

LACTARIUS

BOLETÍN DE LA SOCIEDAD MICOLÓGICA



Fundada en 1990. Decana en Andalucía

ÍNDICE GENERAL BIBLIOGRAFÍA MENCIONADA

ISSN: 1132 – 2365

BIOLOGÍA VEGETAL

FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

JAÉN (ESPAÑA) – 1992- 2019

BIBLIOGRAFÍA MICOLÓGICA REFERENCIADA

ε A

2. AA.VV. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* n° 22, 1997, p. 128-131. Madrid
3. AA.VV. Fichas Técnicas Societat Catalana de Micología F. T. N° 136. Barcelona.
4. AA.VV. (2010) Plantas, chamanismo y estados de conciencia. *Revista de Antropología Social*. Universidad Complutense. Madrid.
5. AGUILAR, A. (1982): Explotación de truferas. *Hojas divulgativas* n° 16/83 HD. Ministerio de Agricultura. Madrid.
6. AINSWORTH, G.C.; JAMES, P.W. Y HAWKSWORTH, D.L. (1971): *Dictionary of the fungi*. Commonwealth Agricultural Bureaux C.A.B. Kew, 663 pp. Richmond upon Thames (U.K.)
7. ALBISU J. L. Y TERES J. L. (2009): *Urola Kostako bailarako perretxikoak*, Udala, 872 pp. Ayuntamiento Zarautz. Zarautz. (Gipuzkoa), España
8. ALESSIO C. L. (1991): *Boletus Dill.: L. s. l. - Fungi Europaei. Vol. 2*): Edizioni Candusso. Alassio (SV): Italia.
9. ALESSIO, C. L. (1985): *Boletus Dill. Ex Z.* Librería Editrice Biella Giovanna. Saronno (Varese): Italia
10. ALESSIO, C.L & REBAUDENGO E. (1980): *Inocybe, Generalia et descriptiones*. Alesio, 367 pp. Tabulae. Rebaudengo. 100 pl., Iconografía Mycologica, Vol XXIX, Suppl. III, Museo Tridentino Sci. Nat, Trento. (Italia)
11. ALESSIO, C.L. (1987): *Xerocomus roseoalbidus* sp. nov. *Micologia Italiana* 1:15-21. Bologna. (Italia)
12. ALEXOPOULOS, C. J. Y MIMS, C. W. (1979): *Introductory Mycology*. John Willey & Sons. New York.
13. ALEXOPOULOS, C. J. Y MIMS, C. W. (1985): *Introducción a la micología*. Ed. Omega. Barcelona.
14. ALVARADO, P.; MOREAU, P.A.; DIMA, B.; VIZZINI, A. CONSIGLIO, G.; MORENO, G.; SETTI, L.; KEKKI, T.; HUTHINEN, S.; LLIMATAINEN, K. Y NISKANEN, T. *Pseudoclitocybaceae* fam. nov. (Agaricales, Tricholomatineae), a new arrangement at family, genus and species level. *Fungal Diversity* (2018) 90:109-133. Kunming Institute of Botany (KIB), Kunming (Yunnan), China.
15. ANDRÉS, F. DE (1991): *Enfermedades y plagas del olivo*. Ed. Riquelme y Vargas. Jaén (España)
16. ANGUITA, C.; FERNÁNDEZ, C.; JIMÉNEZ ANTONIO, F.; LÓPEZ, D.; MARTÍNEZ, D.; MOLINA, I. ET PARRAS, T. (1992): Setas de otoño en Jaén 1991. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 1: 23-31. Jaén (España).

17. ANÓNIMO: Consumir setas ‘morchella’ poco cocinadas puede causar intoxicación. *El Diario Vasco* (San Sebastián): Lunes, 21 de Abril de 1997.
18. ANÓNIMO: Setas peligrosas. La Sociedad Aranzadi alerta sobre el consumo de morillas. *Diario Egin*, 17 de Abril de 1997. Hernani (Guipúzcoa): España.
19. ANTONÍN, V. & NOORDELOOS, M. E. (2010): *A monograph of marasmioid and collybioid fungi in Europe*. Ed. IHW, Eching, Allemagne, 480 p.
20. ANTONÍN, V. (1991): Studies in marasmioid fungi. V. *Marasmius favrei*, a new species for the taxon usually called *Marasmius tremulae*. *Mycologia Helvetica*, 4(2): 237- 242. Verband Schweizerischer. Vereine für Pilzkunde (VSVP). Suiza
21. APARICI, R.; CONCA, A.; GARCÍA, F. Y MAHIQUES, R. (1996): *Bolets de la Vall D’Albaida*. Caixa d’Estalvis d’Ontinyent, Obra Social. Valencia.
22. ARNOLDS, E. (1990): Tribus Hygrophoraceae (Kühner) Bas y Arnolds. P. 115-133. In: C. Bas, T. W. Kuyper, M. Noordeloos y E. C. Vellinga *Flora Agaricina Neerlandica* Vol. 2. A. A. Balkema, Rotterdam (Netherlands /Holanda):
23. ARRILLAGA, P. Y LASKIBAR, X. (2002): El género *Agaricus* L.: Fr. *Agaricus luteomaculatus* (F.H. Möller) F.H. Möller. *Munibe* (Ciencias Naturales-Natur Zientziak), nº. 53, pp. 247-252. Sociedad de Ciencias Aranzadi. San Sebastián.
24. ARRILLAGA, P.; LASKIBAR, X. Y OLARIAGA I. (2008): *Agrocybe rivulosa*, nueva cita para la Península Ibérica. *Zizak* 5, p. 35-43. Sociedad Micologica de Portugalete. (Vizcaya)
25. ASTIER, J. (1998): *Truffes blanches et noires*. Ed. Louis-Jean. Marseille. 127 pp
26. ATTENBOROUGH, D. (1.995): *La vida privada de las plantas*. Editorial Planeta. Barcelona (España)
27. AVIÑÓN, J. (1545): Y VILLALON, C. (1553): “*El Cróton de Cristóforo Gnofoso*”. Reedición de 1982 de la Editorial Cátedra. Madrid o LAGUNA, A. 1570. “Pedacio Dioscórides Anazarbeo, acerca de la materia medicinal y de los venenos mortíferos” (citado por Font Quer, P. 1996 “*Plantas Medicinales. El ioscórides renovado*”. Barcelona)):
28. AZUAYA, W. N.; AL-SHALHAT, A.; AL-SOGAIR, A. Y AL-MOHAMMAD, M. 1985. “Chemical composition and nutritive value of truffles of Saudi Arabia”. *Journal of Food Science* Vol 50 (2), pgs 450-453. Institute of Food Technologists (IFT). Chicago (EE.UU)
- B**
29. BAHRAM, M.; POLME S.; KOLJLG U. & TEDERSOO L. (2011): A single European aspen (*Populus tremula*) tree individual maypotentially harbour dozens of *Cenococcum geophilum* ITS genotypes and hundreds of species of ectomycorrhizal fungi. *FEMS Microbiology Ecology*. 75: 313-320. Oxford University Press. Oxford (U.K.)
30. BAILEY, L. (1981): *Honey Bee Pathology*. Ed Academic Press. Cambridge, (Massachusetts): EE.UU.
31. BALSCH RUIZ, ENRIC (2001): *Atlas de botánica oculta de España y Portugal*. Susaeta Ediciones, S.A. Madrid.

