

# Bibliografía Botánica Ibérica, 2009

## Fungi

Ana Rosa Burgaz\*

1861. ÁGREDA, T. & FERNÁNDEZ, A. 2008. Productividad micológica de una masa de *Pinus pinaster* del sudeste de la provincia de Soria. *Bol. Micol. FAMCAL* 3: 73-79. (Cult, *Basidiomycetes*, So).
1862. AGUIN, O.; MONTENEGRO, D.; SAINZ, M. J.; HERMIDA, M. & MANSILLA, J. P. 2008. Caracterización morfológica y molecular de las poblaciones de *Cryphonectria parasitica* en castaños de Galicia. *Bol. San. Veg. Plagas* 34 (4): 581-594. (Fitopat, SisM, *Cryphonectria*, Lu, Or).
1863. AIRA, M. J.; RODRÍGUEZ-RAJO, F. J.; CASTRO, M. & JATO, V. 2009. Characterization of *Coprinus* spores in the NW of the Iberian peninsula. Identification and count in aerobiological samples. *Cryptog. Mycol.* 30(1): 57-66. (Anat, Patol, *Coprinus*, C).
1864. ALHAMBRA, A.; CATALÁN, M.; MORAGUES, M<sup>a</sup>.D.; BRENA, S.; PONTÓN, J.; MONTEJO, J. C. & PALACIO, A. DEL 2008. Isolation of *Aspergillus lentulus* in Spain from a critically ill patient with chronic obstructive pulmonary disease. *Rev. Iberoam. Micol.* 25: 246-249. (Patol, *Aspergillus*, Bi, M).
1865. ALTELARREA MARTÍNEZ, J. M. & MARTÍNEZ PEÑA, F. 2007. Dinámica de la producción de carpóforos, presión recolectora y aprovechamiento del hongo ectomicorrícico comestible *Hygrophorus marzuolus* en Pinar Grande (Soria). *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 147-159. (Cult, *Hygrophorus*, Cu).
1866. AÑAÑOS BEDRIÑANA, M. A.; DE CARA GARCÍA, M.; PALMERO LLAMAS, D.; SANTOS HERNÁNDEZ, M. & TELLO MARQUINA, J. C. 2009. Control de podredumbre del tallo y de la raíz del pepino en cultivos sin suelo en Almería (Sureste de España). *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (3): 439-452. (Fitopat, *Fusarium*, Al).
1867. ARJONA, D.; ARAGÓN, C.; AGUILERA, J. A.; RAMÍREZ, L. & PISABARRO, A. G. 2009. Reproducible and controllable light induction of in vitro fruiting of the white-rot basidiomycete *Pleurotus ostreatus*. *Mycol. Res.* 113: 552-558. (Ecol, *Pleurotus*).
1868. ARRILLAGA ANABITARTE, P. & LASKIBAR URKIOLA, X. 2007. Especies raras o poco conocidas de hongos macromicetos. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 13-21. (Flora, *Basidiomycetes*, Vi).
1869. ARRILLAGA ANABITARTE, P.; LEKUONA GELBENZU, J. M. & OLARIAGA IBARGUREN, I. 2008. Especies raras o poco conocidas de hongos macromicetos II. *Bol. Micol. FAMCAL* 3: 85-94. (Tax, *Lepiota*, *Ossicaulis*, *Tectella*, Na, SS).
1870. ARROJO MARTÍN, E. 2009. Relación de especies recolectadas en Navalmaral. *Bol. Soc. Micol. Extremadura* 9: 61. (Flora, *Basidiomycetes*, Cc).
1871. BALLARÁ, J. & MAHIQUES, R. 2008. Alguns cortinaris novells o interessants de l'àrea ibero-insular. V. *Butl. Soc. Micol. Valenciana* 13: 197-221. (Flora, *Cortinarius*, A, B, Ge, T, V).
1872. BANDALA, V. M.; ESTEVE-RAVENTÓS, F. & MONTOYA, L. 2008. Two remarkable brown-spored agarics from Spain: *Simocybe parvispora* sp. nov. and *Crepidotus ibericus* comb. nov. *Syndowia* 60 (2): 181-196. (Tax, *Crepidotus*, *Simocybe*, Cc, Gu, M, Cabrera).
1873. BECERRA PARRA, M. & ROBLES DOMÍNGUEZ, E. 2009. *Las setas de la provincia de Cádiz*. Ed. La Serranía, Cádiz. (Flora, *Basidiomycetes*, Ca).
1874. BELLO, J.; LENCE, C. & ACEDO, C. 2009. *Anthina flammea* Fr. (Deuteromycota, Fungi) en el Bierzo (León, N.O. España). *Acta Bot. Malac.* 34: 254-255. (Flora, *Anthina*, Le).
1875. BENITO, C.; MUNIESA, M.; GÓMEZ-BOLEA, A. & LLIMONA, X. 2009. *Stigmatella aurantiaca*, un mixobacteri amb aspecto de mixomicet, trobat amb parc de Collserola (Catalunya). *Rev. Cat. Micol.* 31: 71-75. (Flora, *Stigmatella*, B).
1876. BILLS, G. F.; PLATAS, G.; OVERY, D. P.; COLLADO, J.; FILLOLA, A.; JIMÉNEZ, M. R.; MARTÍN, J.; GONZÁLEZ DEL VAL, A.; VICENTE, F.; TORMO, J. R.; PELÁEZ, F.; CALATI, K.; HARRIS, G.; PARISH, C.; XU, D. & ROEMER, T. 2009. Discovery of the parnafungins, antifungal metabolites that inhibit mRNA polyadenylation, from the *Fusarium larvarum* complex and other Hypocrealean fungi. *Mycologia* 101 (4): 449-472. (Quim, *Fusarium*, Gu, M, Na, Z).
1877. BLANCO, M. N.; MORENO, G.; CHECA, J.; PLATAS, G. & PELÁEZ, F. 2009. Taxonomic and phylogenetic revision of *Coniophora arachnoidea*, *C. opuntiae*, and *C. prasinoides*. *Mycotaxon* 108: 467-477. (SisM, *Coniophora*, Al).

\* Departamento de Biología Vegetal I, Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid, 28040 Madrid, España.  
arburgaz@bio.ucm.es

