

## Sobre la reunión anual de la Red Nacional de Jardines Botánicos

### About the Annual Meeting of the Botanic Gardens National Net

Ángela Leiva Sánchez\*

Entre el 14 y el 18 de mayo de 2013 se celebró en el Jardín Botánico Nacional (JBN) la reunión anual de la Red de Jardines Botánicos, como parte de las actividades que se celebraron en ocasión del 45 aniversario de la fundación del JBN. La reunión fue auspiciada por el Proyecto de Especies Exóticas Invasoras (EEI) y el JBN.

La Red Nacional de Jardines Botánicos de Cuba se creó en 1990 como marco para agrupar a este tipo de instituciones, posibilitando la transferencia de experiencias sobre los diversos aspectos que se trabajan en los jardines botánicos: conservación de especies amenazadas, educación ambiental e investigación botánica. Está compuesta por todos los jardines botánicos reconocidos en el país (once en total), independientemente de su filiación institucional.

La reunión de la Red de Jardines Botánicos se inició con una conferencia impartida por la directora del JBN y presidenta de la Red, sobre los 45 años del Jardín Botánico Nacional y su actuar sobre la creación de la Red en 1990. La totalidad de los once jardines botánicos de Cuba participaron y presentaron el cumplimiento de sus planes tanto económicos como de educación ambiental e investigación. Se puso de manifiesto el avance operado en los jardines, en cuanto a la educación ambiental, la conservación de especies y la investigación botánica.

El Jardín de la Quinta de los Molinos fue invitado y dio a conocer los proyectos de educación ambiental que están ejecutando. Este fue el primer jardín botánico que tuvo Cuba, su restauración y actuación llena de regocijo a todos los miembros de la Red.

Entre los aspectos tratados en la reunión estuvo: la divulgación de la Resolución 152/12 del CITMA, que vino a sustituir la primera Resolución en 1990 de creación de la Red Nacional de Jardines Botánicos. Se acordó enviarla a los organismos o niveles superiores de los jardines, para asegurar así su conocimiento efectivo. De igual forma se divulgó el Plan de Acción de la Red en relación al Cambio Climático, el cual se redactó y aprobó en 2008 y

mantiene toda su vigencia. Además, se informó a los participantes la destrucción ocasionada por el huracán Sandy en el Jardín de Helechos, y cómo se recuperaron, presentándose imágenes del destrozo del huracán y la restitución del jardín, con todas sus actividades.

Los participantes visitaron un Patio de Referencia perteneciente a la cooperativa de crédito y servicios "27 de Diciembre", donde laboran los compañeros, Raúl Alfonso Guerrero y Claudio León Valle, quienes han colaborado mucho con los jardines botánicos, ofreciendo gratuitamente a éstos plantas de sus magníficas colecciones de cactáceas y otras suculentas.

El jueves 15 se sesionó sobre el tema de las Especies Exóticas Invasoras, con la participación de directivos de dicho proyecto. Todos los jardines botánicos están participando, y seis presentaron su problemática y resultados. Se ofrecieron dos conferencias, una sobre el Proyecto de Especies Exóticas Invasoras a cargo de la Lic. Laura Castro, y otra por la Dra. Mayra Ramos, profesora del Instituto Superior de Tecnología Nuclear (INSTEC), sobre el agente exótico invasor, el ácaro *Raoiella indica* que ataca a las palmas principalmente.

Asistieron en la mañana del viernes 16 la especialista del MINTUR Isabel Docampo, el Director General de ECOTUR Raúl Naranjo Aday y la directora comercial de esa agencia Emma Rosa Fonseca Grille. Se produjo un fructífero intercambio y debate, entre los jardines que son visitados por el turismo internacional (Jardín Botánico Orquideario de Soroa, Jardín Botánico Nacional y Jardín Botánico de Cienfuegos).

En la tarde del viernes 16, participaron la Dra. Maritza García García, Directora del Centro Nacional de Áreas Protegidas (CNAP) y la Lic. María Antonia Castaneiro, especialista de dicho centro, en relación al tema de la autogestión de los jardines botánicos. El CNAP tiene la responsabilidad de dar atención a los jardines botánicos del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA). La compañera Maritza García enfatizó en que los jardines tienen que autofinanciarse a través de los proyectos de investigación, la visita de nacionales y extranjeros y los servicios científico-técnicos, para un próximo futuro.

\*Jardín Botánico Nacional, Universidad de La Habana. Carretera "El Rocío" km 3 ½, Calabazar, Boyeros. La Habana. Cuba.  
E-Mail: leivajbn@rect.uh.cu

Se tomaron varios acuerdos referidos al funcionamiento interno de la Red. La próxima reunión de la Red será en el mes de abril en el Jardín Botánico de Holguín. En octubre del presente año se celebrará en el Jardín Botánico de Sancti Spíritus el Taller Nacional sobre Plantas Invasoras.

El sábado 18 los participantes visitaron el Jardín Botánico de Pinar del Río, y se realizó además una corta visita al Jardín Botánico Orquideario de Soroa. Con esta actividad se dio fin a la reunión, donde se pudo evidenciar el avance de los jardines botánicos en materia de desarrollo de los mismos, de acciones de educación ambiental y de investigación científica.