32. BALLARÀ, J. (2003): Algunes recolleccions interesants de Testatatge subalpí deis Pirineus Lleidantans, *Butlletí de la Associació Micològica Font i Quer*, 1: 4-11. Barcelona.
33. BALLARÀ, J.; CADIÑANOS AGUIRRE, J.A.; CALZADA, A.; CAMPOS, J.C.; ESTEVE-RAVENTÓS, F.; FERNÁNDEZ SASIA, R.; GUTIÉRREZ, C.; MACAU, N.; MAHIQUES, R.; MATEOS, A.; MORENO G.; ORTEGA, A.; PÉREZ, A.; PÉREZ-DE-GREGORIO, M.À.; REYES, J. DE D.; SANTAMARÍA, N.; SUÁREZ, E. & VILA, J. (2011): Cortinarius ibero-insulares-3. *Fungi non Delineati*. Pars LVIII-LIX. Edizioni Candusso, Alassio (SV).Italia.
34. BALLARÀ, J.; CADIÑANOS AGUIRRE, J.A.; CAMPOS, J.C.; ESTEVE RAVENTÓS, F.; FERNÁNDEZ SASIA, R.; GUTIÉRREZ, C.; HERNANZ, J.; MAHIQUES, R.; MORENO, G.; ORTEGA, A.; PALAZÓN, F.; REYES, J. DE D. & VILA, J. (2007): Cortinarius ibero-insulares-1. *Fungi non Delineati*. Pars XLI-XLII. 272 pp. Edizioni Candusso, Alassio (SV): Italia.
35. BALLARÀ, J.; CADIÑANOS AGUIRRE, J.A.; CAMPOS, J.C.; ESTEVE RAVENTÓS, F.; FERNÁNDEZ SASIA, R.; GUTIÉRREZ, C.; MAHIQUES, R.; MATEOS, A.; MORENO, G.; ORTEGA, A.; PALAZÓN, F.; PÉREZ, A.; PÉREZ-DE-GREGORIO, M.À.; REYES, J. DE D.; SUÁREZ, E.; SUÁREZ SANTIAGO, V.N. & VILA, J. (2009): Cortinarius ibero-insulares-2. *Fungi non Delineati*. Pars XLVIII-XLIX. 248 pp. Edizioni Candusso, Alassio (SV): Italia
36. BAÑARES, BERTRAN Y HEINEMANN (1985): Cystoderma terrei var. nogalesii var. nov. *Bulletin Société Mycologique de France*. Vol. N° 101.p. 369 a 372. Paris.
37. BARLA (1888-1892): *Les Champignons des Alpes Maritimes*. Nouvelle édition. Librería Basso. 1996. Villanova D'albenga (SV), Italia
38. BARNÉS, F. (1995) Exposición de setas en Priego de Córdoba. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 4: 47-50. Jaén (España)
39. BARRASA, JOSÉ MARÍA Y MORENO, GABRIEL (1980): Contribución al estudio de los hongos que viven sobre materias fecales. *Acta Botánica Malacitana*, N° 6, Págs. 111 -148. Universidad de Málaga. Málaga (España)
40. BAS, C. (1975): A comparison of Torrendia (Gasteromycetes) with Amanita (Agaricales): *Beihefte zur Nova Hedwigia*, 51: 53-60. Schweizerbart science publishers. Stuttgart (Germany).
41. BAS, C.; KUYPER, TH. W.; NOORDELOOS, M. E. Y VELLINGA, E. C. (1988, 1990, 1995, 1999, 2001): *Flora Agaricina Neerlandica*. Swets and Zeitlinger B. V. Lisse./ A.A. Balkema. Rotterdam (Netherlands / Holanda).
42. BASSO, M^a. TERESA (1999): *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* Pers. Serie Fungi Europaei vol. 7. Mycoflora. Edizioni Canduso. Alassio (SV): Italia
43. BAUCHET, R. P J. M. (1961): Expériences sul les propriétés curatives des Champignons. *Bull. Soc. Mic. France* 77: 151-169. París.
44. BEATÓN G.; PEGLER, D. N. Y YOUNG, T. W. K. (1984): Gasteroid Basidiomycota of Victoria State, Australia 2. Russulales, *Kew bulletin* 39: 669-698. Richmond upon Thames (U.K.)
45. BEAUSEIGNEUR, A. (1925): Champignons nouveaux observes les Landes. *Bulletin Société Mycologique de France*. Vol. n° 41.p. 463 a 465.Paris.
46. BECERRA PARRA, M. (2017). *Boletus mendax* Simonini & Vizzini. *Bolets de Catalunya* XXXVI, lámina 1756. Barcelona.

47. BECERRA PARRA, M. Y ROBLES DOMÍNGUEZ, E. (2011): Aportaciones al conocimiento de la micoflora de la Serranía de Ronda (Málaga, España): *Acta Botanica Malacitana* 36:175-179. Departamento de Biología Vegetal, Universidad de Málaga. Málaga.
48. BECERRA PARRA, M. Y ROBLES DOMÍNGUEZ, E. (2012): Aportaciones al conocimiento de la micoflora de la Serranía de Ronda (Málaga, España) II. *Acta Botánica Malacitana* 37:167-170. Departamento de Biología Vegetal, Universidad de Málaga. Málaga.
49. BECERRA PARRA, M. Y ROBLES DOMÍNGUEZ, E. (2014): Adiciones al catálogo de los macromicetos de la Serranía de Ronda. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 37:115-124. Madrid.
50. BECERRA PARRA, M. Y ROBLES DOMÍNGUEZ, E. (2016): Contribución al conocimiento de la micobiota del Parque Natural Sierra de Grazalema (Cádiz-Málaga): *Revista Sociedad Gaditana de Historia Natural* 10:57-64. Cádiz.
51. BECERRA PARRA, M. Y ROBLES DOMÍNGUEZ, E. (2016): Nuevas aportaciones al orden Boletales en el Parque Natural Sierra de Grazalema. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 25: 36-42. Jaén (España)
52. BECERRA PARRA, M.; E. ROBLES DOMÍNGUEZ, J. A. DÍAZ ROMERA, G. ASTETE SÁNCHEZ, MIGUEL OLIVERA AMAYA, A. LÓPEZ PASTORA, J. M. GAONA RÍOS Y M. I. PEÑA MÁRQUEZ (2013): Nuevas aportaciones al conocimiento de los boletales andaluces. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 22:87-99. Jaén (España)
53. BECERRA PARRA, M.; ROBLES DOMÍNGUEZ, E. Y GAONA RÍOS, J. M. (2015): Novedades y aportaciones corológicas a la micobiota del Parque Natural Los Alcornocales (Cádiz- Málaga): *Revista Sociedad Gaditana de Historia Natural* 9:1-7. Cádiz.
54. BECERRA, J.L. Y MATEOS, A (2018): *Chlorophyllum molybdites*, una especie foránea, recolectada en un parque de Mérida, primera cita en Extremadura. *Boletín Informativo de la Sociedad Micológica Extremeña* nº18 (XXIX): 25-35. Cáceres (España).
55. BENÍTEZ, F. Los indios de México, los hongos alucinógenos. Ed. Era. Ciudad de México (México).
56. BERNICCHIA, A & GORJÓN, S. P. (2010): *Corticaceae s.l.* Candusso Edizioni s.a.s. Alassio (Italia).
57. BERNICCHIA, ANNAROSA (2005): *Polyporaceae s.l.* Serie Fungi Europaei, 10. Edizioni Candusso. Alassi (SV): Italia
58. BERNICCHIA, ANNAROSA Y PADOVAN, FABIO (1990): *Polyporaceae s. l. in Italia*. Instituto di Patologia Vegetale, Università degli Studi, 1990.Milano (Italia)
59. BERRIO MORENO, T. (1991): *El Olivo, Cultivo, Poda y Plagas*. Gráficas Nova. Jaén.
60. BIDAUD A.; RIOUSSET G. & RIOUSSET, L. (2000): *Revista de Micologia, núm 68*. Trento (Italia).
61. BIDAUD, A. CARTERET, X, EISSARTIER, G, MOËNNELOCCOZ, P & REUMAUX, P. (2002): *Atlas des Cortinaires*. Pars. XV. Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie, Marlioz. (Haute-Savoie): France.

