



List of Reviewers that kindly contributed with Animal Reproduction in 2016

- Abdulsattar faraj Majeed** - Department of Surgery and Obstetrics, College of Veterinary Medicine, University of Mosul, Mosul, Iraq
- Adel R Maowad** - Theirogenology Depart , Cairo university, Egypt
- Alceu Mezzalira** - Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC), Lages, SC, Brasil
- Alejandro Gibbons** - Colorado Center for Reproductive Medicine, Englewood, CO, USA
- Alexandre Henrily de Souza** - Accelerated Genetics, Baraboo,WI, USA
- Alexandre Ninhaus-Silveira** - Universidade Estadual Paulista (UNESP)/FEIS, Ilha Solteira, SP, Brasil
- Alexandre Rodrigues Silva** - Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UNIFERSA), Departamento de Ciências Animais, Mossoró, RN, Brasil
- Alexandre Rossetto Garcia** - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), São Carlos, SP , Brasil
- Alfredo Antoniazzi** - Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
- Aline F Souza** - Universidade de São Paulo (USP)/FZEA, São Paulo, SP
- Amilton Cesar dos Santos** - Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
- Ana Paula Alves Favareto** - Universidade do Oeste Paulista (UNOESTE), Presidente Prudente, SP, Brasil
- Ana Paula Mellagi** - Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) Setor de Suínos - FAVET Porto Alegre, RS, Brasil
- Ana Paula Ribeiro Rodrigues** - Universidade Estadual do Ceará (UECE)/Faculdade de Medicina Veterinária, LAMOFOPA, Fortaleza, CE, Brasil
- André Belico Vasconcelos** - Universidade de Uberaba (UNIUBE), Uberaba, MG, Brasil
- André Furugen Cesar de Andrade** - Universidade de São Paulo (USP)/FMVZ, São Paulo, SP, Brasil
- Anita Mylius Pimentel** - Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)/Faculdade de Veterinária, Porto Alegre, RS, Brasil
- Anthony Castilho** - Universidade do Oeste Paulista (UNOESTE), Presidente Prudente, SP
- Armando García Ortega** - University of Hawaii at Hilo, Assistant Professor of Fisheries & Aquaculture The Netherlands, Belgium
- Aziz Siddiqui** - University of Wisconsin, Accelerated Genetics, Madison, WI, USA
- Bianca Damiani Marques Silva** - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), Brasília, DF, Brasil
- Bianca Gasparrini** - DISCIZIA, Faculty of Veterinary Medicine, Federico II University, Naples,Italy
- Bruno Moura Monteiro** - Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
- Carlos Eduardo Ambrósio** - Universidade de São Paulo (USP)/FZEA, Pirassununga, SP, Brasil
- Carlos Pérez Marín** - University of Cordoba (Spain) - Department of Animal Medicine and Surgery Cordoba, Spain
- Carlos S Galina** - Universidad Nacional Autonoma de Mexico/Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia/Departamento de Reproduccion, Mexico
- Carminda da Cruz Landim** - Universidade Estadual Paulista (UNESP), São Paulo, SP, Brasil
- Carminda Sandra Brito Salmito Vanderley** - Universidade Estadual do Ceará (UECE)/PPGCV/FAVET, Fortaleza, CE, Brasil
- Caroline Antoniazzi Wolf** - University of Wisconsin, Department of Pathobiological Sciences, Madison, USA
- Christiani Amorim** - Université Catholique de Louvain, Laboratoire de Gynécologie, Bruxelles, Belgium
- Christine Wrenzycki** - Institute of Animal Breeding (FAL), Neustadt, Germany
- Claudia Jiménez Escobar** - Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia -Universidad Nacional de Colombia, Bogotá, Colombia
- Cristiane Gonçalves Titto** - Universidade de São Paulo (USP)/FZEA, São Paulo, SP, Brasil
- Daniel Salamone** - University of Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina
- Daniela Bebbere** - Università degli Studi di Sassari, Sassari, Italy
- Daniele dos Santos Martins** - Universidade de São Paulo (USP)/FZEA, Pirassununga, SP, Brasil
- Diego Cucco** - Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC), Chapecó, SC, Brasil
- Dimitrios Rizos** - Department of Animal Reproduction National Institute for Agriculture and Food Research and Technology (INIA), Madrid, Spain
- Eduardo G Aisen** - Univ Nac Comahue, Cinco Saltos, Rio Negro, Argentina



