

CAMP DE TARRAGONA

EQUIPAMIENTOS ■ LA ENTRADA AL RECINTO ES GRATUITA Y ACOGE A MÁS DE 500 ESPECIES EN SUS 1,7 HECTÁREAS

La belleza de la flora mediterránea ya llena el Jardí Botànic de Salou

Más de 500 personas asisten a la inauguración de este parque, que se abre al público con dos años de retraso

POR MARIA PEDREROL

Después de mucho esperar, finalmente ayer tuvo lugar la inauguración oficial del Jardí Botànic de Salou. Han sido dos años de retraso debido a diferentes controversias políticas y problemas económicos, pero al fin, las más de 500 especies de flora que se encuentran en este espacio pueden mostrarse al público de forma, además, gratuita puesto que la entrada al Jardí Botànic no supone coste alguno para el visitante.

La inauguración de este espacio era un hecho muy esperado por todos los salouenses. Prueba de ello fue la enorme aceptación que tuvo, a la que acudieron cerca de medio millar de personas que llenaron los 18.000 m² de pasillos llenos de vegetación. Además, para dar la 'bienvenida' a la nueva fauna salouense, los Gegants de Salou ofrecieron un baile justo antes de que el recinto abriera sus puertas a sus primeros 'inquilinos'.

Asombro y expectación

Los que ayer acudieron a la inauguración del parque se quedaron boquiabiertos ante la enorme variedad de especies mediterráneas que ofrece. Las cámaras de fotografía y vídeo no pararon de funcionar; todo el mundo quería tener immortalizada alguna imagen de alguna planta, flor o árbol el día que se daban a conocer al público. «Es preciosos», comentaba Adriana Albà, quien se asombró de las rosas 'pitiminis' que llenaban uno de los parterres del Jardí, aunque aseguró que «me gusta todo lo que hay, y cuando crezca será mucho mejor».

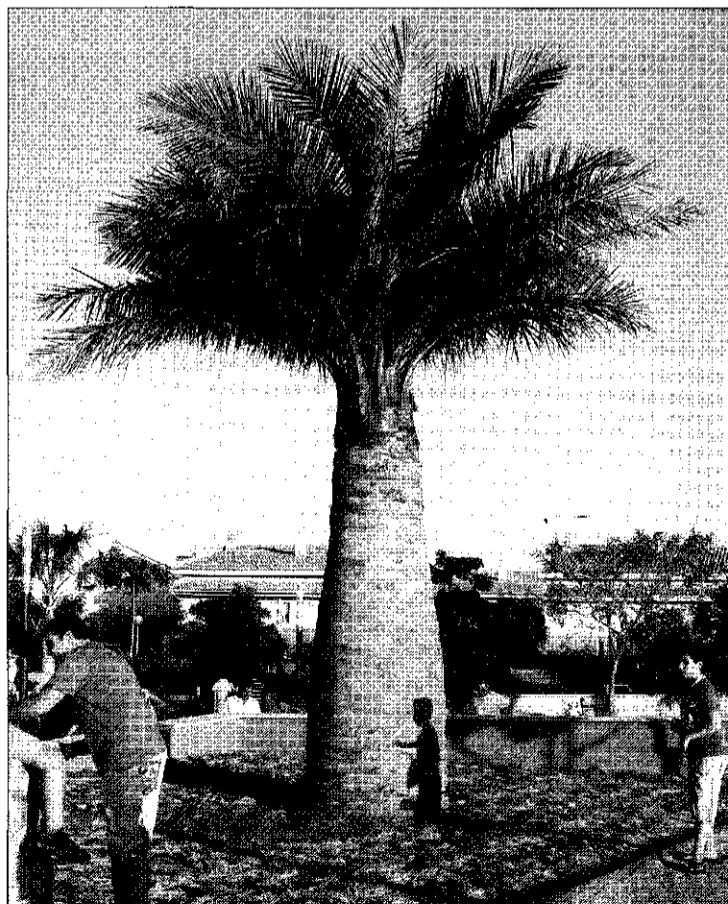
De hecho, el técnico municipal del ayuntamiento de Salou explicó que «la mayoría de los árboles que hay son jóvenes; así les damos la oportunidad de crecer sin peligro alguno». Una excepción es la palmera *Jubaea chilensis*, el «tesoro del parque» que, según explicó Eugeni Capella, técnico de Medio Ambiente del Ayuntamiento, «tiene entre 200 y 300 años y en toda la Península Ibérica sólo hay 3 especies como esta».

Lo que alguno de los visitantes echó en falta es el nombre común de las especies del parque en los paneles informativos. Así, Lau-



Los pasillos del Jardí se llenaron de gente que no quiso perderse el día inaugural de este recinto. FOTO: M. PEDREROL

EL TESORO DEL JARDÍ



Palmera centenaria. - Originaria de Chile, la *Jubaea chilensis* es una palmera que puede llegar a alcanzar los 25 metros de altura. Su característica es que el tronco es grueso en la base (13 metros de diámetro) y se estrecha a medida que sube. El crecimiento de esta palmera es muy lento y la de Salou tiene entre 200 y 300 años. FOTO: MP

«Echo de menos el nombre común de las plantas en los paneles; sólo está el nombre científico»

Laura Sánchez

«Me encantan las rosas pitiminis que hay. Cuando todo esto crezca será aún más bonito»

Adriana Albà

ra Sánchez decía que «me gusta mucho todo, pero hay muchas plantas que no sé qué son porque sólo está escrito el nombre científico. Las que lo sé es porque ya las conozco».

La gratuidad de este recinto es básica para acercar al visitante el conocimiento de las especies que se pueden observar. Esto ayuda a asumir la pretensión que persigue el Jardí Botànic, es decir, consolidarse como un parque público y didáctico, tal y como remarcó el alcalde de Salou Pere Granados: «esta es la función principal de este espacio, ya que es una herramienta didáctica que sirve para conocer las especies de la flora mediterránea». De este modo, el Jardí Botànic puede convertirse en una alternativa culta a las zonas verdes del municipio.

Por otro lado, Granados también destacó la función turística del parque, ya que según dijo «supone disponer de un nuevo atractivo turístico de Salou porque es un espacio singular más del municipio».

Sistema de riego optimizado

En este nuevo espacio se muestran, organizadas, todas las especies de plantas y árboles mediterráneos repartidos entre distintas terrazas (ya que las 1,7 hectáreas de terreno no son planas). A su vez, éstas disponen de distintos canales que se distribuyen a lo largo de todo el parque y que forman parte de un circuito cerrado en el que el agua, bombeada desde el punto más bajo del recinto, recorre los canales hasta llegar a su punto inicial gracias al impulso de la fuerza de la gravedad.