62. BIDAUD, A.; CARTERET, X.; EYSSARTIER, G.; REUMAUX, P. & MOËNNE-LOCCOZ, P. (2008): *Atlas des Cortinaires*. Pars 17 (2): Marlioz, Éd. Fédération mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
63. BIDAUD, A.; CARTERET, X.; EISSARTIER, G; MOËNNELOCCOZ, P & REUMAUX, P (2002): *Atlas des Cortinaires*. Pars. XII. Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie, Marlioz. (Haute-Savoie): France.
64. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P. & REUMAUX, P. (1994): *Atlas des Cortinaires. Pars VI*. Editions Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
65. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P. & REUMAUX, P. (1994) - *Atlas des cortinaires, clé generale des sous-genres, sections, sous –sections et series-* Editons Federation Mycologique Dauphiné-Savoie-102 p.p. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
66. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P. & REUMAUX, P. (2003) - *Atlas des cortinaires Pars XIII, sous-genre Hydrocybe* (Fr.) Trog, sección *Obtusi* Henry ex Melot, sous-section *Obtusi* Bid., Moënné-L & Rem., subsección *Acuti* Moënné-L. & Reum. S.A.R.L. Editions Federation Mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
67. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P. Y REUMAUX, P. (1993): *Atlas des Cortinaires*. Fédération mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
68. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P. Y REUMAUX, P. (1994): *Atlas des cortinaires, clé generale des sous-genres, sections, sous –sections et series-* Editons Federation Mycologique Dauphiné-Savoie. 102 p.p Marlioz. (Haute-Savoie): France.
69. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P. Y REUMAUX, P. (2002): *Atlas des cortinaires Pars XII, Sous-genre Dermocybe* (Fries.) Trog., section *Sericeocybe* (P.D. Orton) Melot. Editions Federation Mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
70. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P. Y REUMAUX, P. (2008): *Atlas des cortinaires Pars XVII: Genre Cortinarius* (Pers) Gray, Sous-Genre *Hydrocybe* (Fr.) Trog, Section Duracini Kühner & Romagn. ex Melot, Section Damasceni Rob. Henry ex Moënné-Locc. & Reum. S. A. R. L. Editions Federation Mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
71. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P. Y REUMAUX, P. (2009): *Atlas des cortinaires: Pars XVIII: 1) Genre Cortinarius, Sous-Genre Telamonia, Section Bovini, Section Brunnei, Sous genre Hydrocybe, section Fulventes. 2) Genre Cortinarius, Sous-genre Phlegmacium, section Scauri, section Infracti, section Subpurpurascetes.* Editorial: Marlioz: S. A. R. L. Editions Federation Mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
72. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P. Y REUMAUX, P. (2010): *Atlas des cortinaires: Pars XIX, Genre Cortinarius* (pers.) Gray. Sous-genre *Phlegmacium* (Fr.) Trog. secton *Claricolores* Kühner & Romagn. ex Moënné -Locc. & Reum. Sous-genre *Hydrocybe* (Fr.) Trog Section *Plumbosi* Moënné-Locc. & Reum. Section *Fraterni* Moënné-Locc. & Reu. Editorial: Marlioz: S. A. R. L. Editions Federation Mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
73. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P.; REUMAUX, P.; CARTERET, X. & EYSSARTIER, G. (2001): *Atlas des Cortinaires*. Pars XI. Édition Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.

74. BIDAUD, A.; MOËNNE-LOCCOZ, P.; REUMAUX, P.; CARTERET, X.; EYSSARTIER, G & HENRY, R. (2000): *Atlas des Cortinaires*. Pars X (1): Édition Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
75. BIDAUD, A.; ORTEGA, A. & J. VILA (2007): Tres Cortinarius, sección Leprocybe, del área mediterránea de la Península Ibérica. *Micología e Vegetazione Mediterranea.*, 22 (1): 41-49. le Gruppo Ecologico Micologico G.E.M.A. Avezzano (AQ) Italia.
76. BIDAUD, A., MOËNNE-LOCCOZ P., CARTERET X., REUMAUX P. & EYSSARTIER, G., 2005: Atlas des Cortinaires, pars XV. Genre *Cortinarius* (Pers.) Gray, sous-geffe *Cortinarius*. S.A.R.L. Édition Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
77. BIDAUD, A; MOËNNE-LOCCOZ, P. & REUMAUX, P. (1999): *Atlas des Cortinaires*. Pars IX. Éd. Féd. Mycol. Dauphiné-Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
78. BIELLI, ETTORE (1997): *El Gran libro de las setas: guía práctica para conocer e identificar todas las setas*. Editorial GeoPlaneta. Barcelona.
79. BIZIO, E. IN MAIRE, J. C.; MOUREAU, P. A & ROBICH, G. (eds.) (2009): *Complements à la Flore des champignons supérieurs du Maroc de G. Malençon et R. Bertault.*, Confédération Européenne de Mycologie Méditerranéenne. 775 pp. Nice (France)
80. BLANCO Y FERNÁNDEZ, A. 1846. “*Introducción al estudio de las plantas*”. (Tomo III): Madrid.
81. BLUM, J. (1962): *Les Russules. Flore Monographique des Russules de la France et des pays voisins*. Editions Paul Lechevalier. Paris.
82. BOERTMANN, DAVID ET AL (1992): *Nordic Macromycetes vol.2 Polyporales, Boletales, Agaricales, Russulales*. eds. Lise Hansen y Henning Knudsen. New York.
83. BOHLIN, A. (2004): 33 Threatened fungi in Europe. *Mycological Research News*, 108 (1): 3. Mycological Research, MycoNova. London.
84. BOIFFAR, J. (1976): Contribution á l'étude des Geastraceae du littoral Atlantique. *Groupe de Mycologie fondamentale et appliquée*. 24: 1-34. Lille. (France)
85. BOKHARY, H. A, Y PARVEZ, S. (1993): “Chemical composition of desert truffles *Terfezia clavaryi*”. *Journal of Food Composition and Analysis*. Vol 6 (3), pgs 285-291. Editorial Board. Londres.
86. BOLD, H.C.; ALEXOPOULOS, C. J. Y DELEVORYAS, T. (1989): *Morphology of Plants and Fungi*. Harper y Row Publishers, Inc. New York, 911 pp.
87. BON, M. & GAUGUE, G. (1975): Macromycètes de Bellême (Cortinarius II) Étude de quelques Phlegmacium "Scauri" (Cyanophylli) *Documents Mycologiques*, VI (47): 38 (N). Société Mycologique du Nord de La France. Lille (France).
88. BON, M. (1993): *Flore Mycologique d'Europe, 5*, Collybio-Marasmioides. Lille (France).
89. BON, M. (1993): *Flore Mycologique d'Europe, 3*, Lepiotaceae. Lille (France).
90. BON, M. (1993): *Inocybe georgii*, Bon, *Documents Mycologiques*, 22 (88): 25. Société Mycologique du Nord de La France. Lille (France).

91. BON, M. (1996): Quelques espèces intéressantes étudiées aux journées mycologiques de Bédarieux, *Bulletin FAMM*, 10: 19-20 (photo pag. 41). Fédération des Associations Mycologiques Méditerranéennes. Seyne-les-Alpes (France)
92. BON, M. (1997): Clé monographique du genre INOCYBE (Fr.) Fr., *Documents Mycologiques*. Fasc, 105, Tome XXVII. Société Mycologique du Nord de La France. Lille (France).
93. BON, MARCEL (1977): Macromycètes de le zone maritime Picarde (3e supplément: le genre Hygrocybe. Espèces critiques, rares ou nouvelles et révision du genre): *Bulletin Société Mycologique de France*. N° 2: 201- 232 Paris
94. BON, MARCEL (1979): *Beihefte zur Sydowia*, Annales Mycologici Ser. II, Beiheft VIII. Ed. Ferdinand Berger, Horn (Austria).
95. BON, MARCEL (1979): Une nouvelle Lepiote toxique. *Macrolepiota venenata*. Edites. *Groupe de Mycologie fondamentale et appliquée de l'Académie de Lille*. p. 13 a 21. Lille (France)
96. BON, MARCEL (1983/FAS.51): Tricholomataceae de France et d'Europe occidentale. 6^a parte. Clé monographique. *Groupe de Mycologie fondamentale et appliquée de l'Académie de Lille*. Fascículo n°. 51 p. 1 a 53. Lille (France)
97. BON, MARCEL (1984): *Les Tricholomes de France et d'Europe Occidentale*. Éditions Lechevalier. Paris. 324 pp.
98. BON, MARCEL (1986): *Cortinarius*. Editorial J. Cramer, Berlin.
99. BON, MARCEL (1987): *Guía de campo de los hongos de Europa*. Ed. Omega, Barcelona.
100. BON, MARCEL (1991): Flore mycologique d'Europe. Les Tricholomes et ressemblants. *Documents Mycologiques. Mémoire hors série N° 2*. CRDP de l'Académie d'Amiens. Amiens (France). 163 pp.
101. BON, MARCEL (1992): Clé monographique des espèces galero-naucorioïdes. *Documents mycologiques*. Vol. 84. Société Mycologique du Nord de La France. Lille. (France)
102. BON, MARCEL (1993): Flore Mycologique D'Europe 3: Les Lepiotes. *Documents mycologiques. Mémoire hors série, no 3*. p. 111-115 Association d'écologie et mycology. Amiens (France)
103. BON, MARCEL (1993): *Les Lepiotes. (Monografía): Flore Mycologique d'Europe n° 3*. 91: 33 Edites par l'Association d'Ecologie et Mycologie. Lille (France)
104. BON, MARCEL (1997): Clé monographique du genre INOCYBE (Fr.) Fr. *Documents mycologiques*. N° 108, Tome XXVII. Société Mycologique du Nord de La France. Lille. (France)
105. BON, MARCEL (1997): Flore Mycologique d'Europe 4: Les Clitocybes, Omphales et ressemblants. *Documents Mycologiques. Mémoire hors série N° 4*. CRDP de l'Académie d'Amiens. Amiens (France)
106. BON, MARCEL (1999): *Collybia-Marasmioides et ressemblante*. Vol. 5. Broché-Editorial.
107. BON, MARCEL ET CHEVASSUT, G. (1988): Contribution á l'étude de la macroflore fongique et sabulicole du littoral méditerranéen. *Doc Mycologiques*. Tomo XVIII. (72), 51-61. CRDP de l'Académie d'Amiens. Amiens (France)

