

# OTOÑO MICOLÓGICO

Aficionados a la Micología de la provincia se citan en la Real Sociedad Económica del País para contemplar hasta doscientas cincuenta especies diferentes

*Sociedad Económica de Amigos del País.*

La Asociación Micológica Lactarius reunió unas doscientas cincuenta especies distintas de setas con las que compusieron su XIV Exposición "Setas y Plantas de Jaén". Durante el día de ayer cientos de jiennenses aficionados a la Micología pudieron contemplar la impresionante muestra. Una exposición que cuenta con la particularidad de que ve la luz gracias a los mismos aficionados que recolectaron las especies en la jornada del sábado. Además, en un espacio de la muestra se reprodujo un pequeño hábitat, emulando un pinar, con las setas más propias que en él se reproducen.

Como un aliciente más de la exposición. Armando Guerra de la Cruz, profesor del Centro de Actividades Micológicas Populares, pronunció una conferencia participativa por la mañana, que se tradujo en un recorrido por algunas de las especies exhibidas, de las que ofreció numerosos datos y curiosidades, tanto de su origen, como de la recolección y de sus propiedades.



JOSÉ ALBA

Las palabras del profesor Armando Guerra consiguieron atraer la atención de muchos de los presentes.

El presidente de Lactarius, Felipe Jiménez, afirma que este otoño "no ha sido el más propicio para los aficionados", aunque las últimas lluvias han salvado hasta cierto punto la temporada, "por lo que tiene más mérito aún el haber reunido tantas especies distintas". Según Jiménez, el objeto de la exposición y de la asociación en sí se centra en catalogar las variantes que se encuentran en la provincia y sobre todo "en la conservación y en el respeto de todas las especies".

Además de la muestra, ayer se falló una nueva edición del curso de Fotográfico que organiza Lactarius y en el que participó una quincena de aficionados venidos de toda España, que realizaron instantáneas de gran calidad. El primer premio, 180 euros, fue para Luis Valenzuela, mientras el segundo y el tercero recayeron respectivamente, en Alejandro Merchán Pérez y Maite Jovellanos Valderrama.

## Especies varias



► *Amanita phalloides*

### Una variante mortal

Las setas y los hongos arrastran nía fama muy negativa debido a especies como ésta. Su consumo puede ser mortal y cuenta con el añadido de que se encuentra con facilidad en el campo y que en ocasiones, guarda parecido con el champiñón.



► *Níscalo*

### Una estrella de la cocina española

El níscalo, en sus muchas variantes, constituye una de las especies más conocidas, incluso por los no iniciados en el mundo de la Micología. Sus especiales características lo hacen muy apreciado en todo tipo de platos, a los que añade imaginación y sabor.



► *Pluteus auratiurrugosus*

### La especie desconocida

Hay setas que no pasan desapercibidas ante los ojos de los buscadores. Ésta es una de ellas y su atractivo radica, más que en sus propiedades culinarias, de las que adolece, en su exclusividad. Nacida en la madera de los árboles, es una especie que rara vez se deja ver.