- Eduardo Ribeiro** - University of Guelph, Department of Animal Biosciences, Guelph, Canadá
Elizabeth Breininger - Cátedra de Química Biológica, Instituto de Investigación y Tecnología em Reproducción Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias (UBA), Buenos Aires, Argentina
Emad Samara - Department of Animal Production, College of Food and Agriculture Sciences, King Saud University, Riyadh, Saudi Arabia, Saudi Arabia
Emmanuel Topie - Praticien Hospitalier, Reproduction des animaux de compagnie, Centre Hospitalier Universitaire Vétérinaire, Oniris, França
Eneiva Carla Carvalho Celeghini - Universidade de São Paulo (USP)/FMVZ, Pirassununga, SP, Brasil
Erica Elias Baron - University of the Azores, Angra do Heroísmo, Portugal
Érika Ramos de Alvarenga - Universidade Federal de Minas Gérias (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil
Fabiana de Andrade Melo Sterza - Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul (UEMS), Dourados, MS, Brasil
Fabiana Farnades Bressan - Universidade Estadual Paulista (UNESP)/FMVZ, Botucatu, SP, Brasil
Felipe Zandonadi Brandão - Universidade Federal Fluminense (UFF), Niterói, RJ, Brasil
Fernando Juan Peña Vega - University of Extremadura/Faculty of Veterinary Medicine/Department of Herd Health and Medicine, Cáceres, Spain
Fernando Mesquita - Universidade de São Paulo (USP/MVZ), São Paulo, SP, Brasil
Fernando P Bortolozzo - Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS, Brasil
Flávia Lombardi Lopes - Universidade Estadual Paulista (UNESP)/FMVA, Araçatuba, SP, Brasil
Francisco Diaz - Department of Poultry Science, Center for Reproductive Biology and Health, Pennsylvania State University, University Park, USA
Gabriel Dalvit - University of Buenos Aires, School of Veterinary Sciences/Area of Biochemistry, Buenos Aires, Argentina
Gabriel Ribas Pereira - Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)/NESPRO, Porto Alegre, RS, Brasil
Giuseppe Campanile - Federico II University/Faculty of Veterinary Medicine/DISCIZIA, Naples, Italy
Greg Johnson - Texas A&M University, College Station, Texas, USA
Guobo Quan - Yunnan Provincial Engineering Laboratory of Animal Genetic Resource Conservation and Germplasm Enhancement, Kunming City, China
Gustavo Eduardo Freneu - Universidade Federal de Goiás, Goiânia, GO, Brasil
Gustavo Guerino Macedo - Universidade Federal de Uberlândia (UFU), Uberlândia, MG, Brasil
Helena T Matos - Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF), Petrolina, PE, Brasil
Hélio Blume - União Pioneira da Integração Social (UPIS), Brasília, DF, Brasil
Heriberto Rodriguez Martinez - Swedish University of Agricultural Sciences (SLU)/OG, SLU Uppsala, Sweden
Horacio Merchant Larios - Universidad Autónoma de Mexico, Mexico City, Mexico
Ibrahim Dogan - Uludag University, Faculty of Veterinary Medicine, Department of Reproduction & Artificial Insemination, Bursa, Turkey
Inês Cristina Giometti - Universidade do Oeste Paulista (UNOESTE), Presidente Prudente
Isabelle Barrier Battut - Institut Français du Cheval et de l'Équitation, site du Haras du Pin, France
Islam M Saadeldin - Department of Physiology, Faculty of Veterinary Medicine, Zagazig University, Egypt
Jamshid Ghiasi Ghalehkandi - Department of Veterinary Medicine, Shabestar Branch, Islamic Azad University, Shabestar, Iran
Jan Nevorál - Department of Veterinary Sciences, Czech University of Life Sciences, Prague, Czech Republic
Jane Morrell - Swedish University of Agricultural Sciences (SLU)/KV, Uppsala, Sweden
Jayonta Bhattacharjee - Bangladesh Agricultural University, Surgery and Obstetrics, Faculty Veterinary Science Bangladesh, Mymensingh, Bangladesh
Jing-He Tan - Shandong Agricultural University/College of Animal Science and Veterinary Medicine/Laboratory for Animal Reproduction and Embryology, Tai-an City, Shandong Province, China
Joachim Wistuba - University of Münster, Albert-Schweitzer-Campus, Münster, Germany
João Bosco Barreto Filho - Universidade Federal de Lavras, Lavras, MG, Brasil
João Carlos Deschamps - Universidade Federal de Pelotas (UFPel), Pelotas, RS, Brasil