1878. BLANCO, M. T.; GARCÍA-MARTOS, P.; GARCÍA-TAPIA, A.; FERNÁNDEZ, C.; NAVARRO, J. & GUERRERO, F. 2009. Fungemia por *Candida lipolytica*: a propósito de 2 casos. *Rev. Iberoam. Micol.* 26 (3): 211-212. (Patol, *Candida*, Ca).
1879. BURGAZ, A. R. 2009. Bibliografía Botánica Ibérica, 2008. *Bot. Complut.* 33: 121-125. (Bibl).
1880. CABALLERO MORENO, A. & ALONSO ALONSO, J. L. 2009. Cuatro lepiotáceas poco corrientes en Cantabria. *Yesca* 21: 25-34. (Flora, *Leucoagaricus*, *Leucocoprinus*, S).
1881. CABERO MARTÍN, J. 2008. Aportaciones al conocimiento de las especies de hongos hipogeo en la provincia de Zamora. *Bol. Micol. FAMCAL* 3: 13-30. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, *Zygomycetes*, Za).
1882. CABERO MARTÍN, J. 2009. Primera cita para la Península Ibérica de *Tuber malacodermum*. *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 19-30. (Flora, *Tuber*, Za).
1883. CADÍÑANOS AGUIRRE, J. A. & BENGURÍA INCHAURRIETA, E. 2009. *Cortinarius callisteus* Fr.: Fr., primeras citas para el País Vasco. *Munibe* 57: 5-13. (Flora, Tax, *Cortinarius*, Vi).
1884. CALADO, M. D. L.; LOURO, R. & SANTOS-SILVA, C. 2009. Influence of different management practices in the macrofungal communities of a cork oak stand after an extended drought period, in southern Portugal. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 237-253. (Conser, *Basidiomycetes*, Portugal).
1885. CALONGE, F. D. 2009. *Aseroe rubra* (*Phallales*), a new record for Spain. *Micol. Veg. Medit.* 24 (1): 19-22. (Flora, *Aseroe*, Po).
1886. CALONGE, F. D. 2009. *Guía de bolsillo para el buscador de setas*. Ed. Mundi Prensa. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*).
1887. CAMPOS CASABÓN, J. C. & RUBIO CASAS, L. 2009. Contribución al conocimiento del género *Cortinarius* en el centro peninsular I. *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 39-56. (Flora, *Cortinarius*, Av, Cu, Gu, M, Sg, To).
1888. CAMPOS, J. C.; RUBIO, L. & ZAMORA, J. C. 2008. *Amanita gioiosa*, una especie mal conocida en la Península Ibérica. *Bol. Micol. FAMCAL* 3: 41-50. (Tax, *Amanita*, Av, Cc, Ge, H, J, To).
1889. CANO, C.; BAGO, A. & DALPÉ, Y. 2009. *Glomus custos* sp. nov., isolated from a naturally heavy metal-polluted environment in southern Spain. *Mycotaxon* 109: 499-512. (SisM, *Glomus*, H).
1890. CARRETERO, F. J.; DIÁNEZ, F.; DE CARA, M.; SANTOS, M. & TELLO, J. C. 2008. Presencia de *Mycosphaerella pinodes* causando enfermedad en cultivos de guisante y tirabeque en la costa de Granada (España). *Bol. San. Veg. Plagas* 34 (4): 563-571. (Fitopat, *Mycosphaerella*, Gr).
1891. CASTILLO, A.; MORENO, G. & ILLANA, C. 2009. *Myxomycetes* from Cabañeros National Park (Spain). *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 149-170. (Flora, *Myxomycetes*, CR, To).
1892. CONSIGLIO, G. & SETTI, L. 2008. *Il genere Crepidotus in Europa*. A.M.B. Fundazione, Centro Studi Micologici. Grafica Sette, Brescia. (Tax, *Crepidotus*).
1893. DANIËLS, P. P. & MORENO-ARROYO, B. 2009. Contribución al estudio de la diversidad fúngica andaluza IV. *Ascomycetes*. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 31-48. (Flora, *Ascomycetes*, Ca, Co, Gr, H).
1894. DANIËLS, P. P. & MORENO-ARROYO, B. 2009. *Tremella caloceraticola*, primera cita para la Península Ibérica. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 59-62. (Tax, *Tremella*, Ca).
1895. DANIËLS, P. P. & PÉREZ-GORJÓN, S. 2009. Notas en *Gomphales* IV. *Ramaria mediterranea*, nuevas citas para la Península Ibérica. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 75-79. (Tax, *Ramaria*, H, Ma, Sa).
1896. DANIËLS, P. P. & TELLERÍA, M. T. 2007. Notas sobre el género *Gomphales* (III): táxones de Castilla y León. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 23-38. (Flora, Tax, *Gomphales*, Av, Bu, Le, P, Sa, Sg, So, Va, Za).
1897. DE CARA GARCIA, M.; HERAS ZAMORA, F.; SANTOS HERNÁNDEZ, M. & TELLO MARQUINA, J. C. 2008. La cladosporiosis del tomate causada por *Fulvia fulva* (Cooke) Ciferri, una enfermedad emergente en los cultivos protegidos de Almería (España). *Bol. San. Veg. Plagas* 34 (4): 573-579. (Fitopat, *Fulvia*, Al).
1898. DE CARA, M.; PEREGRINA, I.; ARELLANO, J. A.; BENAVIDES; BUENO, M.; MARTÍNEZ, A.; GÓMEZ, J. M.; SERRANO, Y.; GUIRADO, M. L.; RODRÍGUEZ, J. M.; SANTOS, M.; DIÁNEZ, F. & TELLO, J. C. 2009. Patógenos asociados a la marchitez de tomate tipo «cherry» en la provincia de Granada. Estudio particular de las fuentes de inóculo de *Phytophthora parasitica* causante de la podredumbre del tallo. *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (2): 283-296. (Fitopat, *Phytophthora*, Gr).
1899. DE CASTRO ALFAGEME, S. 2007. Ingresos hospitalarios de intoxicados por consumo de setas en Castilla y León. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 30-45. (Patol).
1900. DE COCK, A. W. A. M.; ANDRÉ LÉVESQUE, C.; MELERO-VARA, J. M.; SERRANO, Y.; GUIRADO, M. L. & GÓMEZ, J. 2008. *Pythium solare* sp. nov., a new pathogen of green beans in Spain. *Micol. Res.* 112: 1115-1121. (SisM, *Pythium*).
1901. DE UÑA Y VILLAMEDIANA, J. 2009. Dos ascomicetos pírofilos tipo "hongos rescoldo". *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 79-90. (Flora, *Pyronema*, *Anthracobia*, Z).
1902. DÍAZ, G.; FLORES, R. & HONRUBIA, M. 2009. Descripción de cultivos miciliares de *Boletales* neotropicales y europeos (*Boletus* grupo *edulis*, *Boletellus* y *Suillus*) y formación de primordios de *B. edulis* en cultivo puro. *Rev. Mex. Micol.* 30: 1-7. (Cult, *Boletus*, *Boletellus*, *Suillus*, So).
1903. DÍAZ, G.; GALLEGOS, D.; GUTIÉRREZ, A.; MUSALLY, A.; SORIANO, E. & GALIÁN, J. 2009. Caracterización morfológica, fisiológica y molecular de nuevos aislados de *Ophiostoma novo-ulmi*. *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (3): 469-479. (Fitopat, *Ophiostoma*, Mu).
1904. DOMÍNGUEZ NÚÑEZ, J. A.; LÓPEZ LEIVA, C.; RODRÍGUEZ BARREAL, J. A. & SAÍZ DE OMEÑACA, J. A. 2008. Caracterización de rodales productores de *Lactarius deliciosus* (L.: Fr.) S. F. Gray y *Lactarius sanguifluus* (Poulet ex Fr.) Fr. en la Comunidad Valenciana. *Butll. Soc. Micol. Valenciana* 13: 51-67. (Ecol, *Lactarius*, A, Cs, V).

