



FOTO: JORGE LUIS GONZÁLEZ

ASAMBLEA DE RENDICIÓN DE CUENTA

Espacio de discusión y evaluación real

Rolando Silven Laffita

LA HABANA.—Cuando restan dos semanas para que concluyan las rendiciones de cuenta del delegado a sus electores, el pueblo habanero dispone con eficacia de la normativa constitucional, que permite ejercer control sobre órganos estatales y funcionarios.

Hasta la fecha, la capital cubana ha cumplido con el 77,5 % de las reuniones planificadas, que se caracterizan por la participación de los ciudadanos, quienes concilian planteamientos a tono con las transformaciones económico-sociales que vive Cuba.

Francisco Sánchez, secretario de la Asamblea Provincial del Poder Popular, comentó a la prensa que las rendiciones de cuenta son un espacio de discusión y evaluación real de la gestión de cada delegado ante las urgencias de los electores.

Explicó también que en las reuniones efectuadas destaca el incisivo tratamiento a las

indisciplinas sociales perpetradas en espacios de uso colectivo, delitos contra la propiedad social, y violaciones de las normas de arquitectura y urbanismo.

Sánchez precisó que las sucesivas ausencias de direcciones administrativas convocadas por los delegados a sus rendiciones de cuenta, serán analizadas en los Gobiernos municipales y se exigirá dar soluciones concretas a las deficiencias.

El proceso de rendición de cuenta en la capital comenzó el pasado primero de octubre, y tiene fecha límite para el 30 de noviembre, cuando deben haber comparecido ante el pueblo los 2 617 delegados de la ciudad.

Cada encuentro por realizar deberá dar fe de que en La Habana se cumple con el Reglamento de las Asambleas Municipales, que dispone como obligación del delegado mantener el vínculo permanente y sistemático con sus votantes, y atender y viabilizar los asuntos planteados por ellos. (AIN)

Tierra argentina y cubana se unen para homenajear al Che

Freddy Pérez Cabrera

SANTA CLARA.—La siembra de una criollísima caoba en áreas del Complejo Escultórico Comandante Ernesto Che Guevara, de esta ciudad, la cual fue plantada con tierra procedente de diferentes regiones de Argentina, y traída hasta este sagrado lugar por manos solidarias de ese país, selló una vez más la amistad que une a ambos pueblos.

La iniciativa, fomentada por diferentes grupos que apoyan la Revolución Cubana y la causa de los Cinco en esa nación austral, había cobrado cuerpo hace meses cuando se propusieron traer tierra de disímiles sitios recorridos por el Che, como San Martín de los Andes, Alta Gracia, en Rosario, y Caraguatay, según explicó Oscar Verón, representante del grupo.

Destacó que la idea nació a partir del sentimiento de amistad que prima hacia Cuba en los sectores más humildes de la Argentina, quienes veían en ella una forma de honrar la figura del Che, y de acercar más a los dos pueblos hermanos.

En la actividad participaron, además de los amigos argentinos, Kenia Serrano Puig, presidenta del ICAP; Giustino di Celmo, padre



Instantes en que hermanos de Cuba y Argentina celebran la siembra del árbol. FOTO DEL AUTOR

del joven Fabio di Celmo, víctima del terrorismo contra Cuba; así como otras personalidades que asisten a partir de hoy al Coloquio Internacional en solidaridad con la causa de los Cinco en la ciudad de Holguín.

A la ceremonia asistieron también jóvenes estudiantes de las escuelas que llevan el nombre del Guerrillero Heroico y combatientes que acompañaron al Héroe de la Batalla de Santa Clara en diferentes misiones.

La próxima zafra azucarera y el desarrollo del sector



Cubavisión, Cubavisión Internacional y Radio Habana Cuba transmitirán hoy, desde las 7 de la noche la Mesa Redonda **La próxima zafra azucarera y el desarrollo del sector**, con la participación de directivos del Grupo Empresarial AZCUBA.

El Canal Educativo retransmitirá esta Mesa Redonda al final de su emisión del día.

A favor de los humedales

Ventura de Jesús García

CIÉNAGA DE ZAPATA.—Mantener a flote los humedales en su articulación con el hombre, es uno de los objetivos básicos del IX Simposio Internacional, sobre Humedales y Manejo del Agua, que sesiona en esta sureña región matancera, sitio Ramsar y reserva de la biosfera.

El certamen, convocado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA) y el Centro Nacional de Áreas Protegidas (CNAP), reúne a expertos de varias naciones y representantes de centros científicos de universidades empeñados en dialogar acerca de las iniciativas regionales para el tratamiento y la preservación de estos entornos, fundamentales en la consecución del equilibrio biológico y la prolongación de la vida.

