

## EDITORIAL

Mais um número do *Brazilian Journal of Veterinary Research and Animal Science* (BJVRAS) é disponibilizado para a comunidade científica. Buscando sempre a atualização e a modernização das publicações editadas pela Universidade de São Paulo, a partir de 2014, com a efetiva atuação do Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da Universidade de São Paulo (USP), os trabalhos publicados no BJVRAS passaram a contar com o respectivo código de DOI, *digital object identifier* (identificador digital de objeto), que possibilita o acesso direto ao trabalho completo. Esse procedimento também será aplicado retroativamente aos trabalhos já publicados pela revista. Merece também ser destacado, que durante o ano de 2013 o BJVRAS teve 21.455 acessos no Portal de Revistas do Sistema Integrado de Bibliotecas (SIBI) da USP, ocupando a quinta colocação entre 126 revistas disponibilizadas no Portal; no ano em curso, já foram efetuados 80.051 *downloads* da revista. No presente fascículo são apresentados cinco artigos da área de **produção animal** com destaque para uma revisão que analisa o impacto das aflatoxinoses na avicultura industrial, os demais trabalhos investigam o emprego do óleo essencial de orégano como alternativa para o uso de antimicrobianos na dieta de frangos de corte, a deposição óssea de cálcio e fósforo em potros alimentados com minerais orgânicos, a avaliação do escore corporal de equinos por ultrassonografia e o emprego da metodologia do valor da terra para a análise da viabilidade econômica de sistemas de produção de ovinos; na área de **reprodução animal** é investigado o efeito do fator de crescimento epidermal na maturação *in vitro* de oócitos caninos; na área de **medicina veterinária preventiva** é relatada a ocorrência de *Cryptosporidium* spp. em centros de treinamento de equinos e a epidemiologia molecular de estirpes de vírus da raiva isolados de herbívoros na Amazônia; na área de clínica são avaliados os parâmetros bioquímicos de ovelhas “pantaneiras” em gestação e na área de **ciências básicas** é apresentada a origem e distribuição do nervo ciático em ovinos mestiços. Esperamos que o interesse pelos trabalhos publicados no BJVRAS continue a aumentar.

*Prof. Dr. Silvio Arruda Vasconcellos*  
Editor Chefe

*Profª Drª Solange Maria Gennari*  
Editor Científico