



Reviewers of Volume 12, 2017 of Revista Ambiente & Água

Masthead Section

doi:10.4136/ambi-agua.1930

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 submissions processed for Volume 12, 2017 of Revista Ambiente & Água. Including manuscripts that were accepted and published in one of the six annual issues and also manuscripts submitted and rejected up to October 10, 2017. It may therefore include the names of reviewers that completed their evaluations between September, 2016 and October, 2017.

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 2017 editions of Revista Ambiente & Água, Volume 12, n. 1, 2, 3, 4, 5, and 6, 2017.

Abd Elnaby Kabeel	Tanta University, Tanta, Gharbia, Egito
Abelardo Antônio de Assunção Montenegro	Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), Recife, PE, Brasil
Adeildo Cabral da Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE), Fortaleza, CE, Brasil
Ademir Kleber Morbeck Oliveira	Universidade Anhanguera (UNIDERP), Campo Grande, MS, Brasil
Ademir Paceli Barbassa	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), São Carlos, SP, Brasil
Adilson Ben da Costa	Universidade de Santa Cruz do Sul (UNISC), Santa Cruz do Sul, RS, Brasil
Adriana Maria Lotito	Apulian Regional Agency for Environmental Protection (ARPA - Puglia), Itália
Adriana Patricia Gallego	Universidad Piloto de Colombia (UPC), Bogotá, Colômbia
Adriana Schueler	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ), Niterói, RJ, Brasil
Adriana Sturion Lorenzi	Universidade de São Paulo - Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ/USP), Piracicaba, SP, Brasil

Adriane Martins de Freitas	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Curitiba, PR, Brasil
Adriano Valentim Diotto	Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras, MG, Brasil
Adriano Weidner Cacciatori Marenzi	Universidade do Vale do Itajaí, (UNIVALI), Itajaí, SC, Brasil
Adryane Gorayeb	Universidade Federal do Ceará (UFC), Fortaleza, CE, Brasil
Afonso de Liguori Oliveira	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil
Alba Arana	Universidade do Oeste Paulista (Unoeste), Presidente Prudente, SP, Brasil
Alberto Soares de Melo	Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), Campina Grande, PB, Brasil
Alcemar Rodrigues Martello	Universidade Estadual do Paraná (UNESPAR), União da Vitória, PR, Brasil
Alessandra Cristina Corsi	Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo (IPT), São Paulo, SP, Brasil
Alessandra Cristina Silva Valentim	Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB), Cruz das Almas, BA, Brasil
Alexandre Dal Pai	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), Botucatu, SP, Brasil
Alexandre de Oliveira Lima	Universidade do Estado do Rio Grande do Norte (UERN), Natal, RN, Brasil
Alexandre Lioi Nascentes	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Alexsandro Oliveira da Silva	Universidade Federal do Ceará (UFC), Fortaleza, CE, Brasil
Alfredo Pereira	Ministério da Ciência Tecnologia e Inovação (MCTIC), Brasília, DF, Brasil
Aline Falck	George Mason University, Fairfax, Virginia, Estados Unidos
Aline Maria Meiguins de Lima	Universidade Federal do Para (UFPA), Belém, PA, Brasil
Álvaro José Back	Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina (EPAGRI), Florianópolis, SC, Brasil
Aminul Islam	Bangladesh Rice Research Institute, Gazipur, Bangladesh
Ana Aparecida da Silva Almeida	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Ana Cristina Mielli	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Ana Ghislane Henriques Pereira Van Elk	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Ana Lucia Fonseca	Universidade Federal de Itajuba (UNIFEI), Itajubá, MG, Brasil
Ana Paula Peron	Universidade Federal do Piauí (UFPI), Picos, PI, Brasil
Ana Paula Silva Camelo	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília (IFB), Brasília, DF, Brasil
Anderson Cristian Bergamin	Universidade Federal de Rondônia (UNIR), Porto Velho, RO, Brasil
Anderson Nascimento do Vasco	Instituto Federal de Sergipe (IFS), São Cristóvão, SE, Brasil

