



Reviewers of Volume 11, 2016 of Revista Ambiente & Água

Masthead Section

doi:10.4136/ambi-agua.1873

Getulio Teixeira Batista

Editor of Revista Ambiente & Água
e-mail: ambi.agua@gmail.com

The following list (Table 1) includes the names and affiliations of all reviewers that evaluated the submissions processed for Volume 11, 2016 of Revista Ambiente & Água, including manuscripts that were accepted and published in one of the four annual issues and also manuscripts submitted and rejected in 2016 up to October 10, 2016. It may therefore include the names of reviewers that completed their evaluations between September, 2015 and October, 2016.

We are deeply indebted to all of them that voluntarily and anonymously spent their precious time to support the journal, and contributed immensely to the quality of the published articles. We gratefully acknowledge their professional work and outstanding product.

Table 1. Ad Hoc Peer Reviewers that evaluated submissions for the 2016 editions of Revista Ambiente & Água, Volume 11, n. 1, 2, 3 and 4, 2016.

Abelardo Antônio de Assunção Montenegro	Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), Recife, PE, Brasil
Ada Cristina Scudelari	Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN) Natal, RN, Brasil
Adeildo Cabral da Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará, (IFCE), Fortaleza, CE, Brasil
Ademir Kleber de Oliveira	Universidade Anhanguera (UNIDERP), Campo Grande, MS, Brasil
Adilson Pinheiro	Universidade Regional de Blumenau (FURB), Blumenau, SC, Brasil
Adolf Heinrich Horn	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil
Adriana Patricia Gallego	Universidad Piloto de Colombia (UPC), Bogotá, Colombia
Adriana Reatto Santos-Braga	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Brasília, DF, Brasil
Adriane Martins de Freitas	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Curitiba, PR, Brasil
Agenor Tavares Jácome Júnior	Associação Caruaruense de Ensino Superior (ASCES), Caruaru, PE, Brasil

Alan Rodrigo Panosso	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Ilha Solteira, SP, Brasil
Alba Arana	Universidade do Oeste Paulista (Unoeste), Presidente Prudente, SP, Brazil
Alessandra Cristina Silva Valentim	Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB), Cruz Das Almas, BA, Brasil,
Alexandre de Avila Leripio	Universidade do Vale do Itajaí, (UNIVALI), Itajaí, SC, Brasil
Alexandre Lioi Nascentes	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Alicia Elena Duek	Instituto Nacional del Agua (INA), Mendoza, Argentina
Aline Sueli de Lima Rodrigues	Instituto Federal Goiano (IF Goiano), Urutai, GO, Brasil
Alteredo Oliveira Cutrim	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiaba, MT, Brasil
Alvori Ahlert	Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE), Marechal Cândido Rondon, PR, Brasil
Ana Aparecida da Silva Almeida	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brazil
Ana Claudia Pimentel de Oliveira	Universidade Castelo Branco (UCB/RJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Ana Ghislane Henriques Pereira Van Elk	Universidade do Estado do Rio de Janeiro(UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Ana Lucia Brandimarte	Universidade Estadual do Centro-Oeste (UNICENTRO), Guarapuava, PR, Brasil
Ana Lucia Fonseca	Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI), Itajubá, MG, Brasil.
Ana Lucia Suriani Affonso	Universidade Estadual do Centro-Oeste (UNICENTRO) Guarapuava, PR, Brasil
Ana Paula Fracalanza	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Anderson Cristian Bergamin	Universidade Federal de Rondonia (UNIR), Porto Velho, RO, Brasil
Anderson Nascimento do Vasco	Instituto Federal de Sergipe (IFS), São Cristóvão, SE, Brasil
André Felipe Nunes Freitas	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
André Luís de Gasper	Universidade Regional de Blumenau (FURB), Blumenau, SC, Brasil
André Monteiro Costa	Fundaçao Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
André Quintão de Almeida	Universidade Federal de Sergipe (UFS), São Cristóvão, Sergipe, Brasil
André Ricardo de Araújo Lima	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), Recife, PE, Brasil
Andrea Giuseppe Capodaglio	Università Degli Studi di Pavia, Pavia, Itália
Andrea Nunes Vaz Pedroso	Instituto de Botânica (IBT), São Paulo, SP, Brasil
Andréa Rodrigues Marques	Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG)), Belo Horizonte, MG, Brasil
Andreia Maria Anunciação Gomes	Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI), Itajubá, MG, Brasil
Angela dos Santos Barretto	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Campinas, SP, Brasil