1905. DUEÑAS, M.; TELLERÍA, M. T. & MELO, I. 2009. The aphyllophorales (Basidiomycota) of a Mediterranean biodiversity hotspot - Cazorla, Segura & Las Villas Natural Park (Spain). *Mycotaxon* 109: 465-468. (Flora, *Basidiomycetes*, J).
1906. EBERHARDT, U.; BEKER, H. J.; VILA, J.; VESTERHOLT, J.; LLIMONA, X. & GADJIEVA, R. 2009. *Hebeloma* species associated with *Cistus*. *Micol. Res.* 113: 153-162. (Ecol, SisM, *Hebeloma*, B, Ge, Gu, M).
1907. EIROA GARCÍA-GARABAL, J. A. 2007. Los hongos en la obra "Historia Naturalis" de Johannes Aegidius Zamorensis. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 161-164. (Biog).
1908. ESTEVE-RAVENTÓS, F. 2009. Nuevos datos sobre el conocimiento de los hongos agaricoides en la Sierra de los Ancares (provincias de León y Lugo). *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 97-114. (Flora, *Basidiomycetes*, Le, Lu).
1909. ESTEVE-RAVENTÓS, F. & BARRASA, J. M<sup>a</sup>. 2009. *Mycena subinsignis*, a new species from highland heaths of Central Spain. *Cryptog. Micol.* 30 (2): 153-159. (Tax, *Mycena*, Sg).
1910. FERNÁNDEZ-SASIA, R. 2008. Cuatro Psathyrellas interesantes recogidas en el norte de la Península Ibérica. *Micol. Veg. Medit.* 23(3): 149-160. (Tax, *Psathyrella*, Bi).
1911. FERNÁNDEZ-SASIA, R. 2009. Aproximación al estudio del género *Galerina*. *Bol. Soc. Micol. Extremadura* 9: 15-35. (Flora, *Galerina*, Bi, Bu, Z).
1912. FERNÁNDEZ VICENTE, J.; HIDALGO, F. & OYARZBAL, M. 2009. Tres árboles singulares de Cantabria y algunos hongos lignícolas que habitan en ellos. *Yesca* 21: 35-46. (Fitopat, *Amoebozoa*, *Fistulina*, *Gymnopus*, *Phellinus*, *Creolophus*, *Reticularia*, S).
1913. FORTUNY, M. 2009. Assaig sobre la tòfona negra (*Tuber melanosporum*) i el seu cultiu. *Rev. Cat. Micol.* 31: 93-102. (Cult, *Tuber*).
1914. GALÁN, R., GALLEGOS, E.; MORENO, G. & SÁNCHEZ, J. 2009. Setas. *Guías de Almería. Territorio, Cultura y Arte*. Instituto de Estudios Almerienses. (Flora, *Ascomyces*, *Basidiomycetes*, Al).
1915. GALÁN, R., PRIETO-GARCÍA, F.; GONZÁLEZ, A. & HERMOSILLA, C. E. 2009. *Thuemeniidium atropurpureum* (Batsch: Fr.) Kuntze, una especie digna de conocer y proteger. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 25-29. (Conser, *Thuemeniidium*, Ca, O).
1916. GARCÍA ALONSO, J. J. 2009. Relación de especies recolectadas en Plasencia. *Bol. Soc. Micol. Extremadura* 9: 62. (Flora, *Ascomyces*, *Basidiomycetes*, Cc).
1917. GARCÍA RUIZ, A.; DE CARA, M.; SANTOS, M. & TELLO, J. C. 2009. La fusariosis vascular del clavel en la costa noroeste de Cádiz (España). *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (2): 317-328. (Fitopat, *Fusarium*, Ca).
1918. GARCÍA-BLANCO, A. 2008. *Tubaria praestans*, rara especie, ausente hasta ahora en la bibliografía nacional. *Bol. Micol. FAMCAL* 3: 81-83. (Tax, *Tubaria*, Va).
1919. GARCÍA-BLANCO, A. & MARTÍNEZ FERNÁNDEZ, G. 2007. *Peziza subisabellina*: posible nueva cita para España. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 115-117. (Flora, *Peziza*, Va).
1920. GARCÍA-BLANCO, A. & MARTÍNEZ FERNÁNDEZ, G. 2009. *Encoelia fascicularis*. Raro ascomiceto en la ribera del Pisuerga a su paso por Valladolid. *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 91-94. (Flora, *Encoelia*, Va).
1921. GARCÍA-BLANCO, A. & MORI-GUTIÉRREZ, J. O. 2007. *Tricholomella leucocephala*, posible primera cita para el catálogo nacional. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 103-106. (Tax, *Tricholomella*, Va).
1922. GARCÍA-BLANCO, A.; RODRÍGUEZ-HERRERO, D. & BLANCO-CAMINERO, M. 2008. *Humaria aurantia*, un raro ascomiceto invernal, presente en los Montes Torozos. *Bol. Micol. FAMCAL* 3: 37-39. (Flora, *Humaria*, P, Va).
1923. GARCÍA-ROLLÁN, M. 2007. Algunas variaciones de *Mycena amicta*. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 107-109. (Tax, *Mycena*, M).
1924. GEA, F. J.; MARTÍNEZ-CARRASCO, A. & NAVARRO, M. J. 2009. *Physarum compressum* Alb. & Schwein., un mixomiceto en cultivos de seta de chopo (*Agrocybe aegerita*). *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (1): 99-102. (Patol, *Agrocybe*, *Physarum*, Cu).
1925. GELPI, C. & MUÑOZ, J. M. 2009. Nuevas aportaciones para el catálogo micológico de Extremadura que se desarrollan sobre restos de *Cupressus* sp. *Bol. Soc. Micol. Extremadura* 9: 36-40. (Flora, *Humaria*, *Pithya*, *Pseudopithyella*, Cc).
1926. GELPI, C. & MUÑOZ, J. M. 2009. *Sarcodon cyrneus*, nueva cita para el catálogo micológico extremeño. *Bol. Soc. Micol. Extremadura* 9: 54-55. (Flora, *Sarcodon*, Cc).
1927. GERHARDT, E. 2009. *Guía de los hongos de España y de Europa*. Ed. Omega. (Flora, *Ascomyces*, *Basidiomycetes*).
1928. GÖKER, M.; GARCÍA-BLAZQUEZ, G.; VOGLMAYR, H.; TELLERÍA, M. T. & MARTÍN, M. P. 2009. Molecular taxonomy of phytopathogenic fungi: A case study in *Peronospora*. *PLoS ONE* 4 (7): e6319. doi: 10.1371/journal.pone.0006319. (SisM, *Peronospora*, Bu, Ge, Hu, L, Lo, O).
1929. GOMES, S.; PRIETO, P.; MARTINS-LOPES, P.; CARVALHO, T.; MARTIN, A. & GUEDES-PINTO, H. 2009. Development of *Colletotrichum acutatum* on tolerant and susceptible *Olea europaea* L. cultivars: A microscopic analysis. *Mycopathologia* 168: 203-211. (Fitopat, *Colletotrichum*, Portugal).
1930. GÓMEZ, J.; GARCÍA-VÁZQUEZ, E.; ESPINOSA, C.; RUIZ, J.; CANTERAS, M.; HERNÁNDEZ-TORRES, A.; BAÑOS, V.; HERRERO, J. A. & VALDES, M. 2009. Nosocomial candidemia at the general hospital: The change of epidemiological and clinic characteristics. A comparative study of 2 cohorts (1993-1998 versus 2002-2005). *Rev. Iberoam. Micol.* 26 (3): 184-188. (Patol, *Candida*, Mu).
1931. GÓMEZ MOYANO, E.; CRESPO-ERCHIGA, V.; SAMANIEGO-GONZÁLEZ, E.; DEL BOZ GONZÁLEZ, J. & MARTÍNEZ GARCÍA, S. 2008. *Tinea cruris* (*glutealis*) de importación por *Trichophyton rubrum* var. *raubitschekii* en España. *Rev. Iberoam. Micol.* 25: 250-253. (Patol, *Tinea*, Ma).