André Luís de Gasper	Universidade Regional de Blumenau (FURB), Blumenau, SC, Brasil
André Quintão de Almeida	Universidade Federal de Sergipe (UFS), São Cristóvão, Sergipe, Brasil
Andrea Almeida Cavalcante	Universidade Estadual do Ceará (UECE), Fortaleza, CE, 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
Andrea Salgado	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Andreia Maria Anunciação Gomes	Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI), Itajubá, MG, Brasil
Andrew Dean	Manchester Metropolitan University, Manchester, Reino Unido
Angela Dulce Cavenaghi Altemio	Universidade Federal da Grande Dourados (UFGD), Dourados, MS, Brasil
Annibal Duarte Pereira Neto	Universidade Federal Fluminense (UFF), Niterói, RJ, Brasil
Antonia Leila Rocha Neves	Universidade Federal do Ceará (UFC), Fortaleza, CE, Brasil
Antonio Domingues Benetti	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS, Brasil
Antonio Eduardo Leão Lanna	AlfaSigma Consultoria Sociedade Simples Ltda, Porto Alegre, RS, Brasil
Antonio Laverde Junior	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Londrina, PR, Brasil
Antonio Sergio Ferreira Mendonça	Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), Vila Velha, ES, Brasil
Antonio Teixeira Matos	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil
Aonghus McNabola	University of Dublin Trinity College, Dublin, Irlanda
Argemiro Midonês Bastos	Instituto Federal do Amapá (IFAP), Macapá, AP, Brasil
Ariovaldo Antonio Lucas	Universidade Federal de Sergipe (UFSE), São Cristóvão, SE, Brasil
Athanasos Argyriou	School of Earth and Environmental Sciences (SEES), Portsmouth, Reino Unido
Áurea Luiza Lemes da Silva	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Bianca Ramos Pezzini	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Bruno Mantovanelli	Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), Recife, PE, Brasil
Caio Fernando Gromboni	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia (IFBA), Ilhéus, BA, Brasil

Camila Gonçalves Athanásio	University of Birmingham, Birmingham, Reino Unido
Camille Ferreira Mannarino	Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca (ENSP), Manginhos, RJ, Brasil
Carlo Collivignarelli	University of Brescia, Brescia, Itália
Carlos Alexandre Borges Garcia	Universidade Federal de Sergipe (UFS), São Cristóvão, SE, Brasil
Carlos Grohmann	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Carlos Henrique Gomes Martins	Universidade de Franca (Unifran), Franca, SP, Brasil
Carlos Montenegro	Universidad Del Rosario, Bogotá, Colômbia
Carolina Lourencetti	Instituto Federal de São Paulo (IFSP), Matão, SP, Brasil
Cassia Farias	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Catarina da Silva Pedrozo	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) Porto Alegre, RS, Brasil
Celso Bandeira de Melo Ribeiro	Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), Juiz de Fora, MG, Brasil
Celso Souza Catelani	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
César Carmona-Moreno	Joint Research Centre (JRC), Ispra, Itália
Christiano Magini	Universidade Federal do Ceará (UFC), Fortaleza, CE, Brasil
Claudemir Marcos Radetski	Universidade do Vale do Itajaí, (UNIVALI), Itajaí, SC, Brasil
Claudia Ribeiro	Cooperativa De Ensino Superior Politécnico Universitário (CESPU), Gandra, Portugal
Claudio Fernando Mahler	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Cláudio Leite de Souza	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil
Claudivan Feitosa Lacerda	Universidade Federal do Ceará (UFC), Fortaleza, CE, Brasil
Cleber Ibraim Salimon	Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), Campina Grande, PB, Brasil
Cleber Souza Correa	Instituto de Aeronáutica e Espaço (IAE), São José dos Campos, SP, Brasil
Cleder Somensi	Instituto Federal Catarinense (IFC), Blumenau, SC, Brasil
Cleusa Bianchi	Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul (Unijuí), Ijuí, RS, Brasil
Cleverson Busso	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Dois Vizinhos, PR, Brasil
Clovis Antonio Rodrigues	Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI), Itajaí, SC, Brasil
Cornélio Alberto Zolin	Embrapa Agrossilvipastoril, Sinop, MT, Brasil
Cristiane Kreutz	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Campo Mourão, PR, Brasil
Cristiane Machado de López	Pesquisa & Desenvolvimento – Cemig (P&D 486 Aneel/Cemig), MG, Brasil