Angela Dulce Cavenaghi Altemio	Universidade Federal da Grande Dourados (UFGD), Dourados, MS, Brasil
Aníbal da Fonseca Santiago	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, Brasil
Antonio Laverde Junior	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Curitiba, PR, Brasil
Antonio Teixeira Matos	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Vicasa, MG, Brasil
Aparecido Osdimir Bertolin	Universidade Federal do Tocantins (UFT), Porto Nacional, TO, Brasil
Ariovaldo José da Silva	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Campinas, SP, Brasil
Artur de Jesus Motheo	Instituto de Química de São Carlos da Universidade de São Paulo (USP), Sao Carlos, SP, Brasil
Bruno Mantovanelli	Universidade Federal Rural de Pernambuco(UFRPE), Recife, PE, Brazil
Camille Ferreira Mannarino	Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca (ENSP), Manguinhos, RJ, Brasil
Carla Cristine Müller Cestari	Companhia Riograndense de Saneamento (CORSAN), Porto Alegre, RS, Brasil
Carla Ferragut	Instituto de Botânica de São Paulo (IBT), São Paulo, SP, Brasil
Carlos Alexandre Borges Garcia	Universidade Federal de Sergipe (UFS), São Cristóvão, Sergipe, Brasil
Carlos Alexandre Rey Matias	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Carlos Alexandre Santos Querino	Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia (CENSIPAM), Brasília, DF, Brasil
Carlos Montenegro	Universidad Del Rosario, Bogotá, Colombia
Carolina Neumann Keim	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Catarina da Silva Pedrozo	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) Porto Alegre, RS, Brasil
Célia Alves Souza	Universidade do Estado de Mato Grosso (UNEMAT), Sinop, MT, Brasil
Celso Souza Catelani	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Cézar Henrique Barra Rocha	Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), Juiz de Fora, MG, Brasil
Charlene Maria Muniz da Silva	Universidade do Estado do Amazonas (UEA), Parintins, AM, Brasil
Christian Silva	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Curitiba, PR, Brasil
Christina Wyss Castelo Branco	Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Cidoval Morais de Sousa	Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), Campina Grande, PB, Brasil
Clarice Maria Rispoli Botta	Escola de Engenharia de São Carlos (EESC-USP), São Carlos, SP, Brasil
Claudinei Fonseca Souza	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), São Carlos, SP, Brasil

Claudio Leite de Souza	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil
Claudio Luis Frankenberg	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS), Porto Alegre, RS, Brasil
Claudir José Basso	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
Conrado de Moraes Rudorff	Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (CEMADEN), São José dos Campos, SP, Brasil
Cristiane Machado de López	Pesquisa & Desenvolvimento – Cemig (P&D 486 Aneel/Cemig), MG, Brasil
Cristiano Christofaro Matosinhos	Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM), Diamantina, MG, Brasil
Cristina Beninca	Universidade Federal do Rio Grande (UFRG), Rio Grande, RS, Brasil
Cynara de Lourdes da Nóbrega Cunha	Universidade Federal do Paraná (UFPR), Curitiba, PR, Brasil
Cintya Christofoletti	Fundação Hermínio Ometto (FHO), Araras, SP, Brasil
Daiana Cardoso de Oliveira	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Daniel Caixeta Andrade	Universidade Federal de Uberlândia (UFU), Uberlândia, MG, Brasil
Daniel Delgado Queissada	Faculdade de Ciências Humanas e Sociais de Paripiranga (AGES), Paripiranga, BA, Brasil
Daniel Vidal Perez	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Daniele Maia Bila	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Danielli Cristina Granado Romero	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), Presidente Prudente, SP, Brasil
Débora Cynamon Kligerman	Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), Rio de Janeiro, RJ, SP
Demetrios Christofidis	Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), Brasília, DF, Brasil
Demétrius David da Silva	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, Brasil
Diego Averaldo Guiguet Leal	Universidade Federal do Paraná (UFPR), Curitiba, PR, Brasil
Diego de Souza Sardinha	Universidade Federal de Alfenas (UNIFAL), Centro, Alfenas, MG, Brasil
Dirlane de Fátima do Carmo	Universidade Federal Fluminense (UFF), Niterói, RJ, Brasil
Edna Ivani Bertoncini	Agência Paulista de Tecnologia dos Agronegócios (APTA), Piracicaba, SP, Brasil
Edson Alves de Araújo	Universidade Federal do Acre (UFAC), Cruzeiro do Sul, AC, Brasil
Edson Cezar Wendland	Universidade de São Paulo, Escola de Engenharia de São Carlos, (EESC/USP), São Carlos, SP, Brasil
Eduardo Anselmo Ferreira da Silva	Universidade de Aveiro (UA), Aveiro, Portugal
Eduardo Beraldo de Moraes	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiabá, MT, Brasil