108. BON, MARCEL Y GAUGUE, G. (1973): *Macromycètes de Bellème - (1, Cortinaires)*: Editorial S.I. Lille. (France)
109. BON, MARCEL Y HALUWYN, V. (1982/FAS.46): Macromycetes des terrils de charbonnade de Nord de la France. 3^a partie. *Groupe de Mycologie fondamentale et appliquée de l'Académie de Lille*. Fascículo n.º. 46 p. 33 a 52. Lille (France)
110. BON, MARCEL. (1992): Clé monographique des espèces Galero-Naucorioïdes. *Documents Mycologiques*. Tomo XXI. (84), 1-89. CRDP de l'Académie d'Amiens. Amiens (France).
111. BOUDIER E. (1905-1910): *Icones Mycologicae*. Paris
112. BOUDIER E. (1907): *Histoire et classification des Discomycètes d'Europe*. Klingensick, Paris
113. BRACCINI, L. & RIVA, A. (2001), *Tricholoma myomyces* Pers.: J.E. Lange f. *bisporigenum* (J.E. Lange) Bon, da fungo fantasma a relatà, *RdM, Boll. A. M. B.*, anno XLIV, N° 4, pp. 357-361.
114. BRANDRUD, T.E ET AL. (2012): *Cortinarius, Flora Photographica 5*. Fiche E51 *Cortinarius* HB, Matfors. (Suecia)
115. BRANDRUD, T.E.; LINDSTROM, H.; MARKLUND, H.; MELOT, J. & MUSKOS, S. (1990) - *Cortinarius Flora Photographica*. *Cortinarius* HB, Matfors. (Suecia) (Versión francesa)
116. BRANDRUD, T.E.; LINDSTROM, H.; MARKLUND, H.; MELOT, J. AND MUSKOS, S. (1992): *Cortinarius, Flora Photographica 2*. - *Cortinarius* HB, Matfors. (Suecia)
117. BRANDRUD, T.E.; LINDSTROM, H.; MARKLUND, H.; MELOT, J. AND MUSKOS, S. (1996): *Cortinarius, Flora Photographica 3*. - *Cortinarius* HB, Matfors. (Suecia)
118. BRANDRUD, T.E.; LINDSTROM, H.; MARKLUND, H.; MELOT, J. AND MUSKOS, S. (1998): *Cortinarius, Flora Photographica 4*. - *Cortinarius* HB, Matfors. (Suecia)
119. BREITENBACH, J. & KRÄNZLIN, F. (1986): *Champignons de Suisse*. Tome II. *Champignons sans lames*. Edition Mikologia. Lucerne. 411 pp. Lucerne (Suisse).
120. BREITENBACH, J. & KRÄNZLIN, F. (1991): *Fungi of Switzerland*, vol. 3. Mykologia Lucerne (Suisse)
121. BREITENBACH, J. & KRÄNZLIN, F. (1995): *Champignons de Suisse*. Tomo 4. Edition Mykologia. Luzern (Schweiz)
122. BREITENBACH, J. & KRÄNZLIN, F. (2000): *Champignons de Suisse*. T. 5. *Cortinariaceae*. N° 248. págs. 206,207. Edition Mycologia. Lucerne (Suisse)
123. BREITENBACH, J. & KRÄNZLIN, F. (2005): *Champignons de Suisse. Contribution à la connaissance de la flore fongique de Suisse*. Edition Mycologia. Lucerne (Suisse).
124. BREITENBACH, J. & KRÄNZLIN, F.(1995) *Champignons de Suisse*. E. Sociedad Micológica de Lucerne. Tomo 4. Lucerne (Suisse)
125. BRESADOLA, G. (1881): *Fungi tridentini. Novi vel nodum delineati, descripti, et iconibus illustrati.*, 105 pp, Edagricole, edición de 1976. Milano.

126. BROTZU, R. (1993): *Guida ai funghi della Sardegna. Parte seconda*. Ed. Archivio Fotografico Sardo. Nuoro-Sassari (Cerdeña) Italia. 733 pp.
127. BROUSSAL, M.; M. À. PEREZ-DE-GREGORIO, J. CARBO, À. TORRENT & A. VIZZINI (2013): Sur deux récoltes française et espagnole de *Crinipellis pedemontana*. *Bullein FMM*, 44: 3-14. Fédération des Associations Mycologiques Méditerranéennes. Seyne-les-Alpes (France)
128. BRUCE, ING (1999): *The Myxomycetes of Britain and Ireland*. The Richmond Publishing Co. Lid. P. O. Box 963, Slough St. 23 RS England.
129. BRUCHET, G. (1970): Contribution à l'étude du genre Hebeloma (Fr.) Kummer. *Bull. Mens. Soc. Linn. Lyon* 39 (Suppl. au n°6): 1-132. Lyon
130. VV. AA. (1998). BULL. SEMESTRIEL FEDER. ASSOC. MYC. MEDIT. n.s.13 1998, p. 35-37 , *FMM* (Fédération des Associations Mycologiques Méditerranéennes), Seyne-les-Alpes (France)
131. C
132. CABALLERO MORENO, AGUSTÍN (1997): *Flora Micológica de la Rioja 1: Lepiotaceae*. Edición particular del autor. Logroño.
133. CALONGE, F. D.; SIQUIER, J. L. Y CONSTANTINO, C. (1993) Contribución al conocimiento micológico de las Islas Baleares. V. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid* 18: 105-116. Madrid
134. CALONGE, F. D. (1979): *Setas (Guía ilustrada de hongos)*: Ed. Mundi- Prensa. Madrid.
135. CALONGE, F. D. (1981): El género *Geastrum* Pers.: Pers. en España. Estudio sistemático y descriptivo. *Boletín de la Sociedad Micológica de Castellana* 6: 8-38.
136. CALONGE, F. D. (1983): Adiciones y correcciones al catálogo del género *Geastrum* en España. *Boletín de la Sociedad Micológica de Castellana* 8: 83-92. Madrid
137. CALONGE, F. D. (1983): *Hongos de nuestros campos y bosques*. Icona. Enresa/ Universidad de Córdoba. Córdoba
138. CALONGE, F. D. (1991): *Las setas de la Comunidad de Madrid. Capítulo V. Ascomycetes y Gasteroinycetes*. Agencia de medio ambiente de la Comunidad de Madrid. Madrid.
139. CALONGE, F. D. (1993): Hacia la confección de una Lista Roja de Macromycetes (Hongos) en la Península Ibérica. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 18: 172-178. Madrid
140. CALONGE, F. D. (1993): Hongos Medicinales. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid* 18: 179-187. Madrid
141. CALONGE, F. D. (1996): *Cuadernos de Trabajo de flora micológica ibérica: 9 Bases corológicas de Flora Micológica Ibérica*. Teresa Almaraz, Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Real Jardín Botánico; 240 pp. Madrid
142. CALONGE, F. D. (1998): *Gasteromycetes. Flora Mycológica Ibérica*. Vol. 3. Ed. CSIC. Madrid.
143. CALONGE, F. D. Y DEMOULIN V. (1975): Les Gasteromycetes d'Espagne. *Bulletin Société Mycologique de France* 91: 247 -291. Paris.

