



---

**CIENCIA** | La única obra en español sobre las plantas vasculares de la Península

Viernes 02/09/2011 Actualizado 09:24h

## Investigadores de la Hispalense editan el volumen XI de 'Flora ibérica'

- El proyecto se inició en 1980 y finalizará en menos de diez años
- El Herbario de la Universidad de Sevilla data del siglo XVIII
- Contiene más de 500.000 plantas diferentes, la mayoría, andaluzas y africanas

ELMUNDO.es | Sevilla

Actualizado **viernes 02/09/2011 09:24 horas**

---

Diversos investigadores de la Universidad de Sevilla, basándose en los materiales existentes en el Herbario de los Servicios Generales de Investigación, entre otros, han editado el volumen número XI de la obra colectiva 'Flora ibérica' que estará disponible en las librerías a finales de año.

Este proyecto, que nació en 1980, sintetiza los conocimientos actuales sobre las plantas vasculares que crecen en la Península Ibérica e Islas Baleares y constituye la única publicación de esta envergadura escrita en español tras su **predecesora editada en latín**.

El Herbario de la Universidad de Sevilla del siglo XVIII está considerado como **el tercero más importante de España**, ya que cuenta con más de 500.000 plantas distintas, la mayoría procedentes de Andalucía y del Norte de África. Por ello, este herbario sirve de consulta obligada para investigadores de todo el mundo que se dedican a estudiar la biodiversidad de estos territorios.

Según ha explicado el director de los Servicios Generales del Herbario, Salvador Talavera Lozano, el próximo número de 'Flora ibérica' contiene **todos los géneros y especies de nueve familias de plantas con flores**, entre ellas "familias tan importantes en farmacología y agronomía como las Solanáceas y Oleáceas, en licorería como las Gencianáceas, o como plantas tintóreas y meleras como las Boragináceas". En total se describen más de 250 especies pertenecientes a casi 75 géneros de plantas diferentes.

Este macroproyecto ha sido sufragado desde su nacimiento por el Ministerio de Educación y Ciencia, además de otros **centros de investigación de España y Portugal**, así como de otros lugares del extranjero, que han prestado de forma gratuita los materiales contenidos en sus respectivos herbarios.

En la actualidad se han publicado ya 17 volúmenes de la 'Flora ibérica', dos volúmenes más están en fase de edición y aparecerán **en las librerías en el año próximo**, y en los otros dos volúmenes que faltan para que finalice la obra completa están trabajando tres equipos de investigadores de diversas Universidades (Córdoba, Salamanca y Sevilla) y otro del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (Jardín Botánico de Madrid), que están redactando las síntesis genéricas de los respectivos volúmenes, ha apuntado Talavera, que estima que antes de 2020 la obra habrá finalizado.

Gracias a estos estudios se pueden identificar las familias, géneros y especies de todas las plantas que, de forma espontánea, crecen en la Península Ibérica y Baleares. Los editores del volumen de la Hispalense son **Carlos Romero zarco, Pedro L. Ortiz Ballestros, Francisco Javier Salgueiro González, M<sup>a</sup> Pilar Fernández Piedra y Salvador Talavera Lozano**.

---

© 2012 Unidad Editorial Información General S.L.U.