Cristiano Christofaro	Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM), Teófilo Otoni, MG, Brasil
Cynara de Lourdes da Nóbrega Cunha	Universidade Federal do Paraná (UFPR), Curitiba, PR, Brasil
Daiana Cardoso de Oliveira	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Daniel Rodriguez	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Daniele Maia Bila	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Débora Cynamon Kligerman	Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Deborah Chapman	University College Cork (UCC), Cork, Irlanda
Deepak Jaiswal	University of Illinois, Champaign, Illinois, Estados Unidos
Deise Ely	Universidade Estadual de Londrina (UEL), Londrina, PR, Brasil
Dejanira de Franceschi de Angelis	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), São Paulo, SP, Brasil
Didem Okutman	Istanbul Technical University, Istanbul, Turquia
Diogo Couto	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Dominic Moran	Scotland's Rural College (SRUC), Edinburgh, Reino Unido
Edna Regina Amante	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil
Eduardo Beraldo Morais	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiabá, MT, Brasil
Eduardo Cohim	Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), Feira de Santana, Bahia, Brasil
Elaine Cristina Cardoso Fidalgo	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Elenice Fritzsos	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Brasília, DF, Brasil
Eliane Pintor de Arruda	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Sorocaba, SP, Brasil
Elias Silva	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, 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
Elton Camelo Marques	Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA), Mossoró, RN, Brasil
Elvira Carvajal	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Evando Coelho	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais (IFSULDEMINAS), Pouso Alegre, MG, Brasil
Evanilde Benedito	Universidade Estadual de Maringá (UEM), Maringá, PR, Brasil

Evelise Nunes Fragoso-Moura	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), São Carlos, SP, Brasil
Everlon Cid Rigobelo	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Jaboticabal, SP, Brasil
Everton Skoronski	Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC), Florianópolis, SC, Brasil
Evlyn Márcia Novo	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), São José dos Campos, SP, Brasil
Fábio Kummrow	Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP), Diadema, SP, Brasil
Fábio Marcelo Breunig	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
Fabio Taioli	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Fabício Berton Zanchi	Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB), Eunápolis, BA, Brasil
Felipe dos Santos Moysés	Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões (URI), Erechim, RS, Brasil
Fernando Cunha	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, Brasil
Fernando Ferrari Putti	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), Tupã, SP, Brasil
Fernando Gustavo Spaccesi	Centro Científico Tecnológico CONICET, La Plata, Argentina
Fernando Lopez Vera	Universidad Autónoma de Madrid (UAM), Madrid, Espanha
Fernando Mayer Pelicice	Universidade Federal do Tocantins (UFT), Palmas, TO, Brasil
Fernando Ramos Martins	Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP), Diadema, SP, Brasil
Figen Erkoc	Gazi University, Ankara, Turquia
Fillipe Tamiozzo Pereira Torres	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, Brasil
Flávia Cristina Araújo Lucas	Universidade do Estado do Pará (UEPA), Belém, PA, Brasil
Flavia Mariani Barros	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB), Itapetinga, BA, Brasil
Francisco Carlos Lira Pessoa	Universidade Federal do Para (UFPA), Belém, PA, Brasil
Francisco de Assis de Oliveira	Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA), Mossoró, RN, Brasil
Francisco de Sousa Ramos	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), Recife, PE, Brasil
Francisco Holanda Nunes Junior	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE), Jaguaribe, CE, Brasil
Francisco Silva Costa	Universidade do Minho (UM), Braga, Portugal
Francisco Vanies da Silva Sá	Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), Campina Grande, PB, Brasil
Franklin Aragão Gondim	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE), Maracanaú, CE, Brasil
Gabriel Brito Costa	Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA), Belém, PA, Brasil

Gabriel Constantino Blain	Instituto Agrônômico de Campinas (IAC), Brasil
Gabriel Hornink	Universidade Federal de Alfenas (UNIFAL), Alfenas, MG, Brasil
Gary Brierley	University of Auckland, Auckland, Nova Zelândia
Gelze Rodrigues	Universidade Federal de Uberlândia (UFU), Uberlândia, MG, Brasil
George do Nascimento Ribeiro	Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), Sumaré, PB, Brasil
George Kyzas	Technological Educational Institute of Eastern Macedonia and Thrace, Kavala, Grécia
Geraldo César Rocha	Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), Juiz de Fora, MG, Brasil
German Andres Estrada Bonilla	Universidade de São Paulo (USP/ESALQ), Piracicaba, SP, Brasil
Getulio Rincon Filho	Universidade Federal do Maranhão (UFMA), Pinheiro, MA, Brasil
Getulio Teixeira Batista	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Gilberto Fernando Fisch	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Gilmar Perbiche Neves	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Buri, SP, Brasil
Gilson Barbosa Athayde Júnior	Universidade Federal da Paraíba (UFPB), João Pessoa, PB, Brasil
Giordano Urbini	University of Insubria, Varese, Itália
Giovanni de Oliveira Garcia	Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), Alegre, ES, Brasil
Guilherme B. Lopes Jr	Universidade Federal do Triângulo Mineiro (UFMTM), Uberaba, MG, Brasil
Guilherme Castioni	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Campinas, SP, Brasil
Guillaume Lentendu	Technische Universität Kaiserslautern, Kaiserslautern, Alemanha
Gundisalvo Piratoba Morales	Universidade do Estado do Pará (UEPA), Belém, PA, Brasil
Gustavo Cavalari Barboza	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Campinas, SP, Brasil
Gustavo Marques da Costa	Universidade FEEVALE, Novo Hamburgo, RS, Brasil
Hanan Ghozlan	Alexandria University, Alexandria, Egito
Han-Shen Chen	Chung-Shan Medical University Hospital Taichung, South District, Taichung, Taiwan
Hassan Fathizad	Yazd University, Yazd, Safaeih, Irã
Hayet Djelal	Ecole Metiers L'environnement (EME), Bruz, França
Hélio Nobile Diniz	Instituto Geológico do Estado de São Paulo (IG/SP), São Paulo, SP, Brasil
Heliofábio Barros Gomes	Universidade Federal de Alagoas (UFAL), Maceió, AL, Brasil
Heloisa Teixeira Firmo	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil

