



# DOSSIER FAMCAL

FAMCAL, la Federación de Asociaciones de Castilla y León esta compuesta en la actualidad por 27 asociaciones micológicas de todas las provincias de Castilla y León. El inicio de su andadura se produjo en el año 2003 cuando 7 asociaciones conscientes de la importancia social y ambiental que sus actividades atesoraban quisieron aunar esfuerzos para potenciar sus actividades divulgadoras, de concienciación social, científicas y conservacionistas en relación con el medio ambiente.

Desde entonces, con las mismas inquietudes, muchos han sido los aspectos de la micología castellano leonesa que Famcal ha impulsado y dinamizado con su actividad federativa. Este es un extracto del acta fundacional interesante por contener sus fines:

Reunidos en Valladolid, el día 26 de abril de 2003 a las 10:15 horas, las personas relacionadas a continuación, como representantes designados para este acto, de las Asociaciones Micológicas de Castilla y León,

	Persona jurídica representada	Nombre y apellidos	Domicilio	Localidad
1.-	Asociación Micológica y de Plantas "Medina de Pomar"	D. Faustino Fernández Calvo	C/ Mazustegui, nº1	Bilbao (Vizcaya)
2.-	Sociedad Micológica Salmantina Lazarrillo	D. Andrés García García	C/ Doctor Gómez Ulla nº 19, 5º. CP 37004	Salamanca
3.-	Sociedad Micológica Amagredos	D. Horacio González Fernández	Calzada Romana s/n	Cuevas del Valle (Ávila)
4.-	Asociación Micológica berciana "Cantharellus"	D. Manuel Bernardo Álvarez	Ur. Patricia, Los Castros 1. CP 24400	Ponferrada (León)
5.-	Asociación Micológica Leonesa "San Jorge"	D. Juan A. Eiroa García-Garabal	C/ Juan Lorenzo Segura, 3-6ºA. CP 24001	León
6.-	Asociación Vallisoletana de Micología	D. Miguel Sanz Carazo	Paseo del Arco de Ladrillo, 57- 6ºD	Valladolid
7.-	Asociación Micológica Zamorana	D. Santiago de Castro Alfageme	C/ Candelaria Ruiz del Árbol nº 2-B, 1º-D	Zamora

## ACUERDAN:

1.- Constituir una Federación de Asociaciones al amparo de lo dispuesto en el artículo 22 de la Constitución Española, y del régimen jurídico previsto en la Ley Orgánica 1/2002, de 22 de marzo, reguladora del Derecho de Asociación, que se denominará FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES MICOLÓGICAS DE CASTILLA Y LEÓN (FAMCAL) cuyos fines, recogidos en el artículo nº 9 de sus estatutos son los siguientes:

- a) Integrar a todos los aficionados castellanos y leoneses, a través de las Asociaciones Micológicas existentes en el territorio de la Comunidad Autónoma, conscientes del interés de la Micología y de su mayor desarrollo en sus diversos aspectos, científicos o lúdicos, como un elemento cultural favorecedor de la salud ambiental.
- b) Fomentar las relaciones entre las distintas agrupaciones micológicas existentes en el territorio de la Comunidad Autónoma, así como con otras de ámbito nacional o internacional, y en general con aquellas entidades que actúen en pro de la Ecología y el medio ambiente natural, para la defensa y desarrollo de nuestras actividades e intereses comunes. Para ello podrá establecer convenios con toda clase de personas, físicas o jurídicas, públicas o privadas y ejecutar, por delegación de estas, programas de la iniciativa de las mismas.
- c) Defender los intereses de sus asociados, dejando oír su voz ante aquellos organismos y entidades que pidan su consejo, haciéndose también presente ante estos cuando se deriven perjuicios para el desarrollo de las actividades de las mismas, por la acción u omisión de dichos organismos o entidades.
- d) Participar, cuando sea solicitado su concurso, en las actividades propias de su competencia y sin ánimo de lucro.
- e) Realizar actividades en interés de la totalidad o mayoría de sus miembros, cuando estén encaminadas a la salvaguardia y mejoramiento del medio ambiente natural, coadyuvando a que impere la mayor corrección en su práctica, con respeto a las normas y leyes establecidas, especialmente mediante el respeto de los recursos agrarios sometidos a explotación.