- 144. • CALONGE, F. D. Y PEGLER, D. N. (1998): *Zelleromyces hispanicus* sp. nov. (Russulales, Elasmomycetaceae), an orange-red species possibly related to *Lactarius aurantiacus*. *Cryptogamie, mycologie* N.19. BioOne. Washington
- 145. CALONGE, F. D. Y REDEUILH, G. (2000): *Boletus poikilochromus* Pöder, Cetto y Zuccherelli, una especie mediterránea hallada por primera vez en España. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid* 25: 277-280. Madrid.
- 146. CALONGE, F. D.; A. GUERRA, F.; JIMÉNEZ, C. FERNÁNDEZ, V.; AZNAR, M.; DELGADO, C.; DORCA, T. FERNÁNDEZ, V.; GARCÍA & M. C. GARCÍA; (1998) Setas de Otoño en Jaén. Año 1997. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 7: 29-40. Jaén (España)
- 147. CALONGE, F. D.; EQUIPO DE CAMPO ASOC. VALLISOLET. DE MICOLOGÍA. (1995): *Galeropsis desertorum* var. *bisopora* encontrada en Valladolid (España): *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* N°. 20.- Madrid.
- 148. CALONGE, F. D.; GUERRA, A.; JIMENEZ, F. ET AL. (1998): Setas de Otoño en Jaén. Año 1998. *Boletín Asociación Micológica Lactarius* 7: 29-40. Jaén (España)
- 149. CALONGE, F. D.; MORENO, B. Y GÓMEZ, J. (1995): Nuevos datos sobre los hongos de Andalucía. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* N°. 20. Madrid,
- 150. CALONGE, F. D.; ROCABRUNA, A.; TABARÉS, M. Y SIERRA, D. (1986): Contribución al estudio de los Ascomycotyna Españoles. II- Especies interesantes encontradas en Cataluña. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid* 11 (1): 27-37. Madrid.
- 151. CALONGE, F.D. (1983): *Hongos de nuestros campos y bosques*. Icona. Enresa/Universidad de Córdoba. Córdoba.
- 152. CALONGE, F.D. (1990): Checklist of the Spanish Gasteromycetes (Fungi, Basidiomycotina). *Cryptogamic Botany*. 2: 33-55. Mark Fischer. New York.
- 153. CALONGE, F.D. Y PASABÁ, P.M. (1993): Nuevos datos sobre los hongos hipogeos en España. V. registro de nuevas citas. (*Tuber oligospermum* (Tull.) TrappeinTull.) *Boletín Sociedad Micológica de Madrid*. 18: 41-58. Madrid.
- 154. CALZADA DOMÍNGUEZ, A. (2007): *Guía de Los Boletos de España y Portugal*. Náyade Editorial. Medina del Campo (Valladolid):
- 155. CAMACHO, A.Mª. (2008): *Estudio de la actividad antimicrobiana y composición química en plantas vasculares del suroeste de la provincia de Jaén (Península Ibérica)*: Tesis Doctoral. Univ. de Jaén. Jaén (España).
- 156. CANDUSSO, M. (1990): El género *Crinipellis*. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid*, 15: 27-33
- 157. CANDUSSO, M. (1997): *Hygrophorus s.l.* Serie Fungi Europaei, 6. Edizioni Candusso. Alassi (SV): Italia
- 158. CANDUSSO, M. Y LANZONI, G. (1990): *Lepiota s.l.* Serie Fungi Europaei, 4. Edizioni Candusso. Alassi (SV): Italia
- 159. CAPPELLI, ALBERTO (1984): *Agaricus*. Serie Fungi Europaei. Biella Giovanna. Saronno

160. CARAZO-MONTIJANO, M^a. M.; CAMACHO, A. M^a.; ESPINOSA, M^a. A.; FERNÁNDEZ, A. M^a. Y FERNÁNDEZ, C. (1998): Utilización de plantas vasculares en Pegalajar (Sierra Mágina, Jaén): *Blancoana* 15: 80- 90. Jaén.
161. CARAZO-MONTIJANO, M^a. M.; CAMACHO, A. M^a.; ESPINOSA, M^a. A.; FERNÁNDEZ, A. M^a.; FERNÁNDEZ, C.; HERVÁS, S. Y MOYA, A. (1998): Utilización de plantas vasculares en Torres (Sierra Mágina, Jaén): *Blancoana* 15: 91-112. Universidad de Jaén. Jaén
162. CARAZO-MONTIJANO, M^a. M.; CAMACHO, A. M^a.; FERNÁNDEZ, A. M^a. Y FERNÁNDEZ, C. (1998 a): Utilización de plantas vasculares en Arbuniel (Sierra Mágina, Jaén): *Blancoana* 15: 3-5. Universidad de Jaén. Jaén
163. CARAZO-MONTIJANO, M^a. M.; CAMACHO, A. M^a.; FERNÁNDEZ, A. M^a. Y FERNÁNDEZ, C. (1998 b): Utilización de plantas vasculares en Huelma (Sierra Mágina, Jaén): *Blancoana* 15: 56-60. Universidad de Jaén. Jaén.
164. CARAZO-MONTIJANO, M^a. M.; CAMACHO, A. M^a.; FERNÁNDEZ, A. M^a.; FERNÁNDEZ, C.; CALERO, J. Y MONTIEL, M^a. D. (1998): Utilización de plantas vasculares en Carchelejo (Sierra Mágina, Jaén): *Blancoana* 15: 42-55. Universidad de Jaén. Jaén.
165. CARAZO-MONTIJANO, M^a. M.; CAMACHO, A. M^a.; FERNÁNDEZ, A. M^a.; FERNÁNDEZ, C.; GÓMEZ, J. J.; F LOMAS, J.; LÓPEZ, MA A.; MARTÍN, J. J. Y VIDAL, A. (1998): Utilización de plantas vasculares en Cambil (Sierra Mágina, Jaén): *Blancoana* 15: 9- 34. Universidad de Jaén. Jaén.
166. CARAZO-MONTIJANO, M^a. M.; CAMACHO, A. M^a.; FERNÁNDEZ, A. M^a.; FERNÁNDEZ, C. Y MAYAS, M^a D. (1998): Utilización de plantas vasculares en Noalejo (Sierra Mágina, Jaén): *Blancoana* 15: 74- 79. Universidad de Jaén. Jaén.
167. CARAZO-MONTIJANO, M^a. M.; CAMACHO, A. M^a.; FERNÁNDEZ, A. M^a.; FERNÁNDEZ, C. Y SALIDO, M^a T. (1998): Utilización de plantas vasculares en Mancha Real (Sierra Mágina, Jaén): *Blancoana* 15: 61- 73. Universidad de Jaén. Jaén.
168. CARAZO-MONTIJANO, M^a. M.; CAMACHO, A. M^a.; FERNÁNDEZ, A. M^a.; FERNÁNDEZ, C. Y TORTOSA, M^a D. (1998): Utilización de plantas vasculares en Bedmar (Sierra Mágina, Jaén): *Blancoana* 15. 6-8. Universidad de Jaén. Jaén.
169. CARAZO-MONTIJANO, M^a. M.; CAMACHO, A. M^a.; FERNÁNDEZ, A. M^a.; FERNÁNDEZ, C. Y VEGA, A. M^a. (1998): Utilización de plantas vasculares en Campillo de Arenas (Sierra Mágina, Jaén): *Blancoana* 15: 35-41. Universidad de Jaén. Jaén.
170. CASADO, D. (2008): *Flora y etnobotánica de la Campiña Alta (Jaén)*: Tesis Doctoral. Facultad de Ciencias Experimentales. Universidad de Jaén. Jaén.
171. CASAS CRIVILLÉ, A. (1996): Setas de El Centenillo. *Boletín Asociación Micológica Lactarius* 5: 5-15. Jaén (España)
172. CASTRO, M. L. Y FREIRÉ, L. (1988): Nueva propuesta de clave para el género *Lacearí* Bk. y Br. *Revista de la naturaleza Belarra*. Fascículo nº 4. p. 46 a 47. Sociedad Micológica de Barakardo (Vizcaya). España
173. PLINIUS SECUNDUS, GAIYUS (Siglo I d.C). “*Naturalis Historia*”. Ed. Gredos. Madrid.