1932. GÓMEZ URRUTIA, J. 2009. Parque micológico Ultzama: una experiencia pionera en Navarra. *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 127-133. (Etnobot).
1933. GONZÁLEZ CERRATO, R. 2009. Relación de especies recolectadas en Mérida. *Bol. Soc. Micol. Extremadura* 9: 60. (Flora, *Basidiomycetes*, Ba).
1934. GONZÁLEZ-DOMÍNGUEZ, E.; PÉREZ SIERRA, A.; ÁLVAREZ, L. A.; LEÓN, M.; ABAD-CAMPOS, P.; ARMENGOL, J. & GARCÍA-JIMÉNEZ, J. 2009. Agentes fúngicos presentes en plantaciones de nísperos (*Eriobotrya japonica* Lindl.) con síntomas de decaimiento en la provincia de Alicante. *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (3): 453-467. (Fitopat, *Armillaria*, *Phytophthora*, *Rosellinia*, A).
1935. GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, H. 2009. Seta, Díosces, Mortales y Micófobos: algunas hipótesis y curiosidades históricas. *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 135-137. (Etnobot).
1936. GONZALO, M. A. & RIBES, M. A. 2007. *Gomphus crassipes*, primera cita para Castilla-La Mancha. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 143-146. (Flora, *Gomphus*, Cu).
1937. GORJÓN, S. P. & HALLENBERG, N. 2008. New records of *Sistotrema* species (*Basidiomycota*) from the Iberian Peninsula. *Syndobia* 60 (2): 205-212. (Flora, *Sistotrema*, Sa).
1938. GRAMAJE, D.; ARMENGOL, J.; MOHAMMADI, H.; BANIHASHEMI, Z. & MOSTERT, L. 2009. Novel *Phaeocremonium* species associated with Petri disease and esca of grapevine in Iran and Spain. *Mycologia* 101 (6): 920-929. (SisM, *Phaeocremonium*, Ba, Mu).
1939. GREBENC, T.; MARTÍN, M. P. & KRAIGHER, H. 2009. Ribosomal ITS diversity among the European species of the genus *Hydnnum* (*Hydnaceae*). *Anales Jard. Bot. Madrid* 66S1: 121-132. (SisM, *Hydnnum*, Bu, Cc, Or, And).
1940. GUÀRDIA VALLE, L. & SANTAMARÍA, S. 2009. Arthropod gut symbionts from the Balearic Islands: Majorca and Cabrera. Diversity and biogeography. *Anales Jard. Bot. Madrid* 66S1: 109-120. (Tax, *Amoebidales*, *Eccrinales*, *Harpellales*, Mill, Cabrera).
1941. GUEIDAN, C.; SAVIC, S.; THÜS, H.; ROUX, C.; KELLER, C.; TIBELL, L.; PRIETO, M.; HEIÖMARSSON, S.; BREUSS, O.; ORANGE, A.; FRÖBERG, L.; AMTOFT WYNNS, A.; NAVARRO-ROSINÉS, P.; KRZEWICKA, B.; PYKÄÄ, J.; GRUBE, M. & LUTZONI, F. 2008. Generic classification of the *Verrucariaceae* (*Ascomycota*) based on molecular and morphological evidence: Recent progress and remaining challenges. *Taxon* 58 (1): 184-208. (SisM, *Henricia*, *Placiopsis*, L, Na).
1942. GÚZMAN-DÁVALOS, L.; ORTEGA, A.; CONTU, M.; VIZZINI, A.; RODRÍGUEZ, A.; VILLALOBOS-ARÁMBULA, A. R. & SANTERRE, A. 2009. *Gymnopilus maritimus* (*Basidiomycota*, *Agaricales*), a new species from coastal psammophilous plant communities of northern Sardinia, Italy, and notes on *G. arenophilous*. *Mycol. Progress* 8: 195-205. (SisM, *Gymnopilus*, Se).
1943. HEALY, R. A.; BONITO, G. & TRAPPE, J. M. 2009. *Calongea*, a new genus of truffles in the *Pezizaceae* (Pezizales). *Anales Jard. Bot. Madrid* 66S1: 25-32. (Tax, *Calongea*, Co).
1944. HERRERA-VÁZQUEZ, J. A.; CEBRIÁN, M. C.; ALFARO-FERNÁNDEZ, A.; CÓRDOBA-SELLÉS, M. C. & JORDÁ, C. 2009. Multiplex PCR assay for the simultaneous detection and differentiation of *Olpidium bornovianus*, *O. brassicae*, and *O. virulentus*. *Mycol. Res.* 113: 602-610. (SisM, *Olpidium*).
1945. HONRUBIA, M. 2009. Las micorrizas: una relación planta-hongo que dura más de 400 millones de años. *Anales Jard. Bot. Madrid* 66S1: 133-144. (Evol).
1946. ILLANA-ESTEBAN, C. 2009. El cornezuelo del centeno (II): brujería, medicina y contenido en alcaloides. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 263-272. (Biog).
1947. ILLESCAS, T. & DANIELS, P. P. 2008. Boletales raros o nuevos para Andalucía. *Lactarius* 17: 17-26. (Flora, *Boletales*, Co, Gr, Ma, Se).
1948. JIMÉNEZ, J. J.; SERRANO, M. S.; VICENTE, M.; FERNÁNDEZ, P.; TRAPER, A. & SÁNCHEZ, M. E. 2008. Nuevas especies de *Pythium* que causan podredumbre radical de *Quercus* en España y Portugal. *Bol. San. Veg. Plagas* 34 (4): 549-562. (Fitopat, *Pythium*, Ba, Cc, Ca, Co, CR, H, Se, To, Portugal).
1949. JIMÉNEZ ANTONIO, F. & REYES GARCÍA, J. DE D. 2008. Especies interesantes XVI. *Lactarius* 17: 36-44. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, J).
1950. KOVÁCS, G. M.; MARTÍN, M. P. & CALONGE, F. D. 2009. First record of *Mattirolomyces terfezioides* from the Iberian Peninsula: its southern- and westernmost locality. *Mycotaxon* 110: 325-330. (SisM, *Mattirolomyces*, M).
1951. LADO, C. & RONIKIER, A. 2009. Nivicolous myxomycetes from the Pyrenees: notes on the taxonomy and species diversity. Part 2. *Stemonitales*. *Nova Hedwigia* 89 (1-2): 131-145. (Tax, *Stemonitales*, Ge, Hu, L, AND).
1952. LLISTOSELLA, J. 2008. Bases corológicas de flora micológica ibérica, nº 2239-2324. *Cuadernos de trabajo de flora micológica ibérica* 22: 1-136. (Flora, *Lactarius*).
1953. LLISTOSELLA, J.; PÉREZ DE GREGORIO, M. À. & LLORENS VAN WAVEREN, L. 2008. *Russula flavispora* Romagn., una especie rara hallada en Cataluña. *Rev. Cat. Micol.* 30: 101-106. (Tax, *Russula*, B).
1954. LOPEZ, M. C. & MARTINS, V. C. 2008. Fungal plant pathogens in Portugal: *Alternaria dauci*. *Rev. Iberoam. Micol.* 25: 254-256. (Fitopat, *Alternaria*, Portugal).
1955. LÓPEZ ÁLVAREZ, G. & RODRÍGUEZ DÍAZ, J. 2008. Contribución al conocimiento de *Lyophyllum subeustygium*: primera cita en el Principado de Asturias (España). *Micol. Veg. Medit.* 23 (3): 126-134. (Tax, *Lyophyllum*, Bu, O).
1956. LÓPEZ CUETO, M. 2007. El género *Hysterangium* Vitad. (1831) en el norte de España. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 123-138. (Flora, *Hysterangium*, Bu, P, S, O).
1957. LORENZO, P. & CASTRO, M. L. 2009. Estudio de la micocenosis de macromicetos del Parque Natural del Monte Aloia (Pontevedra, España). *Anales Jard. Bot. Madrid* 66S1: 151-156. (Veget, *Basidiomycetes*, Po).
1958. LOURO, R.; CALADO, M.; PINTO, B. & SANTOS-SILVA, C. 2009. Epigaeous macrofungi of the Parque de Natureza de Noudar in Alentejo (Portugal). *Mycotaxon* 107: 49-52. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, Portugal).

1959. LUCHI, N.; KORHONEN, K.; HANTULA, J. & CAPRETTI, P. 2009. Variabilità di *Heterobasidium abietinum* in Europa en el bacino del Mediterraneo. *Micol. Ital.* 38 (2): 40-44. (SisM, *Heterobasidium*).
1960. MAHIQUES, R. 2008. Cortinarios recogidos en Zamora durante las XIV Jornadas de la CEMM-2006 en Bragança (Portugal). *Bol. Micol. FAMCAL* 3: 51-60. (Flora, *Cortinarius*, Za).
1961. MARTÍN, M. P. & GARCÍA, M. A. 2009. How many species in the *Rhizopogon roseolus* group? *Mycotaxon* 109: 111-128. (SisM, *Rhizopogon*, Av, Cs, Ge, Hu, PM, T).
1962. MARTÍNEZ MACARRO, A. 2008. Algunas especies interesantes del género *Russula* Pers., sección *Integratae* Quél., subsección *Foetentinae* Melzer & Zvára. *Lactarius* 17: 1-11. (Flora, *Russula*, Co, J).
1963. MARTÍNEZ MACARRO, A. & REYES GARCÍA, J. DE D. 2008. Nuevo caso de intoxicación por *Omphalotus olearius* (DC.) Singer (seta del olivo) en la Sierra Sur de Jaén. *Lactarius* 17:29-31. (Patol, *Omphalotus*, J).
1964. MATEOS IZQUIERDO, A. 2009. Relación de especies recolectadas en Cáceres. *Bol. Soc. Micol. Extremadura* 9: 59-60. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, Cc).
1965. MATEOS IZQUIERDO, A.; MORALES PULIDO, J.; MUÑOZ MOHEDANO, J.; REY EXPÓSITO, R. & TOVAR BREÑA, C. 2009. Agaricomycetes gasteroides de interés en Extremadura. *Bol. Soc. Micol. Extremadura* 9: 41-53. (Flora, *Agaricus*, *Battarrea*, *Chlorophyllum*, *Montagnea*, *Myriostoma*, Ba, Cc).
1966. MIR, G. & MELIS, J. LI. 2008. Aportación al conocimiento micológico de las Illes Balears. Menorca. I. *Rev. Cat. Micol.* 30: 79-92. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, Mn).
1967. MONEDERO GARCÍA, C. & FERNÁNDEZ SASIA, R. 2009. Tres especies interesantes del género *Inocybe* de la comarca de La Bureba (Burgos). *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 95-104. (Flora, *Inocybe*, Bu).
1968. MONTÓN, J. & CORTÉS, C. 2008. Contribución al estudio de los hongos de Sant Joan de l'Erm y el valle de Santa Magdalena II. *Rev. Cat. Micol.* 30: 1-11. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, *Teliomycetes*, L).
1969. MOREAU, P. A.; CONTU, M. & GUINBERTEAU, J. 2008. *Rhodocybe nigrescens* comb. nov., un nom prioritaire pour *R. cupressicola*. Variabilité de l'espèce et comparaison avec *Rhodocybe malenconii*. *Micol. Veg. Medit.* 23 (1): 31-50. (Tax, *Rhodocybe*, PM).
1970. MOREAU, P. A. & MACAU, N. 2008. Un taxón poco conocido del litoral mediterráneo: *Marasmius epiphyllus* var. *plantaginis*. *Rev. Cat. Micol.* 30: 65-70. (Flora, *Marasmius*, A, B, V).
1971. MORENO, G.; CASTILLO, A.; SÁNCHEZ, A.; ILLANA, C. & OLTRA, M. 2009. A new species of *Physarum* (*Myxomycetes*) from mediterranean areas. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 137-148. (Tax, *Physarum*, Cc, Co, CR, Sg, V).
1972. NAVARRO CERRILLO, R. M.; ARIZA, D.; PORRAS, C.; JORGE, I. & JORRIN, J. 2009. Evaluación de la resistencia aparente de individuos de encina a *Phytophthora cinnamomi* Rands. *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (1): 89-98. (Patol, *Phytophthora*, Se).
1973. OLARIAGA, I.; JUGO, B. M.; GARCÍA-ETXEARRIA, K. & SALCEDO, I. 2009. Species delimitation in the European species of *Clavulina* (*Cantharellales*, *Basidiomycota*) inferred from phylogenetic analyses of ITS region and morphological data. *Micol. Res.* 113: 1261-1270. (SisM, *Clavulina*, Bi, Bu, Co, Hu, L, Na, O, So, Vi, And).
1974. OLARIAGA, I.; JUGO, B. M.; GARCÍA-ETXEARRIA, K. & SALCEDO, I. 2009. Two new species of *Typhula* from the Iberian Peninsula: *T. ochraceosclerotiata* and *T. schoenii*. *Mycological Progress* 8 (4): 351-357. (Tax, *Typhula*, Hu, L, SS).
1975. OLARIAGA, I. & SALCEDO, I. 2008. *Cantharellus ilicis* sp. nov., una nueva especie mediterránea recolectada en bosques perennes de *Quercus*. *Rev. Cat. Micol.* 30: 107-116. (Tax, *Cantharellus*, Co, Na, PM, Z).
1976. OLTRA, M. 2008. Contribución al conocimiento de los *Myxomycetes* de la provincia de Valencia (España) XII. *Bull. Soc. Micol. Valenciana* 13: 157-196. (Flora, *Myxomycetes*, A, Cs, V).
1977. OLTRA, M. 2008. *Myxomycetes* en ambientes nivales del macizo de Gúdar y Javalambre I. *Bull. Soc. Micol. Valenciana* 13: 3-49. (Flora, *Myxomycetes*, Te).
1978. OLTRA, M. 2008. *Myxomycetes* en el carrascal de la Font Roja (Alicante). III. *Bull. Soc. Micol. Valenciana* 13: 97-120. (Flora, *Myxomycetes*, A).
1979. OLTRA, M. & GRACIA, E. 2009. *Myxomycetes* ibéricos. IV. *Revista Catalana de Micología* 31: 1-21. (Flora, *Myxomycetes*).
1980. ORIA DE RUEDA, J. A.; MARTÍN-PINHO, P. & OLAIZOLA, J. 2008. Bolete productivity of Cistaceous scrublands in Northwestern Spain. *Econ. Bot.* 62 (3): 323-330. (Ecol, *Boletus*, Za).
1981. ORMAD, J.; CHACÓN, P. & GARCÍA, F. 2008. Algunos ascomycetes de la Sierra de Espadán (Castelló). *Bull. Soc. Micol. Valenciana* 13: 69-87. (Flora, *Ascomycetes*, Cs).
1982. ORTEGA, A.; SUÁREZ-SANTIAGO, V. N. & VILA, J. 2009. Two new species of *Cortinarius* collected under *Quercus rotundifolia* in the Mediterranean area of southern Spain. *Fungal Diversity* 36: 89-99. (SisM, *Cortinarius*, Gr).
1983. ORTEGA, A. & VILA, J. 2008. *Cortinarius alnicolas* recolectados en el valle de Arán (Pirineos catalanes, Península Ibérica). *Micol. Veg. Medit.* 23 (1): 51-63. (Flora, *Cortinarius*, L).
1984. PALMERO, D.; IGLESIAS, C.; MUÑOZ, S.; MORENO, A. & MORENO DE MENDOZA, A. 2008. Microbiota fúngica asociada a la fumagina del madroño (*Arbutus unedo* L.) parasitado por pulgones (*Hemiptera, Aphidoidea*) en la Comunidad de Madrid. *Bol. San. Veg. Plagas* 34 (4): 537-547. (Fitopat, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, *Zygomycetes*, M).
1985. PANCORBO, F.; RIBES, M. A.; SANTAMARÍA, S. & CUENTA, J. 2009. *Hebeloma hetieri*, una especie poco frecuente. *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 71-78. (Flora, *Hebeloma*, Bu).