Vulnerables al tiempo y los desastres, los humedales deben disponer de la capacidad necesaria para sobrevivir a la desgracia que pudiera constituir el cambio climático. De ahí el interés de especialistas en socializar estrategias dirigidas a mitigar los efectos de las funestas predicciones de la naturaleza.

La cita se realiza en el contexto del Año Internacional de la Cooperación en la Esfera del Agua, proclamado por Naciones Unidas, y pretende además anexar mayor conocimiento para mantener en pie la calidad de vida de las comunidades de esa geografía y su interacción con las labores de gestión ambiental y manejo de los recursos naturales.

Los temas sometidos a debate comprenden La aplicación y uso de los Sensores Remotos y los Sistemas de Información Geográfica en la investigación, manejo, monitoreo, restauración y ordenamiento ambiental de los humedales. También abarca la Conservación y Manejo de Cocodrilos, una aproximación cuantitativa al valor económico del agua en la Amazonía colombiana y



FOTO: REINIER DÁVALOS

Sostenibilidad ambiental de los pantanos, así como la situación ambiental del ecosistema de manglar en Latinoamérica y la suerte de las comunidades ancestrales.

Se debate, asimismo, sobre el manejo y control de especies exóticas invasoras, imprescindibles para salvaguardar la biodiversidad en ecosistemas vulnerables.

Ciénaga de Zapata, incluida entre los seis humedales cubanos escogidos por la Oficina de Ramsar, posee un valioso patrimonio forestal y su fauna está representada por especies diversas, entre ellas el Zonzuncito, Cabrerito de la Ciénaga, Gavilán colilargo, Catey, Cotorra y Paloma perdiz. Trascienden las fronteras locales, la Gallinuela de Santo Tomás y la Ferminia, aves exclusivas de la zona y consideradas las de hábitat más restringido en el mundo.

Por ello el cuidado y protección de la salud ambiental en este recóndito paraje es una preocupación sistemática, y no solo incumbe a los especialistas.

Anticuerpo monoclonal eficaz para la psoriasis

Iris de Armas Padrino

LA HABANA.—El anticuerpo monoclonal Itolizumab, desarrollado por el Centro de Inmunología Molecular (CIM), muestra resultados alentadores para el tratamiento de la psoriasis severa, afirmó una experta de esa institución.

La doctora Mayra Ramos, jefa del departamento de Ensayos Clínicos del CIM, explicó a la Agencia de Información Nacional que con el producto se realizó un ensayo clínico en Cuba en un centenar de pacientes, y será registrado próximamente para esa enfermedad inflamatoria de la piel. Ramos destacó que con esa terapia biológica de última generación anteriormente se hizo un registro en la India que condujo a un ensayo clínico fase tres en más de 300 personas.

Los resultados en ambos países fueron sometidos a la Autoridad Reguladora de Medicamentos, Dispositivos y Equipos Médicos para su aprobación en uso clínico. Añadió que con el Itolizumab se describen nuevos ensayos clínicos en la diabetes mellitus, la esclerosis múltiple y otras dolencias, que se prevén iniciar el próximo año.

La psoriasis generalizada necesita tratamientos sistémicos, pues los procedimientos tópicos son para la psoriasis mediana o leve, que se atiende con la coriodermina,

gel antisoriático cubano derivado de la placenta humana que carece de efectos secundarios, locales o sistémicos, aseveró el doctor Ernesto Miyares Díaz, director del Centro de Histoterapia Placentaria.

Afirman expertos que la psoriasis no es contagiosa, se desconoce su causa, pero parecen influir factores inmunitarios, genéticos, psicosomáticos, ambientales y bacteriológicos.

Pertenciente al grupo empresarial Bio-CubaFarma, el CIM conduce más de 60 ensayos clínicos en Cuba, para varios padecimientos que constituyen las principales causas de muerte en la Isla, entre ellas el cáncer.

Anunció la doctora Ramos que trabajan en el desarrollo de nuevas vacunas terapéuticas y anticuerpos monoclonales; de este último tipo Cuba tiene registrado el Nimotuzumab para pacientes con tumores de cabeza y cuello, cerebrales, tanto de adultos como en pediatría, y del esófago.

La institución posee dos vacunas terapéuticas inspeccionadas en la Isla para el tratamiento de cáncer de pulmón: la CIMAVAX-EGF y la Vaxira (anticuerpo monoclonal Nimotuzumab), que desde este año comenzó a suministrarse para cáncer de pulmón avanzado en un ensayo clínico fase tres, con resultados satisfactorios, puntualizó. (AIN)