

## Editorial: **REDVET de abril 2011 con nuevos contenidos**

De nuevo acudimos puntualmente a esta cita mensual publicando trabajos que esperamos puedan resultar atractivos en su lectura.

El artículo técnico divulgativo *Peste bovina - la primera infección animal erradicada en todo el mundo* recibido desde Praga, República Checa y escrito por el Prof. MVDr Vaclav Kouba, DrSc, es un texto original no publicado anteriormente, y que se acompaña de tres mapas históricos de los archivos de la FAO, describe la primera infección animal erradicada en todo el mundo y el mayor éxito de la Medicina Veterinaria en su historia, de tal manera que este logro histórico de la erradicación global es clasificado como el segundo en la historia después de la erradicación de la viruela en los seres humanos en el año 1980. Su autor fue uno de los protagonistas pues participó en esta campaña durante su posición en la FAO como Jefe del Servicio de Sanidad Animal responsable de todos los proyectos internacionales de las Naciones Unidas en la rama de la sanidad animal, incluido el programa contra la peste bovina.

Otros autores, hasta un total de 23 y de varios países han contribuido con este número de REDVET de abril de 2011.

Desde Italia nos llega el *Caso clínico. Aspergiloma traqueal en guacamayo azul y amarillo (Ara ararauna)*, desde México el *Manual de Laboratorio de Inmunología Básica y Clínica* que publicamos como libro técnico y desde Colombia, Cuba y Uruguay los cinco artículos científicos de investigación que completan esta edición con variada temática tal como puede entenderse de sus títulos: *Alimento potencial para juveniles del camarón rosado (Farfantepenaeus notialis) en el 2009 Golfo de Ana María Cuba*, *Optimización del procedimiento del cálculo del alimento en estanques de engorde para la eficiencia del cultivo del camarón blanco Litopenaeus vannamei en Cuba*, *El ceno de acetileno como tratamiento de la tricofitosis de los terneros*, *Ingresos en Clínicas Veterinarias de la ciudad de Montevideo desagregados por rubros y Caracterización de un proceso operativo de análisis de calidad higiénica y sanitaria de la leche bovina cruda, con equipos automatizados BactoScan FC 50 y CombiFoss FT+ 200, en un laboratorio de calidad de leche*

Por último tan solo nos queda recordar que hasta el 30 de mayo se podrá enviar a [redaccion@veterinaria.org](mailto:redaccion@veterinaria.org) comentarios y artículos de opinión para el monográfico sobre el 15º aniversario de Veterinaria.org y REDVET así como del Día del Veterinario en Internet; los detalles están explicados en la convocatoria *Envía tus comentarios para el monográfico sobre el Día del Veterinario en Internet y conmemoración del 15º aniversario de Veterinaria.org*