1986. PAZ, L.; GOSÁ, A.; RUBIO, X. & BOSCH, J. 2009. Primeros datos sobre la presencia del hongo patógeno de anfibios *Batrachochytrium dendrobatidis* en espacios de interés ecológico del País Vasco. *Munibe* 57: 289-293. (Tax, *Batrachochytrium*, Bi, SS, Vi).
1987. PÉREZ BUTRÓN, J. L.; FERNÁNDEZ VICENTE, J. & ALONSO ALONSO, J. L. 2009. Setas de los eucaliptales de la Cornisa Cantábrica (XI). Catálogo micológico de los eucaliptales (X). *Yesca* 21: 47-53. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, Bi, S).
1988. PÉREZ DE GREGORIO, M. A. 2008. *Mycenella trachyspora* en España. *Micol. Veg. Medit.* 23 (1): 26-30. (Flora, *Mycenella*, Ge).
1989. PÉREZ DE GREGORIO, M. A.; CARBÓ, J. & FERNÁNDEZ SASSIA, R. 2007. *Porpoloma spinulosum* (Kühner et Romagn.) Singer, una especie poco frecuente. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 111-114. (Flora, *Porpoloma*, Ge).
1990. PÉREZ DE GREGORIO, M. Á. & MACAU, N. 2008. Dos *Laccaria* interesantes halladas en Girona. *Rev. Cat. Micol.* 30: 45-49. (Flora, *Laccaria*, Ge).
1991. PÉREZ DE GREGORIO, M. Á. & MACAU, N. 2008. *Hygrocybe hispida* (J. E. Lange) M. M. Moser. una bella y poco conocida especie. *Lactarius* 17: 12-16. (Flora, *Hygrocybe*, B, Ge).
1992. PÉREZ GORJÓN, S. 2009 Sobre la taxonomía y sistemática de hongos con especial atención a las Aphyllorales. *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 119-125. (Biog, *Basidiomycetes*).
1993. PÉREZ VARGAS, M.; AÑAÑOS BEDRIÑANA, M. A.; DE CARA GARCÍA, M.; SANTOS HERNÁNDEZ, M. & TELLO MARQUINA, J. C. Patogénesis y especificidad parasitaria de aislados españoles de *Fusarium oxysporum* Schlechtend: Fr. f. sp. *radicis-cucumeri* D. J. Vakalounakis. *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (2): 297-316. (Fitopat, *Fusarium*, Al).
1994. PÉREZ-GONZÁLEZ, M.; TORRES-RODRÍGUEZ, J. M.; MARTÍNEZ-ROIG, A.; SEGURA, S.; GRIERA, G.; TRIVIÑO, L. & PASARÍN, M. 2009. Prevalence of *Tinea pedis*, *Tinea unguium* of toenails and *Tinea capititis* in school children from Barcelona. *Rev. Iberoam. Micol.* 26 (4): 228-232. (Patol, *Tinea*, B).
1995. PÉREZ-GORDÓN, S.; HALLENBERG, N. & BERNICCHIA, A. 2009. A survey of the corticioid fungi from the Biosphere Reserve of Las Batuecas-Sierra de Francia (Spain). *Mycotaxon* 109: 145-160. (Flora, *Basidiomycetes*, Sa).
1996. PÉREZ-GORJÓN, S. 2007. Sobre los Corticiáceos s.l. presentes en la provincia de Zamora (I). La Guareña. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 89-102. (Flora, *Basidiomycetes*, Za).
1997. PÉREZ-GORJÓN, S. 2009. Notas sobre el género *Vuilleminia* (Corticiaceae, Basidiomycota). *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 81-89. (Flora, *Vuilleminia*, B, CR, J, M, Mill, Mn, Na, Sa, To, Vi).
1998. PÉREZ-GORJÓN, S. & BERNICCHIA, A. 2008. Algunas especies raras o interesantes de Aphyllorales s.l. que fructifican sobre *Juniperus oxycedrus* en el Parque Natural de Arribes del Duero (Salamanca, España). *Bol. Micol. FAMCAL* 3: 61-71. (Flora, *Basidiomycetes*, Sa).
1999. PÉREZ-GORJÓN, S. & BERNICCHIA, A. 2009. *Amyloathelia amylacea* (Amylocorticiaceae, Basidiomycota), novedad para la Península Ibérica. *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 57-62. (Flora, *Amyloathelia*, Sa).
2000. PÉREZ-GORJÓN, S. & BERNICCHIA, A. 2009. *Antrodia sandaliae* (Polyporales, Basidiomycota), an interesting polypore collected in the Iberian Peninsula. *Cryptog. Mycol.* 30 (1): 53-56. (Flora, *Antrodia*, Sa).
2001. PHOSRI, C.; MARTÍN, M. P.; WATLING, R.; JEPSSON, M. & SIHANONT, P. 2009. Molecular phylogeny and re-assessment of some *Sclerotoderma* spp. (Gasteromycetes). *Anales Jard. Bot. Madrid* 66S1: 83-91. (SisM, *Sclerotoderma*).
2002. PIQUERAS, J. 2007. El transplante de hígado en el tratamiento de la intoxicación por setas. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 119-122. (Patol).
2003. PLÁCIDO IGLESIAS, J. 2007. *Geoglossaceae - Parte II. Trichoglossum hirsutum y Trichoglossum walteri*. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 47-50. (Tax, *Trichoglossum*, Bi, Mill, Vi).
2004. PLATAS, G.; GONZÁLEZ, V.; COLLADO, J.; MARTÍN, J.; MONTES, C. & PELÁEZ, F. 2009. Ascription of poorly defined taxa to taxonomic entities using molecular phylogenies. A case study on *Nodulisporum* sp. producers of nodulisporic acid. *Mycotaxon* 109: 443-460. (SisM, *Anulohypoxylon*).
2005. PRIETO-GARCÍA, F.; MORENO, G. & GONZÁLEZ, A. 2009. Adiciones al catálogo micológico de Castilla-La Mancha (Polyporales s.l.). *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 63-73. (Flora, *Polyporales*, Ab, CR, Cu, Gu, To).
2006. REDONDO, C.; CUBERO, J. & MELGAREJO, P. 2009. Characterization of *Penicillium* species by ribosomal DNA sequencing and BOX, ERIC and REP-PCR Analysis. *Mycopathology* 168: 11-22. (SisM, *Penicillium*, M, Z).
2007. REQUEJO MARTÍNEZ, O. 2009. Algunos hongos con silueta clavarioide encontrados en la provincia de León. *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 63-70. (Flora, *Anthina*, *Clavaridielphus*, *Pterula*, Le).
2008. REYES GARCÍA, J. DE D. 2008. Contribución al estudio de los hongos de la dehesa en la provincia de Jaén. *Lactarius* 17: 32-35. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, J).
2009. RODRÍGUEZ-MOLINA, M. C.; VERDEJO ALONSO, E.; GARCÍA BARRADO, J. A.; ESPÁRRAGO RODILLA, G.; MORALES RODRÍGUEZ, E.; PALO NÚÑEZ, E.; PALO OSORIO, C. & TORRES-VILA, L. M. 2009. La fusariosis vascular del tabaco asociada a nemátodos formadores de quistes del complejo *Globodera tabacum* en el valle del Tiétar: estrategias de control. *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (1): 103-114. (Patol, *Fusarium*, Cc).
2010. ROMERALO, M.; BALDAUF, S. L. & CAVENDER, J. C. 2009. A new species of cellular slime mold from southern Portugal based on morphology, ITS and SSU sequences. *Mycologia* 101 (2): 269-274. (SisM, *Dictyostelium*, Portugal).
2011. ROMERO GORDILLO, M. & FRUTOS CUADRADO, I. M. 2009. Micetismos en Extremadura en el periodo 2000/007. *Bol. Soc. Micol. Extremeña* 9: 56-58. (Patol, Ba, Cc).