João Ramalho-Santos - University of Coimbra, Lisboa, Portugal
Joel Hernández Cerón - Departamento de Reproducción, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Nacional Autónoma de México, México



- Johanna Painer** - University of Veterinary Medicine, Vienna, Austria
John Parrish - University of Wisconsin-Madison, Department of Animal Science, Madison, WI, EUA
Jon Romero Aguirregomezcorra - Universidad Cardenal Herrera, Alfara del Patriarca-Valencia, Espanha
Jorgea Pradice - Universidade Federal de Pelotas (UFPEL)/Faculdade de Veterinária, ReproPel, Pelotas, RS, Brasil
José Camisão Souza - Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras, MG, Brasil
José Eduardo Santos - University of Florida/School of Veterinary Medicine, Tulare, USA
José Ribamar de Souza Torres Júnior - Universidade Federal do Maranhão (UFMA), São Luiz, MA, Brasil
José Ricardo Figueiredo - Universidade Estadual do Ceará (UECE), Fortaleza, CE, Brasil
José Roberto Viana Silva - Universidade Federal do Ceará (UFC)/NUBIS, Sobral, CE, Brasil
Julia Gleyci Soares - Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Juliana Perobelli - Universidade do Sagrado Coração (USC), Bauru, SP, Brasil
Juliano da Silveira - Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Leandro Cesar de Godoy - Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS, Brasil
Leanne T Nash - School of Human Evolution & Social Change (SHESC) Arizona State University, Arizona, EUA
Livia Aires Lisboa - Universidade de Londrina (UEL), Londrina, PR, Brasil
Liza MMC Souza - Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil
Luanna S Melo Evangelista - Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil
Luciana SR Marinho - Universidade Estadual de Londrina (UEL), Londrina, PR, Brasil
Luciano Andrade Silva - Universidade de São Paulo (USP)/FZEA, Pirassununga, SP, Brasil
Luis Augusto F Rossa - BIOXEN, Pesquisa e Desenvolvimento em Medicina Veterinária, São Paulo, SP, Brasil
Luísa Cunha Carneiro - Universidade Estadual Paulista (UNESP), São Paulo, SP
Luiz Francisco Machado Pfeifer - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), Porto Velho, RO, Brasil
Macarena Bruno Galarraga - Grupo Reproducción Animal, INTA EEA Bariloche, INTA EEA Bariloche, Rio Negro, Argentina
Mara Rubin - Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS, Brasil
Maraym Karami Kheirabad - Institute of Brain Science, Fudan University, Shanghai, China
Marcelo Fábio Gouveia Nogueira - Universidade Estadual Paulista (UNESP) Assis, SP, Brasil
Marcelo George Mungai Chacur - A Universidade do Oeste Paulista (UNOESTE)/VET, Presidente Prudente, SP, Brasil
Marcelo Marcondes Seneda - Universidade Estadual de Londrina (UEL), Londrina, PR, Brasil
Marcelo Roncoletta - Top in Life Biotecnologia & Genética Animal, Jaboticabal, SP, Brasil
Marco Aurelio Romano - Universidade Estadual do Centro-Oeste (UNICENTRO) Guarapuava, Paraná, Brasil
Maria Emilia Franco Oliveira - Universidade Estadual Paulista (UNESP)/FCAV, Jaboticabal, SP, Brasil
Maria Laura Fischman - Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina
Maria Madalena Guerra - Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), Recife, PE, Brasil
Martha de Oliveira Guerra - Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), Juiz de Fora, MG, Brasil
Martinsar Simone MM Kitamura Martins - Universidade de São Paulo (USP)/FMVZ, SP, São Paulo, Brasil
Mateus Maldonado Carriero - Universidade de São Paulo (USP/FZEA), São Paulo, SP
Mateus Sudano - Universidade Federal do Pampa (UNIPAMPA), Uruguiana, RS, Brasil
Mayra Elena Ortiz Assumpção - Universidade de São Paulo (USP)/FMVZ, São Paulo, SP, Brasil
Michael McGowan - University of Queensland, Gatton, QLD, Australia
Michèle Theau-Clément - INRA, Station d'Amélioration Génétique des Animaux. Centre de recherche de Toulouse, Auzeville, France
Miguel Henrique de Almeida Santana - Universidade de São Paulo (USP)/FZEA, Pirassununga, SP, Brasil
Mohd Amin Beg - University of Wisconsin, Madison, WI, USA
Monica B Frungieri - Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas/Instituto de Biología y Medicina Experimental, Buenos Aires, Argentina