# DOSSIER FAMCAL

- f) Promover la formación de especialistas y técnicos en materia micológica y la difusión de la actividad micológica con iniciativas en el campo de la Ecología en orden a la defensa de la Naturaleza, del medioambiente y del medio natural.
- g) Ejercer cualquier otra función que le sea propia y no esté contemplada en los presentes Estatutos.

2.- Aprobar por unanimidad los Estatutos por los que se ha de regir la entidad, los cuales fueron leídos en este mismo acto, que constan de 63 artículos y elevarlos a la autoridad competente.

Las 28 Asociaciones de la actualidad son:

NOMBRE DE LA ENTIDAD	PROVINCIA
Asociación Micológica "San Jorge"	LEÓN
Asociación Micológica Salmantina Lazarillo	SALAMANCA
Asociación Vallisoletana de Micología	VALLADOLID
Asociación Micológica "Amagredos"	AVILA
Asociación Micológica y Plantas Medina de Pomar	BURGOS
Asociación Micológica "Gatuña"	BURGOS
Asociación Micológica Arandina	BURGOS
Asociación Micológica Palentina	PALENCIA
Asociación de Estudios Micológicos y Forestales	PALENCIA
Asociación Micológica de Ciudad Rodrigo	SALAMANCA
Asociación Micológica "Alto Carrión"	PALENCIA
Asociación Micológica "Villa de Riaza"	SEGOVIA
Asociación Micológica Montaña Palentina	PALENCIA
Asociación Micológica Cultural Villalba	PALENCIA
Grupo Naturalista Adalia	ZAMORA
Asociación Micológica de Villamuriel	PALENCIA
Asociación Micológica y Botánica "Ribera del Malucas"	SEGOVIA
Asociación Micológica Trigaza	BURGOS
Asociación Micológica Setas de Babia	LEÓN
Sociedad Micológica Segoviana	SEGOVIA
Asociación Micológica "Corro de Brujas"	PALENCIA
Asociación Micológica Navaleno	SORIA
Asociación Micológica Quintana	SORIA
Asociación Micológica Amigos de la Bota	ZAMORA
Asociación Micológica Amýkos Sociedad Micológica Gredos	AVILA
Asociación Micológica y medio ambiental "Boletus edulis"	ZAMORA
Asociación Micológica Zamorana	ZAMORA
Asociación Micológica Quercus	PALENCIA

Durante estos años la preocupación esencial de Famcal ha sido continuar velando por la conservación de los hongos silvestres de Castilla y León y los bosques que los acogen impulsado la divulgación micológica, la educación ambiental, dirigida a la adopción de aptitudes de respeto hacia estos seres vivos, los hongos, y hacia el hábitat dónde viven, en el que tan importante papel ecológico realizan. Porque "el que conoce la naturaleza la ama, y el que la ama la respeta".



# DOSSIER FAMCAL

En el marco de los objetivos de las asociaciones micológicas, FAMCAL ha mantenido y mantiene en la actualidad una intensa colaboración con el Proyecto MYAS-RC para la gestión del programa formativo del citado proyecto. Este programa ha incluido 22 acciones formativas que han recibido unos 600 alumnos durante los años 2009, 2010 y 2011 e incluye seis tipos de cursos:

- Curso Iniciación al Conocimiento de los Hongos
- Curso Especialista en Micología
- Formación profesional para recolectores de setas
- Formación profesional para personal de centros de compra-venta de setas
- Formación profesional para Guarderío Micológico
- Formación profesional de inspectores micológicos.