2012. LLISTOSELLA, J.; PÉREZ-DE-GREGORIO, M. À. & LLORENNS-VAN-WAVEREN, L. *Russula flavispora* Romagn., una especie rara hallada en Cataluña. *Rev. Cat. Micol.* 30: 101-106. (Tax, *Russula*, B).
2013. SALAVERT, M.; BASTIDA, G.; PEMÁN, J. & NOS, P. 2009. Coinfección oportunista durante el tratamiento con infliximab (antifactor de necrosis tumoral alfa) en un paciente con enfermedad de Crohn. *Rev. Iberoam. Micol.* 26 (3): 213-217. (Patol, *Aspergillus*, *Nocardia*, V).
2014. SALCEDO, I. & OLARIAGA, I. 2008. *Phanerochaete crassa* (Lév.) Burds., nueva cita para la micoflora de la Península Ibérica. *Rev. Cat. Micol.* 30: 93-99. (Flora, *Phanerochaete*, Bi, SS).
2015. SALOM, J. C. & SIQUIER, J. Ll. 2009. Contributió al coneixement de *Lepiota* s. l. a les Illes Balears, VI. *Lepiota nigrescentipes* G. Riousset. *Rev. Cat. Micol.* 31: 37-42. (Flora, *Lepiota*, PM).
2016. SAMILS, N.; OLIVERA, A.; DANELL, E.; ALEXANDER, S.; FISCHER, C. & COLINAS, C. 2008. The socioeconomic impact of truffle cultivation in rural Spain. *Econ. Bot.* 62 (3): 331-340. (Etnobot, *Tuber*, Te).
2017. SÁNCHEZ MÁRQUEZ, S.; BILLS, G. F. & ZABALGOGEAZCOA, I. 2008. Diversity and structure of the fungal endophytic assemblages from two sympatric coastal grasses. *Fungal Div.* 33: 87-100. (SisM, Ascomycetes, Basidiomycetes, Lu).
2018. SARRIONANDIA, E.; RODRÍGUEZ, N. & SALCEDO, I. 2009. A study of the macrofungal community in the beech forest of Altube (Basque Country, Northern Spain). *Cryptog. Micol.* 30 (1): 67-83. (Flora, Ascomycetes, Basidiomycetes, Bi, Vi).
2019. SERRANO, M. S.; FERNÁNDEZ REBOLLO, P.; CARBONERO, M. D.; TRAPERO, A. & SÁNCHEZ, M. E. 2009. La tremosilla (*Lupinus luteus*): un nuevo huésped de *Phytophthora cinnamomi* en las dehesas de Andalucía occidental. *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (1): 75-88. (Patol, *Phytophthora*, H).
2020. SERRANO, M. S.; SÁNCHEZ, M. E.; DE VITA, P.; CARBONERO, M. D.; TRAPERO, A. & FERNÁNDEZ-REBOLLO, P. 2009. Influencia del cultivo de *Lupinus luteus* en la podredumbre radical de las encinas en dehesas. *Bol. San. Veg. Plagas* 35 (3): 481-490. (Fitopat, *Phytophthora*, H).
2021. SILVERA-SIMÓN, C.; MENA-PORTEALES, J.; GENÉ, J.; CANO, J. & GUARRO, J. 2009. *Repetophragma calongeii* sp. nov. and other interesting dematiaceous hyphomycetes from the north of Spain. *Anales Jard. Bot. Madrid* 66S1: 33-39. (Tax, Hyphomycetes, Bi, Na, O, Po, SS).
2022. SIQUIER, J. L. & SALOM, J. C. 2008. Contribución al conocimiento micológico de las Islas Baleares. XVI. *Rev. Cat. Micol.* 30: 13-25. (Flora, Ascomycetes, Basidiomycetes, PM).
2023. SIQUIER, J. L.; SALOM, J. C.; ESPINOSA, J. & SERRA, A. 2009. Contribution to the knowledge of the fungal flora of the Formentera Island (Balearic Islands, Spain). III. *Rev. Cat. Micol.* 31: 23-36. (Flora, Myxomycetes, Ascomycetes, Basidiomycetes, Formentera).
2024. SUÁREZ, E. & SUÁREZ-GARCÍA, D. 2009. Adiciones al catálogo corológico de los macromicetos de la provincia de Teruel. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 181-200. (Flora, Basidiomycetes, Te).
2025. SUÁREZ-SANTIAGO, V. N.; ORTEGA, A.; PEINTNER, U. & LÓPEZ-FLORES, I. 2009. Study on *Cortinarius* subgenus *Telamonia* section *Hydrocybe* in Europe, with special emphasis on Mediterranean taxa. *Micol. Res.* 113: 1070-1090. (SisM, *Cortinarius*, Ca, Gr, H, Hu, J, M, Ma, Se, Sg, V, Vi, Za).
2026. TABARÉS, M. & ROCABRUNA, A. 2008. Hongos nuevos o poco citados en Cataluña. X. *Rev. Cat. Micol.* 30: 51-56. (Flora, Ascomycetes, Basidiomycetes, B, Ge).
2027. TABARÉS, M. & ROCABRUNA, A. 2008. Hongos nuevos o poco citados en Cataluña. XI. *Rev. Cat. Micol.* 31: 87-91. (Flora, *Boletus*, *Hemimycena*, *Otidea*, B, Ge).
2028. TEJEDOR, F. 2008. Aportaciones al catálogo micológico valenciano II. *Amanita boudieri* Barla, especie novedosa. *Buttl. Soc. Micol. Valenciana* 13: 93-95. (Flora, *Amanita*, Cs).
2029. TEJEDOR, F.; GRACIA, E.; GUILLEM, S.; LANAU, J. M.; LABORDA, R.; BERNAD, J. J.; GARCÍA, A. & OLMEDA, C. 2008. Aportaciones al catálogo micológico valenciano (hipogeos, I) y notas sobre micorrizógenos competidores de *Tuber melanosporum*. *Buttl. Soc. Micol. Valenciana* 13: 121-155. (Flora, Ascomycetes, Basidiomycetes, A, Cs, V).
2030. TELLERÍA, M. T. 2009. Semblanza científica del Prof. F. D. Calonge con motivo de su jubilación. *Anales Jard. Bot. Madrid* 66S1: 7-24. (Biog).
2031. TELLERÍA, M. T.; MELO, I.; DUEÑAS, M.; RODRÍGUEZ-ARMAS, J. L.; BELTRÁN-TEJERA, E.; CARDOSO, J. & SALCEDO, I. 2009. Diversity and richness of corticioid fungi (Basidiomycota) on Azores Islands a preliminary survey. *Nova Hedwigia* 88 (3-4): 285-308. (Corol, Basidiomycetes, Portugal).
2032. TORREJÓN, M. 2008. Contribution to the study of fungi associated with *Cistus ladanifer* in the north-east Portugal. *Micol. Balcanica* 5: 109-114. (Flora, Ascomycetes, Basidiomycetes, Portugal).
2033. TORRES-RODRÍGUEZ, J. M.; SEGURA-ROCA, G. & COLL, J. 2009. Histoplasmosis en un varón inmunocompetente manifestada 45 años después de la infección. *Rev. Iberoam. Micol.* 26 (3): 244-246. (Patol, *Histoplasma*, B).
2034. VALLES ROJO, J. 2007. El agárico como medicina Real. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 165-166. (Biog).
2035. VELASCO SANTOS, J. M.; HERNÁNDEZ MELCHOR, J. A.; BELLIDO BERMEJO, F.; DELGADO HERNÁNDEZ, J. M.; DE SANTIAGO SEQUEROS, I.; ELENA VILA, S.; ESTÉVEZ AMORES, F. I.; FERNÁNDEZ MONJE, L. A.; GALLEGUO LÓPEZ, H. A.; GARCÍA BLANCO, A.; GARCÍA CUENTA, G.; GARCÍA GARCÍA, A.; GARCÍA GARCÍA, A. GARCÍA JIMÉNEZ, P.; GARCÍA PLAZA, T.; GARCÍA VICENTE, A.; GÓMEZ RISUEÑO, J. I.; HIDOBRO SANTOS, C.; MARTÍN MANRESA, A.; MATAS PARAMAS, L.; MATEOS VELÁZQUEZ, C. R.; MUÑOZ LUCAS, J. J. & RODRÍGUEZ LORENZO, C. 2007. Aportaciones corológicas de macromicetos para la provincia de Salamanca (I). *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 51-87. (Flora, Ascomycetes, Basidiomycetes, Sa).

