



## 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 (UFERSA), 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** - UniversidadeEstadual 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, Sapain

**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 Gerais (UFMG), Belo Horizonte, MG, Brasil  
**Fabiana de Andrade Melo Sterza** - Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul (UEMS), Dourados, MS, Brasil  
**Fabiana Fernandes 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'Equitation , 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 Nevoral** - 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 Universit/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 Aguirregomezcorta** - Universid Cardenal Herrera, Alfara del Patriarca-Valencia, Espanha  
**Jorgea Pradiee** - 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, Tular, 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  
**Lívia 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  
**María 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), Uruguaiana, 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 Agroaria 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 Galway, Galway, 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 Brasilia (UNB), Brasilia, DF

**Rodrigo Jerez-Ebensperger** - Reproduction and Obstetrics Area, Animal Pathology Departament, 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