Eduardo Cohim	Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), Feira de Santana, Bahia, Brasil
Eduardo Lucena Amorim	Universidade Federal de Alagoas (UFAL), Maceio, AL, Brasil
Elaine Cristina Cardoso Fidalgo	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Eliane Pintor de Arruda	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Sorocaba, SP, Brasil
Eliane Sloboda Rigobello	Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), Foz do Iguaçu, PR, Brasil
Eline Simões Gonçalves	Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Elizabete Campos de Lima	Universidade Federal do ABC (UFABC), Santo André, SP, Brasil
Elmo Rodrigues da Silva	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Elton Camelo Marques	Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA), Mossoro, RN, Brasil
Eny Maria Vieira	Universidade de São Paulo, Departamento de Química e Física Molecular (IQSC/USP), São Carlos, SP, Brasil
Evanilde Benedito	Universidade Estadual de Maringá (UEM), Maringá, PR, Brasil
Everton Skoronski	Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC), Lages, SC, Brasil
Fabiana Valéria da Fonseca	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Fábio Henrique de Souza Faria	Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES), Janaúba, MG, Brasil
Fábio Kummrow	Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP), São Paulo, SP, Brasil
Fabio de Oliveira Sanches	Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS), Chapecó, SC, Brasil
Felipe dos Santos Moysés	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS, Brasil
Fernando Fernandes Vieira	Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), Campina Grande, PB, Brasil
Fernando Mayer Pelicice	Fundação Universidade Federal do Tocantins (UFT), Palmas, TO, Brasil
Fernando Ramos Martins	Universidade Federal de São Paulo (Unifesp), Santos, SP, Brasil
Flávia Maria Galizoni	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil
Flavia Mariani Barros	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB), Itapetinga, BA, Brasil
Flávio Jorge Ponzoni	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), São José dos Campos, SP, Brasil
Flávio Rubens Lapolli	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Geila Santos Carvalho	Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras, MG, Brasil
Geison Jader Mello	Instituto Federal de Mato Grosso (IFMT), Cuiabá, MT, Brasil
Geraldo César Rocha	Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), Juiz de Fora, MG, Brasil

Gersina Nobre da Rocha Carmo Junior	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiabá, MT, Brasil
Gerson Conceição	Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina (EPAGRI), Florianópolis, SC, Brasil
Getulio Teixeira Batista	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Gilvan Sampaio de Oliveira	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), São José dos Campos, SP, Brasil
Giordano Urbini	Università Degli Studi dell'Insubria, Varese, Italia
Giovani de Oliveira Garcia	Centro de C. Agrárias da Univ. Fed. do Espírito Santo (CCAUFES), Alegre, ES, Brasil
Giuliano Arns Rampinelli	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Araranguá, SC, Brasil
Guilherme Malafaia	Instituto Federal Goiano (IF Goiano - Câmpus Urutaí), Urutaí, GO, Brasil
Guilherme Viana de Alencar	Inst. Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), Vitória, ES, Brasil
Gunther Brucha	Universidade Federal de Alfenas (UNIFAL), Poços de Caldas, MG, Brasil
Helenita Corrêa Ely	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUC), Porto Alegre, RS, Brasil
Heliofábio Barros Gomes	Universidade Federal de Alagoas (UFAL), Maceio, AL, Brasil
Hélio Nobile Diniz	Instituto Geológico do Estado de São Paulo (IG/SP), São Paulo, SP, Brasil
Henri Acselrad	Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano e Regional (IPPUR/UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Henrique Vieira Mendonça	Laboratório Nacional de Energia e Geologia, I.P. (LNEG), Amadora, Portugal
Henry Louis Spach	Universidade Federal do Paraná (UFPR), Curitiba, PR, Brasil
Herminia Yohko Kanamura	Universidade Federal de Alfenas (UNIFAL), Alfenas, MG, Brasil
Ionara Rodrigues Siqueira	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS, Brasil
Irajá do Nascimento Filho	Universidade de Caxias do Sul (UCS), Caxias do Sul, RS, Brasil
Iria Fernandes Vendrame	Instituto Tecnológico de Aeronáutica (ITA), São José dos Campos, SP, Brasil
Ivanildo Hespanhol	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Jaime Lopes da Mota Oliveira	Departamento de Saneamento e Saúde Ambiental (ENSP/FIOCRUZ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Jane Marlei Boeira	Universidade Estadual do Rio Grande do Sul (UERGS), Novo Hamburgo, RS, Brasil
João Batista Dias de Paiva	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
João Batista Lúcio Corrêa	Instituto Federal de Ciência e Tecnologia Sudeste de Minas Gerais (IF Sudeste MG), Rio Pomba, MG, Brasil
Joao Santos Nahum	Universidade Federal do Pará (UFPa), Ananindeua, PA, Brasil
Joaquim Paulo da Silva	Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras, MG, Brasil

