

Mal año de setas

La alta variedad de especies existentes en Jaén fue divulgada ayer en una exposición micológica.

ANTONIO DE LA TORRE

JAEN

Movidos por su vocación, un grupo de cincuenta y seis jienenses se levantaron a las seis de la mañana del pasado sábado, aún de noche, para en grupos de cinco personas, dirigirse a Selladores, a La Aliseda, a Lugar Nuevo o al Centenillo; a Mancha Real, a Torres; o a los Villares y Valdepeñas. Su objetivo era recoger ejemplares de las más de 245 especies que habitan entre la flora de la provincia de Jaén y que tenían localizadas. Posteriormente las trasladaron al centro cultural "Miguel Castillejo", y cuando el sol se puso, ya estaban ultimando la preparación de la V Exposición de setas que ayer pudo ser visitada por cientos de personas que disfrutaron con su esfuerzo.

La única exposición que sobre este tema se realiza en Andalucía fue quizá una de las más dinámica que puede advertirse en una muestra estática ya que para poder exhibirse, las setas deben recogerse tan sólo 24 horas antes, según explicó su organizador José Vacas Biedma.

Entre las especies más singulares se encontraba la "Battarraea Stevevil", con forma de tronco de madera, que se reproduce sólo sobre superficies arenosas. Que se encuentra en peligro de extinción en el plazo de dos años, según Vacas, y que fue localizada junto a la Nacional 323, en un tramo que será utilizado para el trazado de la autovía. "Catedráticos y expertos que han visitado Jaén se han llevado muestras de esta especie, y la Sociedad Micológica de Madrid pidió una y ahora la conserva en una caja de cristal"



Las setas expuestas contenían información sobre su género y especie.

Además de las setas expuestas, el público asistente a la exposición pudo apreciar las explicaciones que se incluían en la cartelería colocada en las distintas salas, "Con un doble objetivo – según Vacas Biedma-. Por un lado pedir a los ciudadanos que no destruyan las que se encuentren, pero también señalarles distintas precauciones que deben tener en cuenta cuando las recojan para que no sufran intoxicaciones"

La Asociación Micológica "Lactarius - Herbario Jaén" también procuró ayer contar con la presencia de distintos expertos, entre los que se encontraba Armando Guerra, profesor de Micología y Director del Laboratorio de la Sociedad Micológica de Madrid, que dirigió una

visita a la exposición, y Francisco de Diego Calonge, director del Jardín Botánico de la capital de España y presidente de la Asociación Micológica de Cataluña. Este último impartió una conferencia sobre "Setas subterráneas: las trufas", y tuvo entre su público a un grupo de estudiantes de la Facultad de Farmacia de Granada, que acudieron a Jaén en un autobús.

Año escaso

Aunque ha llovido en las últimas semanas y en contra de las previsiones, este año no ha sido especialmente bueno para la recogida de setas de distintas variedades, según manifestó Vacas Biedma. No obstante, el observador profano pudo disfrutar ayer contemplando el "Yesquero-Fomes", no comestible, y la "Tranetes", más conocida como "Versicolor", que vive en la madera de los árboles y se caracteriza por su dureza. Ninguna de las dos son comestibles, pero llama la atención por su tamaño.

Insistiendo en su interés por informar al público, La Sociedad Micológica de Jaén, que ha contado con la colaboración de la Universidad, de "CajaSur" y de "Unicaja" hizo público un díptico en el que se incluían "Las diez reglas de oro del buscador de setas". Entre las más destacadas se cita el que sólo se recojan setas sobre las que se tenga absoluta seguridad, que no se recolecten las que estén desprovistas de volva, anillo, láminas placas o su sombrero que varía de verde a blanco y que no se recojan "lepiotas" menores de diez centímetros. Tampoco se debe usar rastrillo ni escarbar violentamente, pues si no, no saldrán más.