulo
Marcus Cesar Avezum Castro	Universidade Estadual Paulista
Maria Anita Mendes	Universidade de São Paulo
Maria Claudia Barbosa	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Maria Cristina Crispim	Universidade Federal da Paraíba
Maria Cristina Vidotte Blanco Tarrega	Universidade Federal de Goiás
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 Presbiteriana Mackenzie
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
Maria Jesus Robim	Instituto Florestal/SMA-SP
Maria Lúcia Ribeiro	Centro Universitário de Araraquara/Universidade Estadual Paulista
Mariko Ueno	Universidade de Taubaté

Mário Augusto Jardim	Museu Paraense Emilio Goeldi
Marisete Dantas Aquino	Universidade Federal do Ceará
Marta Bustos Romero	Universidade de Brasília
Mauricio Alves Alves Moreira	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Maurício Alves da Motta Sobrinho	Universidade Federal de Pernambuco
Milton Kampel	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Neida Patias Volpi	Universidade Federal do Paraná
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
Patrick Thierry Seyler	Universidade de Brasília
Paula Benevides de Moraes	Universidade Federal do Tocantins
Paulo Cesar Sentelhas	Universidade de São Paulo
Paulo Fortes Neto	Universidade de Taubaté
Paulo Roberto Paulo Roberto	Universidade Federal de Viçosa
Paulo Roberto Meneses	Universidade de Brasília
Paulo Sergio Graziano Magalhaes	Universidade de Campinas
Pedro R. Jacobi	Universidade de São Paulo
Pedro Teixeira Lacava	Instituto Tecnológico de Aeronáutica
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 Fontes Guimarães	Universidade de Brasília
Renato Mello Prado	Universidade Estadual Paulista Campus Jaboticabal
Ricardo Santos	Universidade Federal de Viçosa
Richarde Marques Silva	Universidade Federal da Paraíba
Roberto de Oliveira	Universidade Federal de Santa Catarina

Roberto José Carvalho	Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro
Roberto Luiz Carmo	Universidade de Campinas
Rogério Nora Lima	Centro Federal de Educação Tecnológica do Piauí
Ronaldo Borges Barthem	Museu Paraense Emílio Goeldi
Ronaldo Viana Soares	Universidade Federal do Paraná
Rosa Maria Formiga Johnson	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Rouverson Pereira da Silva	Universidade Estadual Paulista/Jaboticabal
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 Santa Maria
Sonia Cristina J. G. de Andrade Perez	Universidade Federal de São Carlos
Stelio Maia Menezes	Universidade Federal de Lavras
Susana Inés Segura Muñoz	Universidade de São Paulo
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 Ferrucio Faccini	Universidade do Vale do Rio dos Sinos
Ulisses Thadeu Vieira Guedes	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Valdemar Luiz Tornisielo	Universidade 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
Washington Franca Rocha	Universidade Estadual de Feira de Santana
Yanko Marcius de Alencar Xavier	Universidade Federal do Rio Grande de Norte
Yoshiya Nakagawara Ferreira	Universidade Estadual de Londrina
Yosio Edemir Shimabukuro	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Yuri Tavares Rocha	Universidade de São Paulo