Joel Dias da Silva	Fundação Universidade Regional de Blumenau (FURB), Blumenau, SC, Brasil
Joelma Moraes Ferreira	Universidade Federal da Paraíba (UFPB), João Pessoa, PB, Brasil
Joost van Haren	The University of Arizona, Tucson, Arizona, USA
Jorge Luiz da Paixão Filho	Universidade Presbiteriana Mackenzie, Campinas, SP, Brasil.
Jorge Luiz Rodrigues Filho	Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC), Florianópolis, SC, Brasil
José Antonio Aleixo da Silva	Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), Recife, PE
José Antonio Tosta dos Reis	Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), Vitória, ES, Brasil
José Carlos Mierzwa	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
José Cleidimário Araújo Leite	Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), Campina Grande, PB, Brasil
José Maria Alves	Universidade Estadual do Ceará (UECE), Fortaleza, CE, Brasil
José Luiz Negrão Mucci	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
José Luiz Silvério da Silva	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
Josino Costa Moreira	Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Juacyara Carbonelli Campos	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Julia Ferreira da Silva	Universidade Federal da Bahia, Campus Edgard Santos (UFBA), Barreiras, BA, Brasil
Juliana Calábria de Araújo	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil
Julio Cesar de Faria Alvim Wasserman	Universidade Federal Fluminense (UFF), Niteroi, RJ, Brasil
Karime Rita de Souza Bentes	Universidade Federal do Amazonas (UFAM), Manaus, AM, Brasil
Katia Canil	Universidade Federal do ABC (UFABC), Santo André, SP, Brasil
Kelly Cristina Tonello	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Sorocaba, SP, Brasil
Kelly das Graças Fernandes Dantas	Universidade Federal do Pará (UFPA), Belém, PA, Brasil
Kelly de Araujo Rodrigues Pessoa	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE), Fortaleza, CE, Brasil
Leandrode Godoi Pinton	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP), Araraquara, São Paulo, Brasil
Lincoln Elio de Araújo	Universidade Federal da Paraíba (UFPB), João Pessoa, Brasil
Lourival Ferreira Cavalcante	Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), Campina Grande, PB, Brasil
Luciana Coêlho Mendonça	Universidade Federal de Sergipe (UFSE), São Cristóvão, SE, Brasil
Luciene Leite Rossi	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), São Carlos, SP, Brasil
Lucieta Martorano	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Embrapa Amazônia Oriental, Belém, PA, Brasil

