

Estudio del interés en la formación basado en las inscripciones registradas en los cursos realizados

1. Contextualización del curso

El Curso de Orientador Micológico, organizado por la Asociación MicoAragón y certificado por el European Mycological Institute (EMI), se inicia en 2024 como respuesta a la creciente necesidad de profesionalización del micoturismo en el ámbito rural.

La formación tiene una duración total de 200 horas, estructuradas en 170 horas de formación teórica online con seguimiento continuo y 30 horas de formación práctica y evaluación presencial en entornos rurales.

El programa combina rigor científico, aplicabilidad territorial y enfoque profesional, abordando la micología desde la taxonomía y la identificación hasta la estructuración de experiencias micoturísticas regenerativas.

2. Objetivos formativos

El curso persigue los siguientes objetivos:

- Capacitar técnicamente en el ámbito micológico.
- Profesionalizar la figura del orientador micológico.
- Dotar de herramientas para el diseño y gestión de experiencias micoturísticas sostenibles.
- Impulsar la diversificación económica del medio rural.
- Fomentar el aprovechamiento responsable del recurso micológico.

3. Evolución de la demanda

El análisis de las inscripciones registradas en las convocatorias celebradas permite constatar una demanda sólida y recurrente.

Edición 2024: Más de 100 solicitudes para 30 plazas (tasa de admisión aproximada del 30%).

Edición 2025: Cerca de 70 solicitudes para 30 plazas (tasa de admisión aproximada del 43%).

Edición 2026: En torno a 70 solicitudes, ampliándose la oferta a 40 plazas debido a la elevada demanda.



FUNGIVERSO catalizará la organización del sector micológico, acompañando a propietarios, gestores, usuarios y emprendedores en su transición hacia un modelo perenne de Parques Micológicos con base científica que garantice la gestión sostenible y la resiliencia, mejore la excelencia del micoturismo, favorezca la co-generación de nuevos modelos de negocio sostenibles e inclusivos basados en la diversidad fúngica y contribuya al intercambio de buenas prácticas y a la sensibilización social

4. Perfil de los inscritos

Las inscripciones reflejan una diversidad territorial significativa, con participantes de Aragón, Cataluña, Navarra, País Vasco, Comunidad Valenciana, Castilla-La Mancha, Castilla y León, Comunidad de Madrid, Andalucía, Galicia, Extremadura, Asturias y Cantabria.

Asimismo, se observa una amplia diversidad de perfiles: técnicos forestales, responsables de alojamientos rurales, restauradores, recolectores micológicos interesados en profesionalizar salidas guiadas, así como perfiles vinculados al ámbito ambiental y turístico.

5. Resultados obtenidos

Como resultado de las dos ediciones finalizadas y la tercera recientemente iniciada, más de 60 personas han obtenido la certificación como Orientadores Micológicos.

Aproximadamente 10 personas desarrollan ya actividad profesional en distintas comunidades autónomas, en muchos casos como complemento a iniciativas de emprendimiento rural y, en algunos casos, mediante contratación laboral específica.

6. Indicadores de consolidación

- Continuidad temporal (tres ediciones consecutivas).
- Demanda sostenida superior a la oferta.
- Ampliación de plazas en la tercera edición.
- Diversidad territorial y profesional del alumnado.
- Inserción profesional de antiguos alumnos.
- Certificación del European Mycological Institute (EMI).
- Dirección académica especializada con reconocimiento europeo.

7. Conclusión

Los datos analizados permiten concluir que el Curso de Orientador Micológico constituye una formación consolidada, con elevada aceptación y demanda sostenida. Su combinación de rigor técnico, aplicabilidad práctica y orientación profesional lo posiciona como herramienta eficaz para la profesionalización del micoturismo y la generación de oportunidades vinculadas al desarrollo rural sostenible.



FUNGIVERSO catalizará la organización del sector micológico, acompañando a propietarios, gestores, usuarios y emprendedores en su transición hacia un modelo perenne de Parques Micológicos con base científica que garantice la gestión sostenible y la resiliencia, mejore la excelencia del micoturismo, favorezca la co-generación de nuevos modelos de negocio sostenibles e inclusivos basados en la diversidad fúngica y contribuya al intercambio de buenas prácticas y a la sensibilización social