174. GARCÍA Y BELLIDO, ANTONIO (1977) La España del siglo primero de nuestra era (según P. Mela y C. Plinio)". Espasa-Calpe. Madrid
175. CEBALLOS, ANDRÉS (1973): *Las orquídeas españolas*. Boletín Estación Central de Ecología 2/3: 29-39. Ministerio de Agricultura. Madrid
176. CEBALLOS, ANDRÉS (1998): *Plantas de nuestros campos y bosques*. Andriala S.L. Madrid.
177. CETTO, BRUNO (1970, 1993): *I Funghi dal Vero*. Vol. 1 a 7. Láminas de 1 a 3042. Editado por Arti Grafiche Saturnia. Trento (Italia).
178. CETTO, BRUNO (1979): *I Funghi dal Vero*. Vol. 3. Lámina 936. Editado por Arti Grafiche Saturnia. Trento (Italia).
179. CETTO, BRUNO (1979, 1991): *Guía de los Hongos de Europa*. Tomos I al IV. Omega.Barcelona.
180. CIENFUEGOS, B. (HACIA 1627): "*Historia de las plantas*". Manuscrito en siete tomos conservado en la Biblioteca Nacional. Madrid, (citado por Font Quer, P. 1996 "Plantas Medicinales. El Dioscórides renovado". Barcelona (15ª edición), que, a su vez, toma la cita de Asso, I. 1779. "Sinopsis stirpium indigenarum Aragoniae". Marsella):
181. CITERIN, M. Y EYSSARTIER, G. (1998): Clé analytique du genre *Pluteus* Fr. *Documents Mycologiques* 28 (111): 47-65. Société Mycologique du Nord de La France. Lille (France)
182. CLOWEZ (P. 1997): *Documents Mycologiques*. Tome XXVII - Fascicule 107. Société Mycologique du Nord de La France. Lille (France)
183. COCHRAN, K. W.: 1999 Annual Report of the NAMA's Mushroom Poisoning Case registry. *McIlvainea*, 14 (2): 34-40, 2000.
184. CONSIGLIO, G. (2008): *Contributo alla conoscenza del Genere Entoloma*, parte quinta, RdM, anno LI, I: 35-54. Associazione Micologica Bresadola. Perugia (Toscana) Italia
185. CONSIGLIO, G. (2008): *Il Genere Crepidotus in Europa*, Centro Studi Micologici. 344 pp. Associazione Micologica Bresadola. Perugia (Toscana) Italia
186. CONSIGLIO, G. ET AL. (2004): *Il genere Cortinarius in Italia*, T. II, B15, Associazione Micologica Bresadola. Perugia (Toscana) Italia
187. CONTU, M. (1989): Studi sul genere Laccaria. IV Tre entità ancora poco note. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid*. Nº 14 p. 107 a 114.
188. CONTU, M. (1993): *Validations de quelques combinaisons chez les Agaricales*, Documents Mycologiques, Tome XXII, fasc. 88, pag. 25. Société Mycologique du Nord de La France. Lille (France)
189. CONTU, M. (2003): Entità rare, critiche o nuove del genere *Tricholoma* osservate in Sardegna, con segnalazione di due specie nuove per l'isola, *Micología e Vegetazione Mediterranea*. 18 (2): 91-100. Avezano (AQ) Italia.
190. COOPER, B. (1980): *British Isles Bee Breeders News*.

191. CORRIOL, G. (2005): Contribution à la connaissance des champignons de l'estage thermoméditerranéen corse. *Bulletin FAMM*, 27: 3-20. Fédération des Associations Mycologiques Méditerranéennes. Seyne-les-Alpes (France)
192. CORTES FORCADA, F.J. (2001): Conservación de la Biodiversidad de Hongos Superiores. *Bol. Grup. Micológico "Caesaraugusta" (Zaragoza)*: 1: 24 - 27.
193. COURTECUISSÉ, R. (2000): Fungi Specialist Group. The main causes of decline and threat for fungi, worldwide. *Species*, 34: 117-119.
194. COURTECUISSÉ, R. Y DUHEM, B. (2005): *Guía de los Hongos de la península Ibérica, Europa y Norte de África*. Ediciones Omega S. A., Barcelona.
195. CROUS, P.W.; R.G. SHIVAS, W. QUAEDVLIEG, M. VAN DER BANK, y. ZHANG et AL. (2014): Fungal Planet Description Sheets: 214-280. *Persoonia* 32: 184-306. Rijksherbarium. Leiden (Nederland).
196. CUATRECASAS, J. (1929): Estudios sobre la flora y la vegetación del macizo de Mágina. *Trab. Mus. Ci. Nat. Ser. Bot.* 12: 3-510.
197. CURRAH, R. S. Y STOCKEY, R. A. (1991): A fossil smut fungus from the anthers of an Eocene angiosperm. *Nature*, 350,698-699.
198. CHEN, CHANG (1999): *Genetical and molecular systematic study on the genus Montagnea Fr., a desert adapted Gasteromycete*. Thesis submitted to the Faculty of the Virginia Polytechnic Institute and State. Blacksburg, Virginia.
199. CHERUBINI A. Y MARCANTONI A. (2000): Un fungo raro e poco conosciuto Chaetocalathus craterellus (Dur. y Lev.) Singer; *Boll. AMER*, n. 49-50, p.36. Anno XVI, 36-41.
200. CHRISTIENSEN, C. M.: *Molds, mushrooms and mycotoxins*. University of Minnesota Press, Minneapolis, 1975. p: 25.
201. D
202. DAHLBERG, A. Y CRONEBORG, H.. (2003): *33 Threatened fungi in Europe. Complementary and revised information on candidates for listing in Appendix I of the Bern Convention*. Swedish Species Information Centre y ECCF. Uppsala. Sweden.
203. DÄHNKE, R.M. (1993): *1200 Pilze in Farbfotos*. AT Verlag. Stuttgart (Germany).
204. DANIÉLS, P. P. Y MORENO-ARROYO, B. (2006): Contribución al estudio de la diversidad fúngica andaluza I. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 30: 271-279. Madrid.
205. DANIÉLS, P. P. Y MORENO-ARROYO, B. (2007): Contribución al estudio de la diversidad fúngica andaluza II. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 31: 257-268. Madrid.
206. DANIÉLS, P. P. Y MORENO-ARROYO, B. (2008): Contribución al estudio de la diversidad fúngica andaluza III. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 32: 237-248. Madrid.
207. DE ANDRÉS CANTERO, F. (1991): *Enfermedades y Plagas del Olivo*. Riquelme y Vargas. Jaén.

208. DE DIEGO CALONGE, F.; JIMÉNEZ ANTONIO, F.; GUERRA DE LA CRUZ, A.; FERNÁNDEZ LÓPEZ, C.; BRIONES, P.; CUESTA, M^a J.; GUERRERO, P.; HORNOS, J. L.; JIMÉNEZ, I. ET GUIJOSA, M^a J. (1994): Setas de otoño en Jaén 1993. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 3: 2637. ISSN: 1132-2365
209. DE DIEGO CALONGE, FRANCISCO (1975 - 1982): *Hongos de nuestros campos y bosques*. Ministerio de Agricultura y Alimentación. Madrid.
210. DELGADO, J Y DELGADO, M. T. (1998): Aportación al conocimiento de los mixomicetos de Jaén I. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* n° 7: 42-53. Jaén (España).
211. DELGADO, J Y DELGADO, M. T. (1999): Aportación al conocimiento de los mixomicetos de Jaén II. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* n° 8: 40-52. Jaén (España).
212. DELGADO, J, Y DELGADO, M. T. (2000): Aportación al conocimiento de los mixomicetos de Jaén III. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* n° 9: 9-23. Jaén (España).
213. DELGADO, J. DELGADO, M. T. Y DELGADO M. L. (2003): Cultivo de mixomicetes, resumen y comentario de los resultados obtenidos en los 100 cultivos efectuados. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* n° 12, 12-24. Jaén (España).
214. DELGADO, J. DELGADO, M. T. Y DELGADO M. L. (2004): Aportación al conocimiento de los mixomicetos de Jaén VII. *Bol. Asoc. Micol de Jaén, Lactarius* n° 13, 19-40.
215. DELGADO, J. Y DELGADO, M. T. (1998): Aportación al conocimiento de los mixomicetos de Jaén I. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* n° 7: 42-53. Jaén (España).
216. DELGADO, J. Y DELGADO, M. T. (1999): Aportación al conocimiento de los mixomicetos de Jaén II. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* n° 8: 40-52. Jaén (España).
217. DELGADO, J. Y DELGADO, M. T. (2001): Aportación al conocimiento de los mixomicetos de Jaén IV. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* n° 10: 9-24. Jaén (España).
218. DELGADO, J.; DELGADO, M. T. Y DELGADO M. L. (2002): Aportación al conocimiento de los mixomicetos de Jaén V. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* n° 11: 7-33. Jaén (España).
219. DELGADO, J.; DELGADO, M. T. Y DELGADO M. L. (2003): Aportación al conocimiento de los mixomicetos de Jaén VI. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* n° 12, 60-82. Jaén (España):
220. DENNIS, R. L. (1976): Palaeosclerotium, a Pennsylvanian age fungus combining features of modern ascomycetes and basidiomycetes. *Science*, 192, 66-68.
221. DENNIS, R. W. G. (1978, 1981): *British Ascomycetes*. J. Cramer. Vaduz.
222. DESCHAMPS, J. R. (1975): *Los Myxomycetes de la Argentina catálogo crítico, distribución y clave de especies* PHYSIS. Secc. C. Buenos Aires. 34, 89: 159-178
223. DÍAZ, G. Y MENDEZA, R. (1987): *Las setas: Guía fotográfica y descriptiva*. Sección de Micología del Grupo de Empresas. Iberdrola. Bilbao.
224. DOMINGO, M. (1996) *Cycloconium oleaginum*, patógeno del olivar. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 5: 63-64.