## AÑO 2009

AVILA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso Iniciación al Conocimiento de los Hongos	Cuevas del Valle	7-16 oct.
Curso Especialista en Micología	Navacepeda de Tormes	20-30 oct.
Curso Especialista en Micología	Hoyos del Espino	17-27 nov.
BURGOS		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso Iniciación al conocimiento de los hongos	Pineda de la Sierra	21 - 30 oct
Curso Iniciación al conocimiento de los hongos	Comunero de Revenga	28 oct - 6nov
Curso Especialista en micología	Espinosa de los Monteros	3 - 13 nov
SALAMANCA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso Iniciación al Conocimiento de los Hongos	La Alberca	14-23 Oct.
Curso Especialista en Micología	Navasfrías	3-13 Nov.
SEGOVIA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso Iniciación al Conocimiento de los Hongos	El Espinar	21-30 Oct
Curso Especialista en Micología	Riaza	27 Oct. - 6 Nov.
Curso Iniciación al Conocimiento de los Hongos	Coca	4-13 Nov.
SORIA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Formación profesional para centros de compra-venta de setas	Matamala de Almazán	15-25 sep
Formación Profesional para inspectores micológicos	Soria	22 sep-1 oct
Formación profesional para recolectores profesionales	Quintana Redonda	29 sep-9 oct



# DOSSIER FAMCAL

VALADOLID		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
"Iniciación al conocimiento de los hongos" (35 horas).	Olmedo	21 a 30 Oct.
"Especialista en Micología" (40 horas).	Castromonte	3 -13 Nov.

## AÑO 2010

AVILA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso de Formación Profesional en "Guarderío Micológico"	Navacepeda de Tormes	8-18 jun 2010
Curso de Formación Profesional en "Guarderío Micológico"	Hoyos del Espino	27 sep-7 oct 2010
Curso de Formación Profesional en "Guarderío Micológico"	Bohoyo	18-27 oct 2010

BURGOS		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso Formación Profesional en Guarderío micológico.	Espinosa de los Monteros	8 - 18 Jun 2010

SALAMANCA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Formación Prof. para Recolectores de Setas	Fuenteguinaldo	13-22 Oct 2010
Iniciación al Conocimiento de los Hongos	Montemayor del Río	19-27 Oct 2010
Avanzado en Micología	Linares de Riofrío	8-17 Nov 2010
Formación Prof. para Recolectores de Setas	Fuenteguinaldo	9-18 Nov 2010

SEGOVIA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso de Formación Profesional en "Guarderío Micológico"	Escuela de formación y experimentación agraria de la JCYL. Segovia	31 may-10 jun 2010

SORIA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Formación profesional para recolectores profesionales	Centro Micológico de Navaleno	28 sep-8 oct 2010

VALADOLID		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso de Formación Profesional en "Guarderío Micológico"	Escuela de capacitación agraria de la Santa Espina. Castromonte	1-15 jun 2010



# DOSSIER FAMCAL

ZAMORA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Formación profesional para personal de centros de compra-venta de setas	Tábara	1-11 sep 2010
Formación profesional para recolectores de setas	Rabanales	6-15 sep 2010
Formación profesional para recolectores de setas	El Puente de Sanabria	6-15 sep 2010
Formación profesional de inspectores micológicos.	Zamora	13-23 sep 2010
Formación profesional para recolectores de setas	Trabazos	14-24 sep 2010
Formación profesional para recolectores de setas	El Puente de Sanabria	20-30. sep 2010
Formación profesional para recolectores de setas	Trabazos	27 sep-08 oct 2010

## AÑO 2011

BURGOS		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso formación profesional de Centros de Compra-Venta de Setas	Comunero de Revenga	25 may al 04 jun 2011
SALAMANCA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso formación profesional en Guarderío micológico.	El Maíllo	23 may al 03 jun 2011
VALADOLID		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Curso de inspectores micológicos	Colegio oficial de Veterinarios	1-10 jun 2011
ZAMORA		
Acción	Lugar	Fecha ejecución
Formación profesional para Guarderío Micológico	Mahíde	18-27 may 2011

Estos cursos se han impartido en las siete provincias adheridas al proyecto y han contado con la participación de un equipo de profesores integrado por una veintena de especialistas.

La Federación y las asociaciones también participan en las mesas micológicas que se han creado y en la Mesa Micológica Regional, foros en los que podemos plantear nuestros puntos de vista y manifestar nuestras opiniones.