2036. VICENTE, F.; BASILIO, A.; PLATAS, G.; COLLADO, J.; BILLS, G. F.; GONZÁLEZ DEL VAL, A.; MARTÍN, J.; TORMO, J. R.; HARRIS, G. H.; ZINK, D. L.; JUSTICE, M.; NIELSEN KAH, J. & PELÁEZ, F. 2009. Distribution of the antifungal agent sordarins across filamentous fungi. *Mycol. Res.* 113: 754-770. (Quim, *Eutypa*, *Morinia*, *Rosellinia*, *Seimatosprium*, Al, C, Cc, Cu, H, J, O).
2037. VILA, J. 2007. Notas sobre el género *Rhodocybe* en Cataluña (I). *Rhodocybe cuerea* y *Rhodocybe nitellina*. *Bol. Micol. FAMCAL* 2: 139-142. (Flora, *Rhodocybe*, B, L).
2038. VILA, J. 2008. Notas sobre *Mycena nucicola*, una especie poco frecuente recolectada en los Pirineos de Cataluña. *Bol. Micol. FAMCAL* 3: 31-36. (Flora, *Mycena*, Ge).
2039. VILA, J. 2008. *Pseudobaeospora albidula*, une espèce peu fréquente, trouvée en Catalogne (péninsule Ibéri-que). *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 123 (3-4): 243-249. (Flora, *Pseudobaeospora*, Ge).
2040. VILA, J. & LLIMONA, X. 2009. Noves dades sobre el component fúngic de les comunitats de *Cistus* de Catalunya. III. Addicions, correccions i claus d'identificació. *Rev. Cat. Micol.* 31: 103-137. (Flora, Ascomycetes, Basidiomycetes).
2041. VILA, J.; ORTEGA, A. & BIDAUD, A. 2008. Deux cortinaires remarquables de la Péninsule Ibérique. *Bul. Soc. Mycol. Fr.* 123 (3-4): 221-232. (Flora, *Cortinarius*, B, Gr).
2042. ZAMORA, J. C. 2009. *Tremella dactylobasidia*, una nueva especie de *Tremella* con basídios de morfología peculiar. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 33: 49-58. (Tax, *Tremella*, Ab, Av, Cc, Co, CR, Gu, J, M, To, Z, Za).
2043. ZAMORA, J. C. 2009. *Tremella jirafa*, nueva cita para la Península Ibérica. *Bol. Micol. FAMCAL* 4: 113-118. (Flora, *Tremella*, Cc, M, To).

## ÍNDICE TEMÁTICO

- Anatomía** (Anat): 1863.
- Bibliografía** (Bibl): 1879.
- Conservación** (Conser): 1884, 1915.
- Corología** (Corol): 2031.
- Cultivos** (Cult): 1861, 1865, 1902, 1913.
- Ecología** (Ecol): 1867, 1904, 1906, 1980.
- Etnobotánica** (Etnob): 1932, 1935, 2016.
- Evolución** (Evol): 1945.
- Fitopatología** (Fitopat): 1862, 1866, 1890, 1897, 1898, 1903, 1912, 1917, 1929, 1934, 1948, 1954, 1984, 1993, 2020.
- Fitoquímica** (Quim): 1876, 2036.
- Flora** (Flora): 1868, 1870, 1871, 1873, 1874, 1875, 1880, 1881, 1882, 1883, 1885, 1887, 1891, 1893, 1896, 1901, 1905, 1908, 1911, 1914, 1916, 1919, 1920, 1922, 1925, 1926, 1927, 1933, 1936, 1937, 1947, 1949, 1952, 1956, 1958, 1960, 1962, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1970, 1976, 1977, 1978, 1979, 1981, 1983, 1895, 1896, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2005, 2007, 2008, 2014, 2015, 2018, 2022, 2023, 2024, 2026, 2027, 2028, 2029, 2032, 2035, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2043.
- Historia** (Biog): 1907, 1946, 1992, 2030, 2034.
- Patología** (Patol): 1863, 1864, 1878, 1899, 1924, 1930, 1931, 1963, 1972, 1994, 2002, 2009, 2011, 2013, 2019, 2033.
- Sistemática** (Tax): 1869, 1872, 1883, 1888, 1892, 1894, 1895, 1896, 1909, 1918, 1821, 1923, 1940, 1943, 1951, 1953, 1955, 1969, 1971, 1974, 1975, 1986, 2003, 2012, 2021, 2042.
- Sistemática Molecular** (SisM): 1862, 1877, 1889, 1900, 1906, 1928, 1938, 1939, 1941, 1942, 1944, 1950, 1959, 1961, 1973, 1982, 2001, 2004, 2006, 2010, 2017, 2025.
- Vegetación** (Veget): 1957.

## ÍNDICE TAXONÓMICO

- Agaricus*: 1965.
- Agrocybe*: 1924.
- Alternaria*: 1954.
- Amanita*: 1888, 2028.
- Amoebidiales*: 1940.
- Amoebozoa*: 1912.
- Amyloathelia*: 1999.
- Annulohypoxylon*: 2004.