Henrique Almeida	Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), Foz do Iguaçu, PR, Brasil
Herlander Mata-Lima	Instituto Superior Técnico, Lisboa, Portugal
Herminia Yohko Kanamura	Universidade Federal de Alfenas (UNIFAL), Alfenas, MG, Brasil
Holger Heuer	Julius Kühn-Institut, Braunschweig, Alemanha
Hugo Abi Karam	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Hugo Rafael Bentzen Santos	Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), Recife, PE, Brasil
Ibraim Fantin-Cruz	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiabá, MT, Brasil
Ifeanyi Francis Offor	Federal University Ndufu-Alike, Ikwo (FUNAI), Ikwo, Ebonyi, Nigeria
Ignacio Dellaferrera	Universidad Nacional del Litoral, Esperanza, Argentina
Ignacio Morell Evangelista	University Jaume I- Pesticides and Water Research Institute, Espanha
Ima Célia Guimarães Vieira	Museu Paraense Emílio Goeldi, Belém, PA, Brasil
Iria Fernandes Vendrame	Instituto Tecnológico de Aeronáutica (ITA), São José dos Campos, SP, Brasil
Isarita Martins	Universidade Federal de Alfenas (UNIFAL), Alfenas, MG, Brasil
Ismael Maciel de Mancilha	Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo, Lorena, SP, Brasil
Ivane Benedetti Tonial	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Francisco Beltrão, PR, Brasil
Ivanildo Hespanhol	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Jacqueline Bringhenti	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (IFES), Santa Teresa, ES, Brasil
Jairo Osvaldo Cazetta	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Jaboticabal, SP, Brasil
James S. Latimer	United States Environmental Protection Agency (EPA), Narragansett, Estados Unidos
Jane Marlei Boeira	Universidade Estadual do Rio Grande do Sul (UERGS), Novo Hamburgo, RS, Brasil
Jaqueline Zeni	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), São José do Rio Preto, SP, Brasil
Jean Carlos Miranda	Universidade Federal Fluminense (UFF), Niteroi, RJ, Brasil
Jean Ricardo Simões Vitule	Universidade Federal do Paraná (UFPR), Curitiba, PR, Brasil
João Bassin	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
João Batista Lopes Silva	Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB), Teixeira de Freitas, BA, Brasil
João Medeiros	Marine and Environmental Sciences Centre (MARE), Lisboa, Portugal

João Santos Nahum	Universidade Federal do Pará (UFPA), Ananindeua, PA, Brasil
João Sarkis Yunes	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) Porto Alegre, RS, Brasil
Joaquim Paulo da Silva	Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras, MG, Brasil
Joel Dias da Silva	Universidade Regional de Blumenau (FURB), Blumenau, SC, Brasil
John McCartney	University of California San Diego, La Jolla, Estados Unidos
Jonas Teixeira Nery	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Ourinhos, SP, Brasil
José Ángel González-Pérez	Universidad de Sevilla (US), Sevilla, Andalucía, Espanha
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 de Souza Nogueira	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiabá, MT, Brasil
José Eloir Denardin	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Passo Fundo, RS, Brasil
José Esteban Castro	Newcastle University, Newcastle, Reino Unido
José Luís Costa Novaes	Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA), Mossoró, RN, 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
José Maria Alves	Universidade Estadual do Ceará (UECE), Fortaleza, CE, Brasil
José Ricardo Macedo Pezzopane	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), São Carlos, SP, Brasil
José Tavares Sousa	Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), Campina Grande, PB, Brasil
José Villegas_León	Universidade Autónoma da Baja California (UABC), Mexicali, México
Julia Silva	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Montes Claros, MG, Brasil
Juliana Barreto Santos	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Juliana Heloisa Pinê Américo-Pinheiro	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), Ilha Solteira, SP, Brasil
Juliana Oliveira	Centro de Pesquisas René Rachou (CPqRR), Belo Horizonte, MG, Brasil
Julio Cesar Pascale Palhares	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Embrapa Pecuária Sudeste, São Carlos, SP, Brasil
Julio Cesar Raposo de Almeida	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Jun-xia Liu	State Key Lab Pollut Control, Shanghai, China