Además no podemos olvidar el boletín micológico de Famcal, de un valor científico y cultural innegable y cuyo número once está a punto de ver la luz.



# DOSSIER FAMCAL

Nuestro boletín se ha convertido en todo un referente de la micología nacional y europea y ha contribuido a situar a Castilla y León, inequívocamente, en el mapa de esta pujante ciencia. Entre el número seis y el siete hemos publicado cuatro especies nuevas castellano leonesas nuevas para la ciencia en sus páginas. Estos son Algunos de los índices con los temas tratados y sus portadas:

Otro de los proyectos en el que Famcal trabaja intensamente es el INVENTARIO MICOLÓGICO DE CASTILLA Y LEÓN (IMCAL)

Los propósitos u objetivos que se desean conseguir son:

- a) Recopilar toda la información bibliográfica referente a estudios de macromicetos en los que se citen especies recolectadas en nuestra región geográfica, Castilla y León.
- b) Establecer una clasificación taxonómica que sirva de base a la organización del inventario y punto de partida para delimitar los grupos taxonómicos que se van a considerar en dicho inventario.
- c) Fomentar en las asociaciones micológicas la creación de un inventario comarcal o provincial dentro de su ámbito de actuación principal.
- d) Compilar todos los inventarios comarcales y provinciales y datos de micotecas en un inventario micológico regional que se llamará IMCAL, el cual pudiera servir como herramienta para el conocimiento de la riqueza micológica de la región, de cara a estudios posteriores.

La Federación, además, desarrolla sus propias acciones formativo-divulgativas como los tres cursos de microscopía desarrollados en la ciudad de Ávila o los trece encuentros de la Federación en los que han participado más de 3.000 personas:

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 1.- Cuevas del Valle (Ávila) 2003   | 8.- Navaleno (Soria) 2010                |
| 2.- La Alberca (Salamanca) 2004     | 9.- Toro (Zamora) 2011                   |
| 3.- Covarruvias (Burgos) 2005       | 10.- Riaza (Segovia) 2012                |
| 4.- Ciudad Rodrigo (Salamanca) 2006 | 11.- Cuevas del Valle (Ávila) 2013-05-03 |
| 5.- Saldaña (Palencia) 2007         | 12.-Aranda de Duero (Burgos) 2014        |
| 6.- Boñar (León) 2008               | 13.- Quintana redonda (Soria) 2015       |
| 7.- Pradoluengo (Burgos) 2009       |  |

Asimismo FAMCAL coordina e impulsa numerosas actividades que cada Asociación incluida en Famcal desarrolla en torno a la divulgación y conservación de los hongos que involucran a miles de castellano leoneses, este es un pequeño ejemplo pero son incontables:



# DOSSIER FAMCAL

## EXPOSICIÓN DE SETAS

JORNADAS MICOLÓGICAS 2012  
TORO



Ramaria formosa

Foto: Foto Cabero

Organiza : Sociedad Micológica de Toro ( Grupo Adalia).  
Colabora : Concejalía de Cultura- Ayuntamiento de Toro.  
Invitado : Luis Barrios de La Parte (Palencia).

Días : Sabado 10 Noviembre, de 17 a 20,30 h.  
Domingo 11 Noviembre de 12 a 14h y de 17 a 20,30h.  
Lugar : Iglesia de la Concepción (Sta. Marina).

Patrocina: Maderas Ordax - Foto Cabero



## XX JORNADAS MICOLÓGICAS DE ARANDA DE DUERO 12-13 NOVIEMBRE 2011

Organizadas por la Asociación Micológica Arandina



PLEUROTUS ERYNGII (SETA DE CARDO)

FOTOGRAFÍA: LUIS ALBERTO PARRA MORENO

- Lugar: **cajacírculo** (Plaza de la Virgencilla, 7)
- Día 12: De 17 a 18,30 h. se atenderá al público que nos traiga setas, y se realizará el Concurso Infantil de Dibujo. A las 19 h. Conferencia: "Las setas y sus nombres", impartida por D. Agustín Caballero Moreno. (Micológico y autor del libro "Hongos de la Rioja"). De 17 a 21 h. Exposición de setas al público.
- Día 13: De 12 a 14 h. Exposición de setas al público.