Lucila Adriani Coral	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Curitiba, PR, Brasil
Ludmila Freitas	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), Jaboticabal, SP, Brasil
Luiz Augusto do Amaral	Univ. Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Jaboticabal, SP, Brasil
Luiz Augusto Manfré	Cargill, Incorporated, Agribusiness Intelligence, MN, USA
Luiz Carlos de Faria	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Sorocaba, SP, Brasil
Luiz Fernando Cappa de Oliveira	Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), Juiz de Fora, MG, Brasil
Luiz Fernando Coutinho Oliveira	Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras, MG, Brasil
Luiz Fernando Nascimento	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Luiz Guerreiro Lopes	Universidade de Madeira, Funchal, Portugal
Luiz Roberto Santos Moraes	Universidade Federal da Bahia (UFBA), Salvador, BA, Brasil
Magali Christe Cammarota	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Manoel Alonso Gan	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), São José dos Campos, SP, Brasil
Manuel de Jesus Flores Montes	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), Recife, PE, Brasil
Manuela Santos-Pereira	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Manoel Paiva de Araújo Neto	Instituto Federal do Ceará (IFCE), Aracati, CE, Brasil
Mara Regina Rizzatti	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Campinas, SP, Brasil
Marcela Bianchessi Cunha-Santino	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), São Carlos, SP, Brasil
Marcelo Gomes Silva	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), São José dos Campos, SP, Brasil
Marcelo Sandin Dourado	Universidade Federal do Paraná (UFPR), Curitiba, PR, Brasil
Marcelo dos Santos Targa	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Márcia Regina Pereira Lima	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (IFES), Vitória, ES, Brasil
Marcos Adami	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), São José dos Campos, SP, Brasil
Marcos Antonio Gomes	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, Brasil
Maria Aurora Armienta	Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), México City, México
Maria Beatriz Bohrer-Morel	Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares (IPEN), São Paulo, SP, Brasil
Maria Betania Melo Oliveira	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), Recife, PE, Brasil
Maria Betânia Moreira Amador	Universidade de Pernambuco (UPE), Garanhuns, PE, Brasil
Maria do Carmo Calijuri	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil

Maria do Carmo Carvalho	Agência Ambiental do Estado de São Paulo (CETESB), São Paulo, SP, Brasil
Maria do Carmo Cauduro Gastaldini	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
Maria Dolores Alves Cocco	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Maria de Fátima Guimarães	Universidade Estadual de Londrina (UEL), Londrina, PR, Brasil
Maria Gizelda de Oliveira Tavares	Universidade Federal de Goiás (UFG), Jataí, GO, Brasil
Maria Helena Bodanese Zanettini	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS, Brasil
Maria Helena Rodrigues Gomes	Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), Juiz de Fora, MG, Brasil
Maria Isabel Sobral da Silva Escada	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), São José dos Campos, SP, Brasil
Maria Leonor Ribeiro Lopes Assad	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Araras, SP, Brasil
Maria Lourdes Souza Santos	Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA), Belém, PA, Brasil
Maria Magaly Heidenreich Silva Bucci	Secretaria de Meio Ambiente de Juiz de Fora (SMA/JF), Juiz de Fora, MG, Brasil
Maria Teresa Calvão Rodrigues	Universidade Nova de Lisboa (UNL), Lisboa, Portugal
Mariana Borges de Lima Dutra	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais (IFSULDEMINAS), Inconfidentes, MG, Brasil
Marinoé Gonzaga da Silva	Instituto Federal de Sergipe (IFS), São Cristóvão, SE, Brasil
Mario Roberto Chim Figueiredo	Universidade Federal do Rio Grande(FURG), Rio Grande, RS, Brasil
Mario Thadeu Barros	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Marluce Martins Martins de Aguiar	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (IFES), Vitória, ES, Brasil
Marta Camargo de Assis	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Jaguariuna, SP, Brasil
Marta del Carmen Paris	Universidad Nacional del Litoral (UNL), Santa Fe, Argentina
Masato Kobiyama	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Massimo Raboni	LIUC - University "Cattaneo", School of Industrial Engineering, Castellanza (VA), Italia
Mauricio Gustavo Coelho Emerenciano	Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC), Florianópolis, SC, Brasil
Mauricio Luiz Sens	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Mauricio Perazzoli	Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC), Fraiburgo, SC, Brasil
Mauricio Luiz Sens	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Mayesse da Silva	International Center for Tropical Agriculture, CIAT, Colômbia.
Maytê Duarte Leal Coutinho	Fundação Cearense de Meteorologia e Recursos Hídricos (FUNCHEME), Fortaleza, CE, Brasil