Katia Canil	Universidade Federal do ABC (UFABC), Santo André, SP, Brasil
Keila Lima Sanches	Instituto Federal de Brasília (IFB), Brasília, DF, 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
Kenneth J. Boote	University of Florida (UF), Gainesville, Flórida, Estados Unidos
Klaas Metselaar	Wageningen Universiteit (WUR), Wageningen, Países Baixos
Lara Gabrielle Garcia	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Laurel Schaidler	Silent Spring Institute, Newton, Estados Unidos
Leandro Bugoni	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) Porto Alegre, RS, Brasil
Leandro Juen	Universidade Federal do Para (UFPA), Belém, PA, Brasil
Leila Limberger	Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE), Marechal Cândido Rondon, PR, Brasil
Leo Fernandes Ávila	Universidade Federal de Pelotas (UFPel), Pelotas, RS, Brasil
Li He	North China Electric Power University, Beijing, China
Lidia Lombardi Roma	Università degli Studi Niccolò Cusano (UNICUSANO), Roma, Itália
Lidia Sas-Paszt	Instytut Ogrodnictwa, Skierniewice, Polónia
Liliana Pena Naval	Universidade Federal do Tocantins (UFT), Palmas, TO, Brasil
Lincoln Eloi de Araújo	Universidade Federal da Paraíba (UFPB), João Pessoa, PB, Brasil
Lorenzo Marchi	Istituto di ricerca per la protezione idrogeologica (IRPI), Padova, Itália
Lucas Tadeu Fuess	Universidade de São Paulo (USP), São Carlos, SP, Brasil
Luciana Coelho Mendonça	Universidade Federal de Sergipe (UFSE), São Cristóvão, SE, Brasil
Lucien Akabassi	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (IFES), Vitória, ES, Brasil
Luciene Leite Rossi	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Sorocaba, 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
Lucíola Lannes	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), Ilha Solteira, SP, Brasil
Luís Antônio Coutrim Santos	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil

Luis Flávio Souza de Oliveira	Universidade Federal do Pampa (Unipampa), Bagé, RS, Brasil
Luiz Fernando Cappa de Oliveira	Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), Juiz de Fora, MG, Brasil
Luiz Guerreiro Lopes	Universidade da Madeira (UMa), Ilha da Madeira, Funchal, Portugal
Luiz Henrique Mazo	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Luiz Olinto Monteggia	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS, Brasil
Lykke Andersen	Instituto de Estudios Avanzados en Desarrollo, La Paz, Bolívia
M. Naushad	King Saud University, Riyadh, Arábia Saudita
Magali Christe Cammarota	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Manuela Santos-Pereira	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Marcela Bianchessi Cunha-Santino	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), São Carlos, SP, Brasil
Marcelo Barcellos da Rosa	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
Marcelo Biudes	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiabá, MT, Brasil
Marcelo de Paula Corrêa	Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI), Itajubá, MG, Brasil
Marcelo dos Santos Targa	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Marcelo Gomes Silva	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), São José dos Campos, SP, Brasil
Marcelo Guerra Santos	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Marcelo Henrique Otenio	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Juiz de Fora, MG, Brasil
Marcelo Shei	Altamar Equipamentos Aquáticos, Santos, SP, Brasil
Marcia Matiko Kondo	Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI), Itajubá, MG, Brasil
Marcia Peiter	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
Marco Antonio Diodato	Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA), Mossoró, RN, Brasil
Marcus Emmanuel Mamana da Matta	Ecoadvisor Associados, São Paulo, SP, Brasil
Maria Anita Mendes	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Maria de Lourdes Bueno Trindade Galo	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), Presidente Prudente, SP, Brasil
Maria do Carmo Calijuri	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Maria do Carmo Martins Sobral	Universidade Técnica de Berlin (TU BERLIN) Berlin, Alemanha