225. DUCHE, J. (1964): *Historia de la humanidad*. Edit. Guadarrama S. L. Madrid.
226. DURAN GRAU, N. Y PASCUAL LLUVIA, R. (1980): *Los Hongos*. Ed. Jover. Barcelona.
227. E
228. ELIASSON, U. Y LUNDQVIST, N. (1979-11-15): Fimicolous myxomycetes. *Bot. Notiser* 132: 551-568. Stockholm. ISSN: 0006-8195
229. ELIASSON. U. H. Y KELLER. H. W. (1999): Coprophilous myxomycetes: updated summary, key to species, and taxonomic observations on *Trichia brunnea*, *Arcyria elateresis*, and *Arcyria stipata*.- *Karstenia* 39: 1-10 Helsinki. ISSN: 0435-3402
230. ENCICLOPEDIA SALVAT DE LAS CIENCIAS (1972): Biología, Botánica; Tomo 18. Ed. Salvat. Barcelona, 362pp.
231. ESPAÑA TALÓN, J. A. (2000): *Laboratorio de Ciencias de la Naturaleza*. Editorial Edelvives. Madrid.
232. ESTEVE – RAVENTOS, F. & LLISTOSELLA, J. & ORTEGA, A.(2007): *Setas de la Península Ibérica e Islas Baleares*. Editorial Jaguar.
233. ESTEVE, F.; A. GUERRA, C.; BURGOS, F. JIMÉNEZ, J. D.; REYES, C. FERNÁNDEZ, J.; MAESO, M. MARTÍNEZ, F.; MARTÍNEZ, L. MARTÍNEZ, F.; MOLINA, M. MUÑOZ, S. ORTEGA, & M. L. QUESADA; (2000): Setas de otoño en Jaén. Año 1998. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 9: 32-41. Jaén (España).
234. ESTEVE, F.; GUERRA, A.; JIMÉNEZ, F.; REYES, J.D.; FERNÁNDEZ, C.; HIDALGO, M.; LUQUE, M.; MIRANDA, A.; PADILLA, D.; PAREJA, M.F.; PEREZ, C.; QUESADA, M.B. Y QUIRANTES, A. (2002) Setas de otoño de Jaén. Año 2001. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 11: 70-83. Jaén (España).
235. ESTEVE-RAVENTÓS, F. & ORTEGA, A. (1992): *Crinipellis sardoa* Candusso, in Spain. *Doc. Myc.* 22 (85): 15-19
236. ESTEVE-RAVENTÓS, F. & VILLARREAL, M. (2001): *Inocybe lavandulochlora*, una nuova specie della sezione *Lilacinae* R. Heim. *Riv. Micol.* 44(3): 215-224.
237. ESTEVE-RAVENTÓS, F. (1995): Adiciones al catálogo micológico de la provincia de Jaén. Cuatro agaricales poco frecuentes, nuevos para la provincia. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 4: 39, Jaén (España).
238. ESTEVE-RAVENTÓS, F. (1995): Estudio sobre el género *Hebeloma* (Fr.) P. Kummer, en la península Ibérica. *Hebeloma aprile Romagn. y especies pirófilas*. *Bol. Soc de Madrid (Vol. 20)*
239. ESTEVE-RAVENTÓS, F. Y MORENO, G. (1990): Contribución al estudio de los Agaricales del Sistema Central. I. Algunas especies de *Entoloma* (Fr.) Kummer. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 14: 143-160. Madrid
240. ESTEVE-RAVENTÓS, F.; GARCÍA BLANCO, A.; SANZ CARASO, M.; DEL VAL, J. B. (2003): *Inocybe aurantiobrunnea* and *I. pseudoobata*, two new mediterranean species found in the Iberian Peninsula. *Österreichische Zeitschrift für Pilzkunde*. 12:89-99. Universität Wien. Wien (Österreich / Austria)

241. ESTEVE-RAVENTÓS, F.; JIMÉNEZ ANTONIO, F.; GUERRA DE LA CRUZ, A.; FERNÁNDEZ LÓPEZ, C. ET AL. (1995): Setas de otoño en Jaén 1994. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 4: 7588. ISSN: 1132-2365. Jaén (España).
242. ESTEVE-RAVENTÓS, F.; LLISTO-SELLA VIDAL, J. Y ORTEGA DÍAZ, A. (2007): *Setas de la Península Ibérica e Islas Baleares*. Ediciones Jaguar. Madrid.
243. ESTEVE-RAVENTÓS, F.; SIQUIER, J. L. Y CONSTANTINO, C. (1992): Nuevas notas taxonómicas sobre macromicetos de Mallorca (Islas Baleares): *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 17: 63- 76. Madrid.
244. ESTEVE-RAVENTÓS, FERNANDO; ALVARADO GARCÍA, PABLO; REYES GARCÍA, JUAN DE DIOS Y GARCÍA MANJÓN, JOSÉ L. "Nuevos datos sobre la identidad de *Pleurotus dryinus* var. *luteosaturatus* (Agaricales) sobre la base de estudios morfológicos y moleculares" *Boletín Sociedad Micológica de Madrid*. 2011, núm 35, p. 77-83. Madrid.
245. ESTEVE-RAYENTÓS, F.; GUERRA, A.; JIMÉNEZ, F. ET AL. (1995): Setas de Otoño en Jaén. Año 1. 994. *Boletín Asociación Micológica Lactarius* 4: 75-88. Jaén (España).
246. ESTEVE-RAYENTÓS, F.; GUERRA, A.; JIMÉNEZ, F. ET AL. (2000): Setas de Otoño en Jaén. Año 1998. *Boletín Asociación Micológica Lactarius* 9: 32-41. Jaén (España).
247. ESTEVE-RAYENTÓS, F.; GUERRA, A.; JIMÉNEZ, F. ET AL. (2001): Setas de Otoño en Jaén. Año 2000. *Boletín Asociación Micológica Lactarius* 10: 81-92. Jaén (España).
248. ESTEVE-RAYENTÓS, F.; GUERRA, A.; JIMÉNEZ, F. ET AL. (2002): Setas de Otoño en Jaén. Año 2001. *Boletín Asociación Micológica Lactarius* 11: 70-83. Jaén (España).
249. ESTEVE-RAYENTÓS, F.; GUERRA, A.; JIMÉNEZ, F. ET AL. (2003): Setas de Otoño en Jaén. Año 2002. *Boletín Asociación Micológica Lactarius* 12: 88-102. Jaén (España).
250. ESTRADA, J. M. (1991): El cultivo de la trufa negra. *El cultivador moderno* n° 853
251. EUROPEAN COUNCIL FOR THE CONSERVATION OF FUNGÍ (ECCF): (2001): *Datasheets Of Threatened mushrooms of Europe, candidates for listing in Appendix I of the Convention*. Convention on the conservation of european wildlife and natural habitats. Strasbourg. (France).
252. EUROPEAN MYCOLOGICAL ASSOCIATION (EMA): (2005): No fungi: no life. *EMA Electronic Newsletter*, 2: 6.
253. EXCMO. AYUNTAMIENTO DE JAÉN. *Cuaderno de campo C. E. E. Municipal Jardines y Naturaleza*. Editado por la Concejalía de Planificación Urbanística y Medio Ambiente del Excmo. Ayuntamiento de Jaén. Jaén (España).
254. EYSSARTIER, G. (2004): Notes sur quelques espèces de cortinaires et de psathyrelles rares ou nouvelles. Parts XXVIII. *Fungi Non Delineati*. Candusso Edizioni s.a.s. Alassio (Italia):
255. EYSSARTIER, G. Y ROUX, P. (2011): *Le guide des champignons, France et Europe*. Berlin. Paris. www.editions-berlin.com.
256. F
257. FASCIOTO, J. L. 2011 – Espèces rares ou intéressantes récoltes en 2009. *Bulletin mycologique et botanique Daupiné-Savoie*, pp. 39-56. Marlioz. (Haute-Savoie): France.

