

■ FAO alerta sobre una letal enfermedad viral aparecida en Tanzania a principios de año, llamada peste de los pequeños rumiantes (PPR) que amenaza con extenderse por África austral, poniendo en peligro a más de 50 millones de ovejas y cabras en 15 países. Se considera como la enfermedad viral más destructiva que existe para los rebaños de pequeños rumiantes y aunque no afecta a los humanos, puede provocar enormes pérdidas desde el punto de vista socioeconómico.

■ La Red Latinoamericana de Organismos de Cuencas (RELOC) realizó su segunda reunión del Consejo Directivo el pasado 28 de octubre en la ciudad de Bogotá, donde Cuba es Vocal. Cuba presentó "La Gestión integrada de Cuencas Hidrográficas en Cuba". Entre los temas básicos debatidos estuvo el necesario enfoque de la gestión del agua a través de las cuencas hidrográficas con expositores de otros países miembros, además de las propuestas de un grupo de acciones para el fortalecimiento de la Red.



### Curiosidades

De los ríos del mundo:

- el más largo es Nilo con 6 671 km y un área de cuenca con 3349000 km<sup>2</sup>.
- el más caudaloso es el Amazonas con una media de 120000 m<sup>3</sup>/segundo y en épocas de crecidas hasta 200000 m<sup>3</sup>/segundo.
- el más ancho es Río La Plata en Argentina con una amplitud máxima de 221,5 Km entre el cabo San Antonio y Punta del Este.
- la cuenca más extensa es la del Río Amazonas que cubre una superficie de 6 145186 km<sup>2</sup>.

## Boletín 6



# Cuencas Hidrográficas

5 de noviembre de 2010



### Lago Titicaca

es el más grande de América del Sur, compartido entre Perú y Bolivia, es el lago navegable más alto del mundo, con una profundidad máxima de 365 m. Su cuenca tiene 56 270 km<sup>2</sup> y en ella residen 2054622 habitantes, descendientes de las etnias aymaras, quechuas y urus. Las temperaturas no son extremadamente frías como

se esperaría a esta altitud ( 3 812 m snm), sin embargo el lago absorbe y retiene la energía solar del día que irradia en la noche, particularidad que posibilita el desarrollo de numerosas actividades agropecuarias .



Entre sus principales recursos florísticos está la totora, especie subacuática renovable que ha demostrado ser el mayor aliado de la población indígena, siendo la base de su supervivencia, ya que además de ser un material de construcción para casas, embarcaciones, es utilizado también como alimento para el ganado, fertilizante y como principal fuente de energía. Su buen

manejo y disponibilidad constituyen elementos importantes para el desarrollo social y económico de sus habitantes.



## nacionales

- ➡ El 15 de septiembre pasado se celebró en el Ministerio de la Agricultura una reunión extraordinaria para el análisis de



Cuenca Mayarí, presidida por el Vicepresidente del Consejo de Ministros Ulises Rosales del Toro, con la participación de un grupo de directivos y funcionarios del MINAG, directivos de CITMA, Cuerpo Guardabosques,

entre otros. Su objetivo fundamental fue cumplir con la indicación dada por el General de Ejército y Presidente de los Consejos de Estado y de Ministros Raúl Castro Ruz, relativa a la necesidad de proteger y preservar la Cuenca Mayarí, a la que también se une la Cuenca Toa, ambas de Interés Nacional. Por el carácter de las indicaciones relacionadas con la Cuenca y los enfoques de trabajo precisados, la reunión trascendió el universo de las responsabilidades del sistema MINAG.

- ➡ Durante el mes de octubre fueron controlados los acuerdos pendientes de 2009 a los Consejos de Cuencas Cauto y Chambas (Ciego de Ávila) con buenos resultados.
- ➡ El Grupo Técnico del CNCH tendrá su próxima reunión el 12 de noviembre con vistas a comenzar a cerrar los indicadores de los 11 Subprogramas de Trabajo con que cuenta el Consejo Nacional.
- ➡ Para culminar con el plan de actividades del CNCH este año, el CCT de Guantánamo rendirá cuentas el 20 de noviembre sobre la Cuenca Toa y su evolución ambiental en los últimos años. La reunión se desarrollará en la sede de la Asamblea Provincial del Poder Popular de esta provincia y la antecedan algunos recorridos realizados por el Grupo

Técnico del Consejo Nacional y Territorial que posibilitarán acuerdos relacionados con la actividad minera y de extracción de materiales para la construcción, entre otros aspectos de interés.

- ➡ El Consejo de Cuencas de Isla de la Juventud analizó en su última reunión ordinaria las tareas que se llevan a cabo en las principales cuencas del Municipio Especial y el funcionamiento de la vida orgánica del Consejo, señalando las principales dificultades que se han presentado como son la estabilidad del personal, la participación de todos los organismos, así como de la disciplina informativa.
- ➡ Los Consejos de Cuencas comienzan a prepararse para cerrar el trabajo del año. De igual manera durante este mes de noviembre se están confeccionando los planes de actividades para 2011, los cuales serán aprobados en cada Consejo antes del 15 de diciembre.
- ➡ Ya se tiene la propuesta del plan de actividades del CNCH para el 2011 donde rendirán cuenta los Consejos de Cuencas de Sagua La Grande, de interés provincial de la provincia Villaclara, Hanabanilla, de Villaclara- Cienfuegos y se controlarán los acuerdos tomados durante 2010 de los Consejos de las Cuencas Mayarí, de Holguín, Toa de Guantánamo, San Juan, Matanzas y Zaza de Sancti Spiritus, entre otras actividades que desarrollará.
- ➡ Camagüey avanza con El Subprograma de Vigilancia Cooperada, a través de la acción conjunta de los cuerpos de inspección que ha sido clave en la detección y eliminación de ilegalidades. Actualmente se está organizando la capacitación en cuanto a la prevención y aplicación de multas; entre las principales problemáticas detectadas están el cierre de ríos (tranques), contaminación de las aguas, entre otros.
- ➡ Tras un año de activo trabajo del CCT La Habana, se adelantan los balances anuales del Consejo de Cuenca Ariguanabo para el 18 de Noviembre y el del Consejo de Cuenca Mayabeque, creado en abril de este año para el 25 de Noviembre, por ajustes organizativos en el territorio habanero.