- Anthina*: 1874, 2007.  
*Anthracobia*: 1901.  
*Antrodia*: 2000.  
*Armillaria*: 1934.  
*Aseroe*: 1885.  
*Aspergillus*: 1864, 2013.  
**ASCOMYCETES**: 1881, 1886, 1893, 1914, 1916, 1927, 1949, 1958, 1964, 1965, 1968, 1981, 1984, 1987, 2008, 2017, 2018, 2022, 2023, 2026, 2029, 2032, 2035, 2040.  
*Batrachochytrium*: 1986.  
*Battarrea*: 1965.  
**BASIDIOMYCETES**: 1861, 1868, 1870, 1873, 1881, 1884, 1886, 1905, 1908, 1914, 1916, 1927, 1933, 1949, 1957, 1958, 1964, 1965, 1968, 1984, 1987, 1992, 1995, 1996, 1998, 2008, 2017, 2018, 2022, 2023, 2024, 2026, 2029, 2031, 2032, 2035, 2040.  
*Boletales*: 1947.  
*Boletellus*: 1902.  
*Boletus*: 1902, 1980, 2027.  
*Calongea*: 1943.  
*Candida*: 1878, 1930.  
*Cantarellus*: 1975.  
*Clavariadelphus*: 2007.  
*Clavulina*: 1973.  
*Chlorophyllum*: 1965  
*Colletotrichum*: 1929.  
*Coniophora*: 1877.  
*Coprinus*: 1863.  
*Cortinarius*: 1871, 1883, 1887, 1960, 1982, 1983, 2025, 2041.  
*Crepidotus*: 1872, 1892.  
*Creolophus*: 1912.  
*Cryphonectria*: 1862.  
*Dictyostelium*: 2010.  
*Encriniales*: 1940.  
*Encoelia*: 1920.  
*Eutypa*: 2036.  
*Fistulina*: 1912.  
*Fulvia*: 1897.  
*Fusarium*: 1866, 1876, 1917, 1993, 2009.  
*Galerina*: 1911.  
*Glomus*: 1889.  
*Gomphus*: 1936.  
*Gomphales*: 1896.  
*Gymnopus*: 1912, 1942.  
*Harpellales*: 1940.  
*Hebeloma*: 1906, 1985.  
*Hemimycena*: 2027  
*Henrica*: 1941.  
*Heterobasidium*: 1959.  
*Histoplasma*: 2033.  
*Humaria*: 1922, 1925.  
*Hydnus*: 1939.  
*Hygrocybe*: 1991.  
*Hygrophorus*: 1865.  
**HYPHOMYCETES**: 2021.  
*Hysterangium*: 1956.  
*Inocybe*: 1967.  
*Laccaria*: 1990.  
*Lactarius*: 1904, 1952.  
*Lepiota*: 1869, 2015.  
*Leucoagaricus*: 1880.  
*Leucocoprinus*: 1880.  
*Lyophyllum*: 1955.  
*Marasmius*: 1970.  
*Mattirolomyces*: 1950.  
*Montagnea*: 1965.  
*Morinia*: 2036.  
*Mycena*: 1909, 1923, 2038.  
*Mycenella*: 1988.  
*Mycosphaerella*: 1890.  
*Myriostoma*: 1965.  
**MYXOMYCETES**: 1891, 1976, 1977, 1978, 1979, 2023.  
*Nocardia*: 2013.  
*Olpidium*: 1944.  
*Omphalotus*: 1963.  
*Ophiostoma*: 1903.  
*Ossicaulis*: 1869.  
*Otidea*: 2027  
*Penicillium*: 2006.  
*Peronospora*: 1928.  
*Phaeocremonium*: 1938.  
*Phanerochaete*: 2014.  
*Phellinus*: 1912.  
*Physarum*: 1924, 1971.  
*Phythophthora*: 1898, 1934, 1972, 2019, 2020.  
*Pithya*: 1925.  
*Placiopsis*: 1941.  
*Pleurotus*: 1867.  
*Peziza*: 1919.  
*Polyporales*: 2005.  
*Porpoloma*: 1989.  
*Psathyrella*: 1910.  
*Pseudobaespora*: 2039.  
*Pseudopithyella*: 1925.  
*Pterula*: 2007.  
*Pyronema*: 1901.  
*Pythium*: 1900, 1948.  
*Ramaria*: 1895.

*Reticularia*: 1912.  
*Rhizopogon*: 1961.  
*Rhodocybe*: 1969, 2037.  
*Rosellinia*: 1934, 2036.  
*Russula*: 1953, 1962, 2012.  
*Sarcodon*: 1926.  
*Scleroderma*: 2001.  
*Seimatosporium*: 2036.  
*Simocybe*: 1872.  
*Sistotrema*: 1937.  
*Stemonitales*: 1951.  
*Stigmatella*: 1875.  
*Suillus*: 1902.

TELIOMYCETES: 1968,  
*Tectella*: 1869.  
*Thuemenidium*: 1915.  
*Tinea*: 1931, 1994.  
*Tiphula*: 1974.  
*Tremella*: 1894, 2042, 2043.  
*Trichoglossum*: 2003.  
*Tricholomella*: 1921.  
*Tubaria*: 1918.  
*Tuber*: 1882, 1913, 2016.  
*Vuilleminia*: 1997.  
ZYGOMYCETES: 1881, 1984.

## ÍNDICE GEOGRÁFICO

- Álava (**Vi**): 1868, 1883, 1973, 1986, 1997, 2003, 2018, 2025.  
Albacete (**Ab**): 2005, 2042.  
Alicante (**A**): 1871, 1904, 1934, 1970, 1976, 1978, 2029.  
Almería (**Al**): 1866, 1877, 1897, 1914, 1993, 2036.  
Asturias (**O**): 1915, 1928, 1955, 1956, 1973, 2021, 2036.  
Ávila (**Av**): 1887, 1888, 1896, 1961, 2042.  
Badajoz (**Ba**): 1933, 1938, 1948, 1965, 2011.  
Barcelona (**B**): 1871, 1875, 1906, 1953, 1970, 1991, 1994, 1997, 2012, 2026, 2027, 2033, 2037, 2041.  
Burgos (**Bu**): 1896, 1911, 1928, 1939, 1955, 1956, 1967, 1973, 1985.  
Cáceres (**Cc**): 1870, 1872, 1916, 1925, 1926, 1939, 1948, 1964, 1965, 1971, 2009, 2011, 2036, 2042, 2043.  
Cádiz (**Ca**): 1873, 1878, 1893, 1894, 1915, 1917, 1948, 2025.  
Cantabria (**S**): 1880, 1912, 1956, 1987.  
Castellón (**Cs**): 1904, 1961, 1976, 1981, 2028, 2029.  
Ciudad Real (**CR**): 1891, 1948, 1971, 1997, 2005, 2042.  
Córdoba (**Co**): 1893, 1944, 1947, 1948, 1962, 1971, 1973, 1975, 2042.  
Coruña La (**C**): 1863, 2036.  
Cuenca (**Cu**): 1865, 1887, 1924, 1936, 2005, 2036.  
Gerona (**Ge**): 1871, 1888, 1906, 1928, 1951, 1961, 1988, 1989, 1990, 1991, 2026, 2027, 2038, 2039.  
Granada (**Gr**): 1890, 1893, 1898, 1947, 1982, 2025, 2041.  
Guadalajara (**Gu**): 1872, 1876, 1887, 1906, 2005, 2042.  
Guipúzcoa (**SS**): 1869, 1974, 1986, 2014, 2021.  
Huelva (**H**): 1888, 1889, 1893, 1895, 1948, 2019, 2020, 2025, 2036.
- Huesca (**Hu**): 1928, 1951, 1961, 1973, 1974, 2025.  
Jaén (**J**): 1888, 1905, 1949, 1962, 1963, 1997, 2008, 2025, 2036, 2042.  
León (**Le**): 1874, 1896, 1908, 2007.  
Lérida (**L**): 1928, 1941, 1951, 1968, 1973, 1974, 1983, 2037.  
La Rioja (**Lo**): 1928.  
Lugo (**Lu**): 1862, 1908, 2017.  
Madrid (**M**): 1864, 1872, 1876, 1887, 1906, 1923, 1950, 1984, 1997, 2006, 2025, 2042, 2042.  
Málaga (**Ma**): 1895, 1931, 1947, 2025.  
Murcia (**Mu**): 1903, 1930, 1938.  
Navarra (**Na**): 1869, 1876, 1941, 1973, 1975, 1997, 2021.  
Orense (**Or**): 1862, 1939.  
Palencia (**P**): 1896, 1922, 1956.  
Palma de Mallorca (**PM**): 1961, 1969, 1975, 2015, 2022.  
Cabrera: 1872, 1940.  
Formentera: 2023.  
Mallorca (**MII**): 1940, 1997, 2003.  
Menorca (**Mn**): 1966, 1997.  
Pontevedra (**Po**): 1885, 1957, 2021.  
Salamanca (**Sa**): 1895, 1896, 1937, 1995, 1997, 1998, 1999, 2000, 2035.  
Segovia (**Sg**): 1887, 1896, 1909, 1971, 2025.  
Sevilla (**Se**): 1942, 1997, 1948, 1972, 2025.  
Soria (**So**): 1861, 1896, 1902, 1997.  
Tarragona (**T**): 1871, 1961.  
Teruel (**Te**): 1977, 2016, 2024.  
Toledo (**To**): 1887, 1888, 1891, 1948, 1997, 2005, 2042, 2043.

- Valencia (**V**): 1871, 1904, 1970, 1971, 1976, 2013, 2025, 2029.  
Valladolid (**Va**): 1896, 1918, 1919, 1920, 1921, 1922.  
Vizcaya (**Bi**): 1864, 1910, 1911, 1973, 1986, 1987, 2003,  
2014, 1018, 2021.  
Zamora (**Za**): 1881, 1896, 1960, 1980, 1996, 2025, 2042.
- Zaragoza (**Z**): 1876, 1901, 1911, 1975, 2006, 2042.  
Portugal: 1929, 1948, 1954, 1958, 2009, 2031, 2032.  
Andorra (**AND**): 1939, 1951, 1973.