

Por segundo año consecutivo vuelven a la Sierra de Albarracín, las **jornadas micológicas** **de otoño**, organizadas por AETSA, en colaboración con ASIADER y la Comarca de la Sierrad e Albarracín; están **dirigida a todo tipo de público**, especialmente aquel que se está iniciando en el mundo de la recolección de hongos.

La jornada tendrá el **mismo programa el sábado 22 de octubre en Bronchales y el día 29 de octubre en Jabaloyas**, únicamente variará el tipo de suelo donde se recogen las especies y por ende el tipo de setas que se pueden encontrar, por lo que **las inscripciones se realizarán para una única población**. Debido a la sequía que sufrimos este año, centraremos la parte práctica en observar esos suelos, los elementos que intervienen en el desarrollo de los hongos y otros elementos propios del bosque.

Nota: Si alguien tiene mucho interés, en caso de que queden plazas libres podrá inscribirse en las dos jornadas.

La participación en las jornadas es gratuita, previa inscripción online, y no incluye la comida. Por ello te recomendamos que reserves tu lugar para comer, puedes elegir entre la multitud de restaurantes que participan en las jornadas gastronómicas de las setas.

Inscripciones:

La inscripción está limitada a 30 personas en cada jornada, por lo que una vez cubierto este cupo, se cerrarán las inscripciones. La inscripción debe realizarse online. Para cualquier duda quedamos a su disposición en el teléfono 63918825 (De 10.00 a 15.00 horas).

- [Inscripción Jornadas de Bronchales.](#)

- [Inscripción Jornadas de Jabaloyas.](#)

PROGRAMA DE LAS JORNADAS:

09:15 Acto Inaugural.

09:30 Conferencia "**Introducción a la micología: Principales especies y su recolección sostenible**"
a cargo de Gonzalo Castillo

Grau, Biólogo.

10:30 Pausa-café

10:50 Salida a la zona de recolección

11:00 a 13:30 Recolección de especies de temporada, supervisada por el biólogo experto.

16:30-19:00 Taller: Clasificación de las especies recogidas a lo largo de la mañana.

Recuerda traer navaja, cesta, calzado y ropa de monte y abrigo.

El programa podrá ser modificado en función de la climatología