Mesfin Mergia Mekonnen	University of Twente, Enschede, The Netherlands
Miguel Mansur Aisse	Universidade Federal do Paraná (UFPR), Curitiba, PR, Brasil
Milene Carvalho Bongiovani	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS), Campo Grande, MS, Brasil
Mirian Araujo Carlos Crapez	Universidade Federal Fluminense (UFF), Niteroi, RJ, Brasil
Monica de Aquino da Hora	Universidade Federal Fluminense (UFF), Niteroi, RJ, Brasil
Mônica Luisa Kuhlmann	Companhia Ambiental do Estado de São Paulo (CETESB), São Paulo, SP, Brasil
Monica Maria Pereira da Silva	Universidade Estadual da Paraíba (UFPB), João Pessoa, PB, Brasil
Montse Meneses	Universitat Autonoma de Barcelona (UAB), Bellaterra, Barcelona, Espanha
Nádia Bassi	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária/Centro Nacional de Pesquisa de Suínos e Aves, (EMBRAPA), Concordia, SC, Brasil
Nádia Hortense Torres	Instituto de Tecnologia e Pesquisa (ITP), Aracaju, SE, Brasil
Nara Luísa Reis de Andrade	Universidade Federal de Rondônia (UNIR), Paraná, RO, Brasil
Natalino Perovano Filho	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB), Itapetinga, BA, Brasil
Nelson Wellausen Dias	Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), Aracaju, SE, Brasil
Nilce Tomita	Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo (FOB/USP), Bauru, SP, Brasil
Nildo da Silva Dias	Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA) (UFERSA), Mossoró, RN, Brasil
Noeli Júlia Schussler de Vasconcellos	Centro Universitário Franciscano (UNIFRA), Santa Maria, RS, Brasil
Norma Ely Santos Beltrão	Universidade do Estado do Pará (UEPA), Belém, PA, Brasil
Olga Venimar de Oliveira Gomes	Universidade Federal Fluminense (UFF), Niterói, RJ, Brasil
Otávio Pelegrino Rocha	Universidade de São Paulo (USP), Ribeirão Preto, SP, Brasil
Patricia Bortoletto de Falco Perna	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) São Carlos, SP, Brasil
Patrícia Franklin Mayrink Nogueira	Instituto de Física de São Carlos da Universidade de São Paulo (IFSC/USP), São Carlos, SP, Brasil
Paula Cilene Alves da Silveira	Universidade Federal do Maranhão (UFMA), São Luis, MA, Brasil
Paula Dias Bevilacqua	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, Brasil
Paulo dos Santos Pompeu	Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras, MG, Brasil
Paulo Eduardo Moruzzi Marques	Universidade de São Paulo - Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ/USP), Piracicaba, SP, Brasil
Paulo Fortes Neto	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Paulo Henrique Caramori	Instituto Agronômico do Paraná (IAPAR), Londrina, PR, Brasil
Paulo Renato Matos Lopes	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Dracena, SP, Brasil
Pedro Antonio Reginato	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS, Brasil

Pedro Daniel da Cunha Kemerich	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM/CESNORS), Santa Maria, RS, Brasil
Pedro Roberto Jacobi	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Plínio Carlos Alvalá	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), São José dos Campos, SP, Brasil
Priscila Pauly Ribas	Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica (FUCAPI), Manaus, AM, Brasil
Rachel Bardy Prado	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Rafael Eduardo Chiodi	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Buri, SP, Brasil
Rafael Oliveira Batista	Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA), Mossoró, RN, Brasil
Rafaela Brito Portela Marcelino	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil.
Raildo Mota de Jesus	Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC), Ilheus, BA, Brasil
Raphael Ligeiro Barroso Santos	Universidade Federal do Pará (UFPA), Belém, PA, Brasil
Rauquírio André Albuquerque Marinho da Costa	Universidade Federal do Pará (UFPA), Belém, PA, Brasil
Regina Teresa Rosim Monteiro	Universidade de São Paulo - Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ/USP), Piracicaba, SP, Brasil
Reinaldo Vargas	Universidade de Guarulhos (UNG), Guarulhos, SP, Brasil
Renata Biagioli	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Sorocaba, SP, Brasil
Renata de Souza Leão Martins	Instituto de Energia e Ambiente (IEE), São Paulo, SP, Brasil
Renato Aquino Záchia	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
Renato Farias do Valle Junior	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro (IFMT), Uberaba, MG, Brasil
Renato Igor da Silva Alves	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Ricardo Dagnino	Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), Limeira, SP, Brasil
Ricardo Franci Gonçalves	Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), Vitória, ES, Brasil
Ricardo José de Paula Souza e Guimarães	Instituto Evandro Chagas, Belém, PA, Brasil
Ricardo Mateus	Universidade do Minho (UM), Braga, Portugal
Roberto Moraes Lima Silveira	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiabá, MT, Brasil
Rodrigos Santos Salazar	Centro Universitário Franciscano Santa Maria (UNIFRA), Santa Maria, RS, Brasil
Rogers Ribeiro	Universidade de São Paulo (USP), Pirassununga, SP, Brasil
Rogério Caetano da Costa	Univ. Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Bauru, SP, Brasil
Rômulo Magno Oliveira de Freitas	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano (IF Baiano), Valença, BA, Brasil