**OTOÑO MICOLÓGICO**  
Asociación Micológica y Botánica  
"Ribera del Malucas"  
Navalmanzano (Segovia)

**V CURSO DE MICOLOGÍA**  
11, 12 Y 13 de noviembre de 2011

Más información e inscripciones en:  
[www.riberamalucas.com](http://www.riberamalucas.com) y [riberamalucas@hotmail.com](mailto:riberamalucas@hotmail.com)

**VIII JORNADAS MICOLÓGICAS Y DEL MEDIO NATURAL**  
**Sábado 19 de noviembre:**  
18:00-22:00 horas: Exposición de Micología y Fotografía de Naturaleza  
19:30 horas. Conferencia: "Setas comestibles y venenosas", por Fernando Vasco

**Domingo 20 de noviembre**  
12:30-14:30/18:00-21:00 horas: Exposición de Micología y Fotografía de Naturaleza

Lugar: Ayuntamiento de Navalmanzano

ORGANIZA: Asociación Micológica y Botánica "RIBERA DEL MALUCAS"  
COLABORAN: Ayuntamiento de Navalmanzano

www.riberamalucas.com  
Tfno 639 32 07 57  
[riberamalucas@hotmail.com](mailto:riberamalucas@hotmail.com)

**13 JORNADAS MICOLÓGICAS**  
BURGOS  
OCTUBRE  
NOVIEMBRE  
2011

CONFERENCIAS EN SALA POLISÓN TEATRO PRINCIPAL, 20 h:  
29 de Octubre, Luis Alberto Parra, Presidente de la A.M. Arandina  
"Usos y Utilidades de los hongos"  
27 de Octubre, Carlos Muñoz San Emeterio, Profesor de la Universidad de Burgos  
"Estudio sobre el contenido de metales en setas de la Provincia de Burgos"  
28 de Octubre, Jesús Francés Conde, Médico de Familia  
"Intoxicaciones por setas"

5 y 6 de Noviembre. Recogida, clasificación y exposición de especies en la Sala de Exposiciones del Teatro Principal de Burgos  
Horario: Sábado de 11 a 14h y de 17 a 21h. Domingos: de 11 a 14h.  
Lunes 7, 14 y 21 de Noviembre de 19 a 20:15 h.  
Aula de Medio Ambiente de Caja Burgos:  
Reconocimiento de especies

SALUD

## PRESIDENTE AMIPA

El desarrollo y la divulgación de la micología ha venido siempre tutelado de forma generosa y altruista por las Asociaciones Micológicas y es tal la relevancia social que ha adquirido esta actividad, que ha originado serios problemas de regulación de la recolección, consumo y del valor económico de las setas en muchos casos injustificadamente desproporcionado.

La propiedad y titularidad de las setas y de nuestros montes y campos inciden negativamente en los que hemos contribuido a su desarrollo, que somos las Asociaciones Micológicas. Por ello no debemos perder nuestra razón de ser y hemos de continuar con la ilusión y los objetivos marcados, de conocimiento disfrute y defensa del medio natural en que se desarrolla este regalo de la naturaleza que son las setas.

Indudablemente la Montaña Palentina y Cervera de Pisuerga es un sitio privilegiado para los aficionados a conocer y disfrutar del mundo de las setas, su magia, su belleza y del maravilloso entorno natural en que se desarrollan.

