Editorial

La Revista *Archivos de Medicina Veterinaria* ha realizado cambios en los procesos de edición y este año cierra el volumen 38, por primera vez, con la publicación de tres números en el año. Para ello se han implementado medidas que optimizan los procesos de edición, pero que involucran mayores costos. La carga laboral hizo necesaria la contratación de un Asistente Editorial, incorporándose para tal función Claudia Cárdenas Alvarez, Ing. Agr., quien posee experiencia como asistente editorial de revistas internacionales, y colaborará con el Comité para acelerar los procesos editoriales. Además, en este período se ha implementado el pago de costos de suscripción y de las publicaciones a través de la Web-pay de la revista, facilitando esta acción a los suscriptores y autores.

También este año 2006 terminó su período de editor el Dr. Renato Gatica, reconocido investigador en Reproducción Animal, quien integró el Comité durante los últimos 3 años; su trabajo y creatividad favorecieron la realización de los cambios y los objetivos cumplidos en la Revista. Por ello le expresamos nuestros agradecimientos. En su reemplazo se incorporó la Dra. Carmen Gallo, reconocida investigadora en Ciencias y Tecnología de Carne y del Bienestar Animal, quien ha trabajado anteriormente como Editora de esta revista y su experiencia fortalecerá los procesos editoriales.

Archivos de Medicina Veterinaria está permanentemente velando por la calidad de los artículos que publica, pero al mismo tiempo procurando la oportuna divulgación de los avances en las Ciencias Veterinarias. Recientemente el proceso de globalización ha impuesto el concepto de trazabilidad de los productos del sector agropecuario, el cual ha ido tomado cada vez mayor importancia, dado a que la seguridad alimentaria es una exigencia creciente de toda la sociedad. Este número de Arch. Med. Vet. incluye una revisión bibliográfica en torno al tema de la identificación animal para la trazabilidad en el sector agropecuario, con un análisis de las tecnologías actuales y emergentes para la identificación animal, que incorpora el desarrollo e implementación de marcadores de tipo biotecnológico. La aplicación del proceso de trazabilidad en producción animal es un instrumento de seguridad, y será un requisito indispensable en el competitivo comercio internacional.

También en este número destacados investigadores publican trabajos que mejoran el manejo y la alimentación de bovinos, para obtener producción de carne y leche de calidad. Otros trabajos informan de procedimientos para la determinación de residuos de medicamentos en los animales o cómo evitar la presentación de enfermedades infecciosas y parasitarias.

Comité Editor