

Madri+d propuso una visita al Real Jardín Botánico de Madrid en la IX Semana de la Ciencia

De visita al Jardín Botánico



22-11-2009 - - Texto y fotos: Lucía de la Fuente

En 1755 Fernando VI mandó la construcción de un Jardín Botánico en Madrid que situó en la ahora llamada Puerta de Hierro. Carlos III ordenó su traslado, 26 años después, al Paseo del Prado por su continua ampliación. Hoy los madrileños pueden visitar, como actividad enmarcada en la IX Semana de la Ciencia que finaliza este domingo, sus instalaciones a través de una visita

guiada.

“Dentro del Jardín contamos con una colección de especies vivas y otra de especies muertas que se recogían de Sudamérica o del Pacífico para traerlas aquí y analizarlas con más tiempo”, explica uno de los botánicos encargados de actuar como guía, Juan Carlos Gálvez. Y es que durante el siglo XVIII el Jardín vivió su momento de mayor esplendor, convirtiéndose en el receptor de los envíos de las expediciones científicas que auspició la Corona en este período y participando en el desarrollo de al menos cinco expediciones científicas.

En 1939, el Real Jardín Botánico pasó a depender del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Sin embargo, la dictadura franquista provocó décadas de penuria y abandono hasta que fue cerrado. “A principios de los 80 se rehabilitó para devolverle su estilo original. El arquitecto Antonio Fernández Alba fue el encargado de la remodelación del pabellón, mientras que el arquitecto Guillermo Sánchez Gil junto al paisajista Leandro Silva de devolver a los jardines su trazado original”, afirmó Gálvez.



El jardín se separó en 24 secciones que se correspondían con las 24 divisiones taxonómicas establecidas por Carl Von Linneo, y pasó a formar parte de un conjunto científico monumental en el que estaban integrados otros edificios como el Observatorio Astronómico de Madrid. Su puesta en marcha supuso la construcción de un talud junto al histórico edificio que alteró las condiciones de evacuación del agua, provocando problemas de humedad. Actualmente el Jardín cuenta con ocho hectáreas de superficie y unas 5.000 especies diferentes de árboles, plantas y flores de todo el mundo.



La visita guía ofreció a sus asistentes numerosos conocimientos sobre la forma de vida de las plantas, características particulares sobre especies concretas o, por ejemplo, las partes que constituyen las flores. Asimismo los visitantes acudieron a los invernaderos y pudieron preguntar cualquier duda o pregunta que les iba surgiendo por el camino.

Esta excursión constituyó así como una recomendable alternativa dentro del programa de actividades científicas que se desarrollaron en la Comunidad de Madrid del 9 al 22 de

noviembre.