Maria Eugênia Boscov	Universidade de São Paulo (USP), Butantã, SP, 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 Lucia Kolowski Rodrigues	Fundação Estadual de Proteção Ambiental Henrique Luis Roessler (FEPAM), Porto Alegre, RS, Brasil
Maria Lúcia Macedo Cardoso	Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Maria Lucrecia Gerosa Ramos	Universidade de Brasília (UnB), Brasília, DF, Brasil
Maria Sueli Heberle Mafra	Universidade do Planalto Catarinense (UNIPLAC), Lages, SC, Brasil
Mariana Heilbuth Jardim	Faculdade Pitágoras (FPI), Guarapari, ES, Brasil
Marianna Gilli	Università Degli Studi della Tuscia (UNITUS), Ferrara, Itália
Marina Turini	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Rio Claro, SP, Brasil
Marinoé Gonzaga da Silva	Instituto Federal de Sergipe (IFS), São Cristóvão, SE, Brasil
Mario Takayuki Kato	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), Recife, PE, Brasil
Marney Pascoli Cereda	Universidade Católica Don Bosco (UCDB), Campo Grande, MT, Brasil
Martin Johannes Enk	Instituto Evandro Chagas (IEC), Ananindeua, PA, Brasil
Massimo Raboni	LIUC - University "Cattaneo", School of Industrial Engineering, Castellanza (VA), Itália
Maurício Alves da Motta Sobrinho	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), Recife, PE, Brasil
Maurício Capobianco Lopes	Universidade Regional de Blumenau (FURB), Blumenau, SC, Brasil
Mauricio Gustavo Coelho Emerenciano	Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC), Florianópolis, SC, Brasil
Mauricio Perazzoli	Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC), Fraiburgo, SC, Brasil
Mauricio Pozzobon	Universidade Regional de Blumenau (FURB), Blumenau, SC, Brasil
Maurício Roberto Cherubin	Universidade de São Paulo (USP), Piracicaba, SP, Brasil
Miguel Mansur Aisse	Universidade Federal do Paraná (UFPR), Curitiba, PR, Brasil
Milene Carvalho Bongiovani	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Campo Grande, MT, Brasil
Mirian Araujo Carlos Crapez	Universidade Federal Fluminense (UFF), Niterói, RJ, Brasil
Mirian Fernanda Rodrigues	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
Mirtha Latsague	Temuco Catholic University, Temuco, IX Región, Chile
Mônica Luisa Kuhlmann	Companhia Ambiental do Estado de São Paulo (CETESB), São Paulo, SP, Brasil

Monise Abranches	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, Brasil
Neeti Neeti	TERI University, Delhi, Índia
Nélia Henriques Callado	Universidade Federal de Alagoas (UFAL), Maceió, AL, Brasil
Nildo da Silva Dias	Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA), Mossoró, RN, Brasil
Noeli Júlia Schussler de Vasconcellos	Centro Universitário Franciscano (UNIFRA), Santa Maria, RS, Brasil
Núbia Natália Brito	Universidade Federal de Goiás (UFG), Goiânia, GO, Brasil
Omaira Omaira Márquez	Universidad de Los Andes, El Vigía, Mérida, Venezuela
Otidene Rossiter Sa da Rocha	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), Recife, PE, Brasil
Özfer Yesilada	Inönü Üniversitesi, Battalgazi, Malatya, Turquia
Paolo Viotti	Universita degli Studi di Roma La Sapienza, Roma, Itália
Patricia de Falco	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), São Carlos, SP, Brasil
Patrícia Franklin Mayrink Nogueira	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Patrícia Pereira	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS, Brasil
Paul Withers	Bangor University, Bangor, Reino Unido
Paula Bacelar Nicolau	Universidade Aberta (UAB), Lisboa, Portugal
Paula Dias Bevilacqua	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, Brasil
Paulina Maia-Barbosa	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil
Paulo Cesar de Jesus	Universidade Regional de Blumenau (FURB), Blumenau, SC, Brasil
Paulo de Tarso Amorim Castro	Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP), Ouro Preto, MG, Brasil
Paulo Fortes Neto	Universidade de Taubaté (UNITAU), Taubaté, SP, Brasil
Paulo Jorge de Campos Favas	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD), Vila Real, Portugal
Paulo Renato Matos Lopes	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Dracena, SP, Brasil
Paulo Rógenes Monteiro Pontes	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) Porto Alegre, RS, Brasil
Pedro Roberto Almeida Viégas	Universidade Federal de Sergipe (UFS), São Cristóvão, SE, Brasil
Philip Kerr	Charles Sturt University, Sydney, New South Wales, Austrália
Pibief Goufo	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD), Vila Real, Portugal
Plínio Carlos Alvalá	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), São José dos Campos, SP, Brasil
Pooja Singh	Symbiosis School of Biological Sciences (SSBS), Maharashtra, Índia