Ronaldo de Almeida	Universidade Federal do Amazonas (UFAM), Manaus, AM, Brasil
Rosa Toyoko Shiraishi Frighetto	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Jaguariuna, SP, Brasil
Rosane Barbosa Lopes Cavalcante	Compañía Manufacturera de Papeles y Cartones/Celulose Riograndense (CMPC) Guaíba, RS, Brasil
Rosandro Boligon Minuzzi	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Rose Maria Duda	Univ. Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Jaboticabal, SP, Brasil
Roseli Lopes da Costa Bortoluzzi	Universidade do Estado de Santa Catarina - Campus III Planalto Serrano UDESC, Lages, SC, Brasil
Sérgio Augustin	Universidade de Caxias do Sul (UCS), Caxias do Sul, RS, Brasil
Sergio Nascimento Duarte	Universidade de São Paulo (ESALQ-USP), Piracicaba, SP, Brasil
Sérgio Toshio Fujiwara	Universidade Estadual de Ponta Grossa (UEPG), Ponta Grossa, PR, Brasil
Severino Carlos Bezerra Oliveira	Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), Recife, PE, Brasil
Silvia Maria Ferreira Salvador	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Rio Claro, SP, Brasil
Silvio Bueno Pereira	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, Brasil
Simone Andrea Pozza	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Campinas, SP, Brasil
Simone Bittencourt	Companhia de Saneamento do Paraná (SANEPAR), Curitiba, PR, Brasil
Simone Maria Ribas Vendramel	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro (IFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Silene Cristina Baptstelli	Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo (SABESP), São Paulo, SP, Brasil
Stefan Stanko	Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Civil Engineering, Bratislava, Slovakia
Tamara Maria Gomes	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Teodorico C. Ramalho	Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras, MG, Brasil
Tereza Cristina Favre	Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Teresa Maria Reyna	Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba, Argentina
Thiago Rangel Rodrigues	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiabá, MT, Brasil
Tiago Santos Telles	Instituto Agronômico do Paraná (IAPAR), Londrina, PR, Brasil
Toshio Nishijima	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
Tulio Assunção Pires Ribeiro	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Campinas, SP, Brasil
Valdir Eduardo Olivo	Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC) Campus Chapecó, Chapecó, SC, Brasil
Vandré Barbosa Brião	Universidade de Passo Fundo (UPF), Passo Fundo, RS, Brasil

Vanessa Moresco	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Vera Lucia Antunes Lima	Universidade Federal da Paraíba (UFPB), Campina Grande, PE, Brasil
Vidal Dias da Mota Júnior	Universidade de Sorocaba (UNISO), Sorocaba, SP, Brasil
Vincenzo Torretta	University of Insubria, Varese, Italia
Vinicius Seabra	Universidade do Estado do Rio de Janeiro, (UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Vládia Pinto Vidal de Oliveira	Universidade Federal do Ceará (UFC), Fortaleza, CE, Brasil
Wallisson da Silva Freitas	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (IFES), Vitória, ES, Brasil
Washington Franca-Rocha	Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), Feira de Santana, BA, Brasil
Welka Preston Leite Batista da Costa	Universidade Federal Rural do Semi Árido (UFERSA), Mossoró, RN, Brasil
Willames de Albuquerque Soares	Universidade de Pernambuco (UPE), Santo Amaro, PE, Brasil
Wilson Cabral de Sousa Junio	Instituto Tecnológico de Aeronáutica (ITA), São José dos Campos, SP, Brasil
Zagabathuni Venkata Panchakshari Murthy	S. V. National Institute of Technology, Gujarat, India

Note: 1) Some of these reviewers evaluated more than one manuscript;

2) This list includes reviewers that evaluated submissions that were not accepted for publication, in addition to the ones published in 2016.

As seen in Table 2, 21 reviewers are from international institution. This is an indication that the journal is gaining international acceptance and inclusion.

Table 2. Number and type of institutions of reviewers that contributed to Volume 11 of 2016.

From Brazil					From abroad		Total
Federal Universities	State Universities	Federal Institutions	National private Universities	Municipal Universities	Reviewers from international Institutions		
158	77	35	24	7	21		322