- Mônica Rodrigues Ferreira Machado** - Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras, MG, Brasil
Monoj K Ghosh - Department of Hematology, Nilratan Sircar Medical College, Kolkata, WB, India
Naira Godoy - Universidade de São Paulo (USP)/FZEA, Pirassununga, SP, Brasil
Natalia Nardeli Gonçalves - Universidade de São Paulo (USP)/FZEA, Pirassununga, SP, Brasil
Nathália Rocha Frigoni - Universidade Estadual Paulista (UNESP/FMVA), Araçatuba, SP, Brasil
Nelcio A Tonizza de Carvalho - APTA regional Vale do Ribeira, Campinas, SP, Brasil
Nelida Rodriguez-Osorio - Universidad de la República, Salto-Uruguay, Uruguay
Nestor Gaston A Sepulveda Becker - Universidad de La Frontera (UFRO), Temuco, Chile
Pasquale De Palo - Dipartimento di Medicina veterinaria-Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Piazza Umberto, Italy
Paula de Carvalho Papa - Universidade de São Paulo (USP)/FMVZ, São Paulo, SP, Brasil
Paulo Fantinato Neto - Universidade de São Paulo (USP)/FZEA, Pirassununga, SP, Brasil
Paulo Ramos S Santos - Universidade de São Paulo (USP)/FMVZ, São Paulo, SP, Brasil
Pawel Wysocki - University of Warmia and Mazury in Olsztyn, Faculty of Animal Bioengineering, Department of Animal Biochemistry and Biotechnology, Olsztyn, Poland
Pedro Aponte - Universidad San Francisco de Quito (USFQ), Quito, Ecuador
Prabhat Palta - Animal Biotechnology Centre, ICAR-National Dairy Research Institute Karnal, India
Rafael Bisinotto - Department of Population Medicine and Diagnostic Services, College of Veterinary Medicine, Cornell University, Ithaca, NY, EUA
Raúl Sánchez Sánchez - Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)/Depto reproducción Animal, Madrid, Espanha
Rex A Hess - University of Illinois/Department of Veterinary Biosciences, Urbana, IL, USA
Rob McCorkell - University of Calgary, Calgary, Canadá
Robert G Elkin - The Pennsylvania State University, Department of Animal Science, University Park, PA, EUA
Rodolfo Luzbel de la Sota - Faculty of Veterinary Sciences, National University of La Plata, Buenos Aires, Argentina
Rodolfo Ungerfeld - Universidad de la Republica/Facultad de Veterinaria/Depto Fisiología, Montevideo, Uruguay
Rodrigo Arruda de Oliveira - Universidade de Brasília (UNB), Brasília, DF
Rodrigo Jerez-Ebensperger - Reproduction and Obstetrics Area, Animal Pathology Department, University of Zaragoza, Spain
Ronaldo Cerri - University of British Columbia, Vancouver, Canada
Roney dos Santos Ramos - Ourofino Fino, Sertãozinho, SP, Brasil
Rosana Nogueira de Moraes - Universidade Federal do Paraná (UFPR), Curitiba, PR, Brasil
Sandra Maria Miraglia Valdeolivas - Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP), Departamento de Morfologia e Genética, São Paulo, SP, Brasil
Shamim Akhter - University Rawalpindi, Islamabad Pakistan
Soleiman Salhab - University of Missouri, Reproductive Physiologist in Farm Animals, Animal Science Research Center, Columbia, MO, USA
Stanimir Dimitrov - Department of Genetics, Selection and Reproduction, Faculty of Agriculture, Trakia University, Stara Zagora, Bulgaria
Subber Mazumdar - Cellular Endocrinology Laboratory, Embryo Biotechnology Laboratory, Primate Research Center, National Institute of Immunology, New Delhi, India
Tang XH - Kunming Institute of Zoology, the Chinese Academy of Sciences, Kunming, China
Thais Schwarz Gaggini - Universidade Federal de Uberlândia (UFU), Uberlândia, Uberlândia, MG, Brasil
Thales Rigo Barreiros - Universidade Estadual do Norte do Paraná, Jacarezinho, PR, Brasil
Thomaz Lucia Jr - Universidade Federal de Pelotas (UFPel), Pelotas, RS, Brasil
Valdemiro Amaro da Silva Junior - Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFPE), Departamento de Medicina Veterinária-Área de Patologia, Recife, PE, Brasil
Velichety Rao - Department of Physiology - College of Veterinary Science, Tirupati, India
Vicente José de Figueirêdo Freitas - Universidade Estadual do Ceará (UECE), Fortaleza, CE, Brasil
Vilceu Bordignon - McGill University, Montreal, QB, Canada
Wilma de Grava Kempinas - Universidade Estadual Paulista (UNESP), Botucatu, SP, Brasil
-