Priscila Pereira Coltri	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Campinas, SP, Brasil
Rachel Bardy Prado	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Embrapa Solos, Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Rafael Albuquerque Xavier	Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), Campina Grande, PB, Brasil
Rafael Eduardo Chiodi	Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras, MG, Brasil
Raffaella Pomi	Universita degli Studi di Roma La Sapienza, Roma, Itália
Raniere Barbosa de Lira	Cooperativa de Assessoria de Serviços (COOPERVIDA), Mossoró, RN, Brasil
Raul Guimarães	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), Presidente Prudente, SP, Brasil
Regina Teresa Rosim Monteiro	Universidade de São Paulo (USP), Piracicaba, SP, Brasil
Renata Mendes de Carvalho	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco (IFPE), Recife, PE, Brasil
Renata Biagioni	Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Sorocaba, SP, Brasil
Renata Ferraz Toledo	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Renato Farias do Valle Junior	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro (IFTM), Uberaba, MG, Brasil
Renato Dantas Alencar	Instituto Federal do Rio Grande do Norte (IFRN), Mossoró, RN, Brasil
Renato Igor da Silva Alves	Universidade de São Paulo (USP), Ribeirão Preto, SP, Brasil
Renato Molicca	Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), Garanhuns, PE, Brasil
Ricardo Dagnino	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Limeira, SP, Brasil
Ricardo dos Santos Coelho	Instituto Federal de São Paulo (IFSP), São Roque, SP, Brasil
Ricardo Franci Gonçalves	Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), Vitória, ES, Brasil
Ricardo Mateus	Universidade do Minho (UM), Braga, Portugal
Ricardo Santos Silva Amorim	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiabá, MT, Brasil
Richard Ottermanns	Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen, Aachen, Nordrhein-Westfalen, Alemanha
Rodrigo Fernando dos Santos Salazar	Universidade de Cruz Alta (UNICRUZ), Cruz Alta, RS, Brasil
Rodrigo Urban	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Campinas, SP, Brasil
Roger Babcock	University of Hawaii, Hilo, Hawaii, Estados Unidos
Rogério Antonio Krupek	Universidade Estadual do Paraná (UNESPAR), União da Vitória, PR, Brasil
Rosane Barbosa Lopes Cavalcante	Compañía Manufacturera de Papeles y Cartones/Celulose Riograndense (CMPC) Guaíba, RS, Brasil

Roseli Lopes da Costa Bortoluzzi	Universidade do Estado de Santa Catarina - Campus III Planalto Serrano (UDESC), Lages, SC, Brasil
Salvatore Grimaldi	Università Degli Studi della Tuscia (UNITUS), Lazio, Itália
Samuel Beskow	Universidade Federal de Pelotas (UFPel), Pelotas, RS, Brasil
Sanjay Singh	Indian Agricultural Research Institute, New Delhi, Delhi, Índia
Sarah Mello	Universidade de São Paulo (USP), Piracicaba, SP, Brasil
Selma Regina Aranha Ribeiro	Universidade Estadual de Ponta Grossa (UEPG), Ponta Grossa, PR, Brasil
Sérgio Augusto Rodrigues	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), Botucatu, SP, Brasil
Sergio Byron Morera-Julca	Geophysical Institute of Peru (IGP), Cajamarca, Perú
Sergio Nascimento Duarte	Universidade de São Paulo (ESALQ-USP), Piracicaba, SP, Brasil
Seyram Sossou	International Institute for Water and Environmental Engineering (2iE), Ouagadougou, Burkina Faso
Shi-Peng Sun	Nanjing Tech University, Nanjing, Jiangsu, China
Sibele Ezaki	Instituto Geológico do Estado de São Paulo (IG/SP), São Paulo, SP, Brasil
Silvana de Paula Quintao Scalon	Universidade Federal da Grande Dourados (UFGD), Dourados, MS, Brasil
Silvia Helena Govoni Brondi	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Embrapa Pecuária Sudeste, São Carlos, SP, Brasil
Silvia Helena Zanirato	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Silvia Maria Ferreira Salvador	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Rio Claro, SP, Brasil
Silvia Vendruscolo Milesi	Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões (URI), Erechim, RS, Brasil
Silvio Bueno Pereira	Universidade Federal da Grande Dourados (UFGD), Viçosa, MS, Brasil
Silvio Favero	Universidade Anhanguera (UNIDERP), Campo Grande, MS, Brasil
Simon Costanzo	University of Maryland Center for Environmental Science, Cambridge, Estados Unidos
Simone Andrea Pozza	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Limeira, SP, Brasil
Simone Cardoso	Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), Juiz de Fora, MG, Brasil
Simone Maria Ribas Vendramel	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro (IFRJ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Simone Rosa da Silva	Universidade de Pernambuco (UPE), Recife, PE, Brasil
Simoni Loverde-Oliveira	Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Rondonópolis, MT, Brasil
Sina Adl	College of Arts & Science University of Saskatchewan, Saskatoon, Canadá

