

COMUNICADO A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA Y OPINIÓN PÚBLICA EN GENERAL

El Consejo de la Facultad de Agronomía de la Universidad Central de Venezuela, en sesión del día 29-06-2010, luego de oídas las intervenciones del Dr. Aníbal Castillo, Presidente de la Fundación Instituto Botánico de Venezuela “Dr. Tobías Lasser” (FIBV) y de la Dra. Argelia Silva (Adjunta a la Presidencia de la FIBV), en relación a las continuas y desproporcionadas denuncias formuladas por algunos miembros de la comunidad universitaria, desvirtuando la realidad acerca de los trabajos de recuperación que se vienen realizando en la laguna principal y áreas adyacentes del Jardín Botánico de Caracas, a cargo de la FIBV, así como el proyecto de construcción de un cafetín en dicho jardín, acordó aprobar y hacer público el presente comunicado, en apoyo a la Junta Directiva de la FIBV y al personal que labora en esta Fundación, con base en los siguientes señalamientos:

- El área objeto de las referidas labores, no corresponde a un área silvestre, sino a un área intervenida con fines paisajísticos, docentes y de investigación, como lo son la casi totalidad de las áreas del Jardín Botánico de Caracas (salvo la vegetación de la zona de montaña baja). Las especies que en un momento dado son transplantadas, podadas o incluso erradicadas, son plantas cultivadas. Estas prácticas en sí no son negativas, por el contrario, forman parte de las labores obligadas en todo jardín botánico.
- Los trabajos de mantenimiento de lagunas artificiales, son necesarios cada cierto tiempo, ya que la continua acumulación de sedimentos y el crecimiento de algas y malezas, pueden producir disminución de la profundidad y transparencia de estos cuerpos de agua, además de propiciar la aparición de plagas y otros efectos negativos que afectan el equilibrio natural del ecosistema acuático, en detrimento del desarrollo normal de su flora y fauna, con el consecuente deterioro del paisajismo involucrado.
- Las actividades realizadas para la recuperación de la laguna principal del Jardín Botánico de Caracas, persiguen fundamentalmente mejorar este espacio acuático y sus áreas aledañas, desde el punto de vista sanitario y florístico, para el disfrute de todos los visitantes de ese hermoso lugar.

.../...

- Las labores de mantenimiento en los espacios acuáticos del Jardín Botánico de Caracas, se han concebido y llevado a cabo bajo el asesoramiento científico y técnico de personal altamente calificado, especialista en ambientes y plantas acuáticas, a fin de cumplir adecuadamente con el objetivo planteado.
- EL bambú es una especie de crecimiento rápido, que invade fácilmente los espacios aledaños y se requiere su control, más en las condiciones concretas de este caso, donde se encuentra sobre un talud que debe ser estabilizado para impedir la erosión del terreno y el aporte de sedimentos a la laguna artificial.
- Con relación al proyecto del Cafetín del Jardín Botánico de Caracas, cabe indicar que todos los jardines botánicos del mundo cuentan con áreas de servicios para los visitantes, entre ellas cafetines, donde el público puede satisfacer necesidades básicas y descansar, al tiempo que admira el paisaje estructurado para tal fin. Según la exposición al respecto, este proyecto ha sido diseñado con un criterio técnico y estético apropiado, a fin de que se integre armoniosamente con el entorno del jardín.

Dadas las razones expuestas, queremos exhortar a toda la comunidad universitaria a estar atentos y rechazar los ataques infundados que tergiversen la realidad de las obras que se realizan en el Jardín Botánico de Caracas, o que pongan en tela de juicio la idoneidad profesional de quienes son responsables de su administración. Invitamos a la comunidad interesada a informarse sobre los proyectos y trabajos que allí se impulsan, a fin de formarse un juicio adecuado al respecto. Asimismo, planteamos la conveniencia de que la Directiva de la FIBV genere mecanismos de participación de la comunidad universitaria y grupos organizados, en los proyectos de desarrollo que se propongan en el Jardín Botánico. La defensa de este lugar precioso, refugio de una diversidad biológica bien conservada, tiene un significado trascendental desde el punto de vista de la conservación y uso sostenible de la biodiversidad del país, para la educación ambiental de niños, jóvenes y adultos, para la docencia e investigación de alto nivel, como sitio para el sano disfrute de visitantes de distintas procedencias, y como garantía de calidad de vida de generaciones futuras.

PROF. LEONARDO TAYLHARDAT A.
Decano-Presidente