**COLABORA**

- Diputación de Palencia
- Junta de Castilla y León
- FAMCAL
- COLEGIO OFICIAL DE VETERINARIOS DE PALENCIA
- PARADORES Fondo Nacional de Fuentes Castellanas
- CENTRO DE INICIATIVAS Y TURISMO DE CERVERA DE PISUERGA

## XVI FIN DE SEMANA MICOLÓGICO

ASOCIACION MICOLOGICA PALENTINA

JORNADAS TÉCNICAS  
RECOLECCION / EXPOSICION

27 / 28

del 27 al 28 de octubre de 2012  
PARADORES DE FUENTES CARRERAS  
CERVERA DE PISUERGA  
PAL. LEÓN (C/PA)

## JORNADA MICOLÓGICA

### Candeleda, 3 de diciembre

10:00 h. CONFERENCIA EN EL AUDITORIO MUNICIPAL:  
"EL MUNDO DE LOS HONGOS" POR ENRIQUE F. VILLAMOR,  
BIÓLOGO DE LA DIPUTACIÓN DE ÁVILA.

12:00 - 14:00 h. SALIDA DE CAMPO GUIADA POR MICÓLOGOS:  
PARAJES ROBLELLO - LAS ATALAYAS.

16:30 - 18:00 h. DETERMINACIÓN DE ESPECIES RECOLECTADAS EN EL  
AUDITORIO MUNICIPAL.

## XVII

### Jornadas micológicas

del 9 al 12  
de NOVIEMBRE  
de 2012

Sala  
Exposiciones  
y Usos  
Múltiples  
(Antiguo Ambulatorio)

EXPOSICION  
PROYECCIONES  
ASESORAMIENTO

Información programa de mano

Hoy podemos decir, sin temor a equivocarnos, que Castilla y León es la comunidad autónoma más avanzada de España en cuestiones micológicas. A este gran avance han contribuido las actividades que las asociaciones que aglutinan Famcal con mas de 1000 micólogos realizan a lo largo y ancho de la geografía castellano leonesa y a nuestra colaboración primero con el proyecto Myas, más tarde con Myas-RC y en la actualidad con Micocyl. No se puede obviar que parte del éxito de estos proyectos se debe a la madurez y cultura micológica que las asociaciones micológicas han difundido y difunden permanentemente en nuestra Tierra.





# DOSSIER FAMCAL

En definitiva la Federación lleva diez años velando por la conservación de los hongos y sus hábitats, labor cuyos contenidos capitales se condensan en el manifiesto por la sostenibilidad de los hongos y los bosques:

## MANIFIESTO POR

### “LA SOSTENIBILIDAD DE LOS HONGOS Y DE LOS BOSQUES”

Las Asociaciones Micológicas integradas en FAMCAL (Federación de Asociaciones Micológicas de Castilla y León) en colaboración con el proyecto de cooperación interterritorial “Micología y Calidad” deseamos hacer expreso el siguiente MANIFIESTO en aras de la conservación de los hongos y de los bosques que los acogen:

1. Los hongos son seres vivos, que constituyen uno de los Reinos de la Naturaleza y han sobrevivido en el Planeta Tierra desde hace más de 400 millones de años.
2. Los hongos ejercen en la Naturaleza una importante función, de ahí que su valor ecológico debe prevalecer por encima de cualquier otra consideración.
3. Los hongos también han tenido y tienen una importante proyección social, dado su valor alimenticio, farmacológico y micoturístico.
4. La relación de los hongos con la Naturaleza y los seres humanos es estrecha y beneficiosa, por lo que debemos conservarlos y utilizarlos dentro de los principios de la sostenibilidad ambiental.
5. Recolectemos ordenadamente, fomentemos las buenas prácticas e impulsemos una educación micológica, fundamento de su valoración y reconocimiento.
6. Consideremos los hongos en la Naturaleza y la relación con su ámbito forestal. Desarrollar una gestión eficaz en los bosques, determinará un aumento de la riqueza micológica.
7. Armonicemos los intereses ecológicos y económicos e impliquémonos todos en ello.
8. Las administraciones públicas deben tomar conciencia del valor de este recurso y poner los medios a su alcance para garantizar su sostenibilidad.
9. La Sociedad debe considerar este recurso como propio y dado su valor económico y los efectos multiplicadores que puede tener, ser la mejor defensora de su sostenibilidad.
10. Por la pervivencia de los hongos, unamos nuestros esfuerzos e impulsemos una nueva cultura micológica.