Sonia Maria da Silva Carvalho	Universidade Federal do Amazonas (UFAM), Manaus, AM, Brasil
Sonja Germer	Max Planck Institute for Biogeochemistry, Jena, Alemanha
Stefan Stanko	Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Civil Engineering, Bratislava, Eslováquia
Surender Reddy Salkuti	Indian Institute Of Technology Delhi, Delhi, Índia
Susana Batel	Instituto Universitário de Lisboa (ISCTE), Lisboa, Portugal
Susana Rodriguez-Couto	Centro de Estudios e Investigaciones Técnicas de Gipuzkoa (CEIT), Donostia - San Sebastián, Espanha
Suymara Miranda	Universidade Federal de Viçosa (UFV), Viçosa, MG, Brasil
Suzana C. Wrublack	Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE), Cascavel, PR, Brasil
Suzete Gomes	Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Ta Yeong Wu	Monash University, Subang Jaya, Selangor, Malásia
Taís Rondello Bonatti	Universidade Paulista (UNIP), Campinas, SP, Brasil
Teresa Cristina Brazil de Paiva	Universidade de São Paulo (USP), Lorena, SP, Brasil
Teresa Maria Reyna	Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba, Argentina
Thiago Olitta Basso	Universidade de São Paulo (POLI-USP), São Paulo, SP, Brasil
Ticiania Marinho Carvalho Studart	Universidade Federal do Ceará (UFC), Fortaleza, CE, Brasil
Tomás de Aquino Portes e Castro	Universidade Federal de Goiás (UFG), Goiânia, GO, Brasil
V. Kasuba	University Zagreb, Zagreb, Croácia
Vagner Roberto Elis	Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Valderi Duarte Leite	Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), Campina Grande, PB, Brasil
Valdir Eduardo Olivo	Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC), Chapecó, SC, Brasil
Vanessa Bezerra de Menezes Oliveira	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), São Carlos, SP, Brasil
Vanessa Corralo	Universidade Comunitária Regional de Chapecó (UNOCHAPECÓ), Chapecó, SC, Brasil
Vanessa Retuci	Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS), Realeza, PR, Brasil
Vera Lex Engel	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP), Botucatu, SP, Brasil
Vera Vitali	Instituto de Botânica (IBt), São Paulo, SP, Brasil
Vicente Silva	Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), Campina Grande, PB, Brasil
Victor J García	Universidad de Los Andes, El Vigía, Mérida, Venezuela
Vidal Dias da Mota Júnior	Universidade de Sorocaba (UNISO), Sorocaba, SP, Brasil

Vincenzo Torretta	Università degli Studi dell'Insubria, Varese, Itália
Vinícius Batista Campos	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá (IFAP), Laranjal do Jari, AP, 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
Wei Lun Ang	Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM), Selangor, Malásia
Wellington Akira Iwamoto	Universidade Federal de Uberlândia (UFU), Uberlândia, MG, Brasil
Wouter Buytaert	Imperial College London, London, Reino Unido
Yuri Bezerra da Silva	Universidade Federal do Piauí (UFPI), Teresina, PI, Brasil
Yushi Tian	Harbin Institute of Technology (HIT), Haerbin Shi, Heilongjiang Sheng, China
Yvonilde Dantas Pinto Medeiros	Universidade Federal da Bahia (UFBA), Salvador, BA, Brasil

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 2017.

As seen in Table 2, 90 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 12 of 2017.

From Brazil					From abroad	
Federal Universities	State Universities	State/Federal Institutions	National private Universities	Municipal Universities	Reviewers from international Institutions	Total
154	82	63	16	16	90	421