

NUEVO IMPULSO AL PATRIMONIO NATURAL DE LA PROVINCIA DE TERUEL

Una guía divulgativa difunde la flora de la Sierra de Albarracín

El libro recoge las especies más abundantes y conocidas de la zona

M.C. AGUILAR / Teruel

Una guía divulgativa recoge las 560 especies más abundantes y conocidas de la sierra de Albarracín. El objetivo es familiarizar a habitantes y visitantes de esta zona con la flora existente, de la que sólo se conoce un 5%. Para ello, el profesor de Botánica en la Universidad de Valencia, Gonzalo Mateo, ha recopilado una tercera parte de las plantas y arbustos que hay en la serranía y las ha designado por el nombre común en castellano con el fin de hacer la publicación más accesible.

Introducción a la flora de la Sierra de Albarracín es el título del libro que se presentó ayer y que supone un compendio de la obra *La flora de la Sierra de Albarracín y su comarca*, que salió a la luz el pasado año. "En la obra editada ahora se incluye una mínima información mientras la que apareció el pasado año era más exhaustiva, con muchos más datos técnicos", precisó ayer el autor, Gonzalo Mateo, durante la presentación del libro.

"Pionera y original"

La obra ha sido editada por el Cecal (Centro de Estudios de la Comunidad de Albarracín) y su director, Juan Manuel Berges, destacó de ella que es "una guía visual, didáctica, práctica y adaptada



El autor del libro, Gonzalo Mateo (i), junto al director del Cecal, Juan Manuel Berges, ayer en Teruel

al perfil de los lectores del centro de estudios".

Por su parte, Mateo la calificó como "pionera y original" por su carácter divulgativo y precisó que "no hay precedentes de usar el nombre común de las plantas como base" en un libro. Según el especialista, en botánica esta denominación es difícil porque la mayor parte de las personas no identifican todas

las especies. "Se conoce sólo el 5% de las casi 2.000 plantas que hay en la Sierra de Albarracín y se sabe nominar con toda certeza sólo el 1%", argumentó el experto.

El profesor comentó que se ha utilizado el nombre más habitual en castellano, aunque reconoció que una misma planta puede llamarse de distintas formas según la zona. "Incluso dentro de la

Sierra de Albarracín, en cada pueblo se llama de una manera", aseveró.

Gonzalo Mateo resaltó la importancia que tiene dar a conocer la flora de la serranía ya que conocer las plantas ayudaría a utilizarlas para cocinar, en el jardín o como decoración. Así, el profesor destacó que su uso "está limitado por el desconocimiento".

La cifra

560 plantas

se recogen en la guía divulgativa sobre la Sierra de Albarracín que se presentó ayer en Teruel

DETALLES

Gran diversidad botánica

En la sierra de Albarracín hay una gran diversidad de ambientes y ello posibilita la existencia de una vegetación muy diversificada. Los terrenos calizos de las partes bajas propician los bosques de encinas y los sabinars. Hay zonas donde el afloramiento de la piedra de rodano marca la presencia de los pinares rodenos. Los robledales, tanto de quejigos como de melojos o rebollos, son propios de ambientes de umbría, mientras que en las zonas más altas aparece el pino albar, que es propio de la alta montaña.

Fotografías para identificar la flora

La guía editada por el Cecal y elaborada por el profesor de Botánica Gonzalo Mateo es muy visual y tiene un carácter divulgativo. Por ello, en la publicación aparecen un buen número de fotografías que permiten al usuario reconocer la mayor parte de las especies que encuentra en su paseo por la serranía de Albarracín. El autor ha seleccionado aquellas plantas más abundantes y conocidas en la zona y también las que tienen más personalidad y es más sencillo identificarlas.

Introducción a la flora de la sierra de Albarracín (Teruel)



CECAL, 2009

TÍTULO: Introducción a la flora de la sierra de Albarracín (Teruel)

AUTOR: Gonzalo Mateo Sanz

CUBIERTA: M^a C. Martínez Samper

EDICIÓN: CECAL, 2008

CARACTERÍSTICAS: 251 p, il, 17 x 24 cm.

DL.: TE -154- 2008.

ISBN: 978-84-691-7285-8

SINOPSIS

Obra que surge como necesidad de carácter divulgador, en el marco de los trabajos emprendidos con motivo del establecimiento del Jardín Botánico Oroibérico en Noguera. Ofrece los recursos para que el usuario pueda conocer las principales especies de plantas de la Sierra de Albarracín. Se evitan cultismos que se sustituyen por términos comunes. La descripción va acompañada de ilustraciones.



INTRODUCCIÓN A LA FLORA DE LA SIERRA DE ALBARRACÍN (TERUEL)

Gonzalo MATEO SANZ

ALGUNAS ILUSTRACIONES INCLUIDAS EN LA OBRA



Yergo
(Sambucus ebulus)



Arenaria montana
(Arenaria montana)



Lúpulo
(Humulus lupulus)



Lantana
(Viburnum lantana)