

PRIMERA EXPOSICIÓN NACIONAL DE ACUAROFILIA EN CAMAGÜEY

La primera exposición nacional de acuarofilia se desarrolló del 31 de mayo al 15 de junio con la participación de piscicultores del patio, Villa Clara, Las Tunas y Guantánamo, patrocinado por el OB de Acuarofilia de la Sociedad de Acuicultura y dirigentes de la ACPA y el CITMA de la provincia sede. El extenso programa de trabajo contempló la inauguración de una exposición que montó más de 100 peceras, 60 vasos para ejemplares individuales y 8 peceras gigantes, el juzgamiento de peces, un evento científico que contó con un seminario, una mesa redonda y una sesión plenaria con los delegados e invitados, un concurso infantil y la venta de peces y plantas ornamentales.

Dentro de las notas más relevantes del programa estuvo el curso de jueces impartido, el trabajo intenso que se desarrolló en la búsqueda de los estándares y líneas para el arbitraje de grupos y especies que compiten y el aseguramiento material e infraestructura requerida para la actividad por parte de los asociados.

Se acordó la celebración de la actividad con carácter anual y competitivo, propiciar el intercambio científico y la experiencia práctica, el rescate de los caracteres de cada especie y el establecimiento de sus estándares en correspondencia a los patrones internacionales. Se aprobó además, asegurar buenos pie de cría a los productores, el perfeccionamiento de los vínculos de trabajo entre todos los factores que inciden en la actividad, la participación en eventos científicos en el ámbito provincial o nacional organizados por la ACPA, el CITMA y la Pesca y la intensificación del trabajo comunitario. ●



Rosario Camejo
Presidenta Filial ACPA Camagüey



RED PARA EL DESARROLLO AVÍCOLA FAMILIAR

La Internacional Network for Family Poultry Development – (Red Internacional para el Desarrollo Avícola Familiar) y el Australian Center for International Agricultural Research – ACIAR (Centro Australiano para la Investigación Agrícola Internacional) vienen apoyando proyectos de desarrollo de vacunas adecuadas para el uso en los sistemas avícolas tradicionales. Estas vacunas no necesitan refrigeración continua y tienen efecto óptimo al ser administradas como gotas oculares, aunque también pueden ser dadas como suplemento alimentario para los animales que no están en cautiverio.

La primera de estas vacunas (NDV4–HR), ha sido muy probada en Asia y África y ahora es producida comercialmente. Otra vacuna termoestable (1-2), desarrollada después, carece de propiedad comercial (para mayor información contactar con el Dr. John W. Copland (copland@aciargov.au.) Está disponible sin costo alguno para los países que deseen producir su propia vacuna. Las técnicas sencillas requeridas para producir y probar la vacuna pueden ser aprendidas en talleres de corto tiempo.

Actualmente se comienza a producir en Vietnam y hace tiempo se viene probando en algunos países africanos. El resultado de este esfuerzo muestra el potencial y la importancia de la red y la investigación en los óptimos sistemas ganaderos de bajos insumos. ●

Leisa, junio 2002. Volumen 18 n° 1