258. FERNÁNDEZ LÓPEZ, C. Y AMEZCÚA, C. (2007): *Plantas medicinales y útiles en la Península Ibérica. 2.400 especies y 30.500 aplicaciones*. Herbario JAÉN. I.S.B.N 978-84-931296-7-5.
259. FERNÁNDEZ OCAÑA, A. M^a.; ORTUÑO, I.; MARTOS, M^a. I. Y FERNÁNDEZ LÓPEZ, C. (1996): Saber y utilización de plantas en la provincia de Jaén. Campaña de 1993. *Bol. Inst. Est. Giennenses* 161: 199-318. Jaén (España).
260. FERNÁNDEZ OCAÑA, A.M^a. (2002): *Estudio etnobotánico en el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas. Investigación química de un grupo de especies interesantes*. CD-ROM. Serv. Publ. Univ. de Jaén. 871 pág. Jaén (España).
261. FERNÁNDEZ SASIA, R Y CADIÑANOS, J.A. (2000): Aportación al conocimiento de los *Cortinarius* en el norte de la Península Ibérica, *Documentos Mycológicos*, 119, tome XXX: 63-73
262. FERNÁNDEZ -VICENTE, J. Y UNDAGOITIA, J. (2008): La familia Tricholomataceae y listado de algunos géneros de tricholoma-tales en el Parque Natural del Gorbea, (Basidiomicota) II. *Errotari*,5: 92-114
263. FERNÁNDEZ, M. T. (1977): Los hongos epifilos del Terciario español. Yacimiento de Sant Pere dels Arquells (Cervera, Lérida): *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural. Sección geológica*, 75: 57-64.Madrid.
264. FERNÁNDEZ, M. T. (1978): Los hongos epifilos del Terciario español: Especies determinadas en yacimientos del valle del Alto Segre (Lérida): *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural. Sección geológica*, 76: 49-55.Madrid
265. FOEIRA, E.; LAZZARINI, L.; SNABL, M. Y TANI, O. (1993): *Funghi Boleti*. Edagricole. Bologna.
266. FONT I QUER, PIUS. (1987, 2010): *Plantas medicinales. El Dioscórides renovado*. Edit. Labor S. A. 10^a Edición. Barcelona.
267. FONT QUER, P. (1989): *Diccionario de Botánica* 1^a Edición. 10^a Reimpresión. Editorial Labor S.A. Barcelona.
268. FRIES, E. M. (1818): *Observationes mycologicae (Havniae)* 2: 218, C.E.M.M.A.E., edición de 1994
269. FRIES, E. M. (1821): *Systema mycologicum*, 1: 196, C.E.M.M.A.E., edición de 1994
270. FRØSLEV, T.G.; JEPPESEN, T.S.; LÆSSØE, T. AND KJØLLER, R. (2007): Molecular phylogenetics and delimitation of species in *Cortinarius* section Calo-chroi (Basidiomycota, Agaricales) in Europe. *Molecular Phylogenetics and Evolution*, 44: 217-227.
271. FUSTE, L.; CASÁIS, L. Y VILARDELL, F.: Intoxicación por ingesta de *Morchella esculenta*. *Medicina Clínica* (Barcelona) 73 (6): 247-249, 1979.
272. G
273. GALLI, ROBERTO (1985): *Gli igrofori delle nostre regione*. Ed. la Ti-potecnica.160pp.
274. GALLI, ROBERTO (1996): *Le Russule*. Edinatura. Milano.
275. GALLI, ROBERTO (1998): *I Boleti*. Edinatura. Milano.

276. GALLI, ROBERTO (1998, 2001): *Atlante práctico-monográfico per la determinazione dei boleti*. Edinatura. Milano.
277. GALLI, ROBERTO (1999): *I Tricolomi*. Edinatura. Milano.
278. GALLI, ROBERTO (2001): *Le amanite*. Edinatura. Milano.
279. GARCÍA BLANCO, AURELIO Y SÁNCHEZ RODRÍGUEZ, JUAN ANTONIO (2011): *Setas de la Península Ibérica y de Europa*. Everest, León.
280. GARCÍA BONA, LUIS MIGUEL (1989): *Setas y Hongos*. Caja de Ahorros de Navarra. Pamplona.
281. GARCÍA RODRÍGUEZ, J. (1991): Truficultura. Sus perspectivas. *El campo nº 19*
282. GARCÍA ROLLAN, MARIANO (1993): *Manual para buscar setas*. IRYDA, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Madrid.
283. GARCÍA ROLLAN, MARIANO (1978): *Plagas y enfermedades del champiñón y de las setas*. Instituto Nacional de Reforma y Desarrollo Agrario. Madrid.
284. GARCÍA ROLLAN, MARIANO (1986): *Plantas mortales en España*. Ministerio de agricultura, Pesca y Alimentación, Servicio de Extensión Agraria. Madrid.
285. GARCÍA ROLLÁN, MARIANO (1990): *Setas venenosas. Intoxicaciones y prevención*. Ediciones de la Secretaría General Técnica del Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.
286. GARCÍA ROLLAN, MARIANO (1999): Conservación de la Biodiversidad de Hongos Superiores (Macromicetos) y Control de la Recogida de Setas y Trufas. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid*. 24: 221 -258. Madrid.
287. GARCÍA ROLLAN, MARIANO (2002): *Manual para buscar setas*; Mundi Prensa S.A. Salamanca.
288. GARCÍA VICO, J.; LÓPEZ NAVAMUEL, O. Y HERMOSO LOICQ, C. (Coordinadores) (2007): *Los saberes de las mujeres relacionados con las hierbas aromáticas y medicinales y sus aplicaciones en la comarca de Sierra Mágina*. Ed. Asociación para el Desarrollo rural de Sierra Mágina. 192 pág.
289. GARCÍA, J. R. (2003) Setas y *myxomycetes* de la campiña sur de Extremadura y zonas limítrofes. *Boletín de la Sociedad Micol. Extremeña* 14 (3): 38-40. Cáceres (España).
290. GARCÍA-BONA, L. M. (1980): Contribución al conocimiento de la flora micológica de Navarra III. *Anales Est. Exp. Aula Dei* 15: 16-45.
291. GELARDI, M.; SIMONINI, G.; ERCOLE, E. Y VIZZINI, A. (2014): *Alessioporus* and *Pulchroboletus* (Boletaceae, Boletinae), two novel genere for *Xerocomus ichnusanus* and *X. roseoalbidus* from the European Mediterranean basin: molecular and morphological evidence. *Mycología* 106 (6): 1168-1187.
292. GERHARDT, E.; VILA, J. Y LLIMONA, X. (2000): *Hongos de España y de Europa*. Ed. Omega. Barcelona. 960 pp.
293. GIL LLANOS, JOSÉ RAMÓN (1994): *Guía de Setas de Extremadura Tomos 1-2*. Editorial Fondo Natural. Ávila.

294. GILBERT, J. E. (1976): *Le Genre Amanita Persoon*. Edit. Cramer. Veduz.
295. GILBERT, M. E. (1928): *Notules sur les Amanites*. Bulletin Societé Mycologique de France. Vol. nº. 44. p. 154 a 169. Paris.
296. GIOVANNI, P. Y BON (1995): Note di Micologia Alpina. Reperti rare e nouvi della zona Alpina del Massiccio del Monte Rosa. *Boll. Assoc. Mic. Bresadola. suppl. 2 p. 69*.
297. GOIDANICH, G. (1971): *Manuale di Pataologia Vegetale*. Vol. 2. Edizioni Sgricole. Bologna.(Italia).
298. GÓMEZ MERCADO, F. Y VALLE TENDERO, F. (1988): *Mapa de Vegetación de la Sierra de Baza*. Universidad de Granada. ISBN: 84 - 338 - 0830 - 3.
299. GÓMEZ URRUTTA, J. (2002): Las setas silvestres en Europa ¿en peligro de extinción?. *Gorosti, 2002: 45-51*.
300. GÓMEZ, J.; ORTEGA, A. Y MORENO, B. (1993): *Setas del Parque Natural de las Sierras Subbéticas*. Ed. Rueda, 154 pp.
301. GÓMEZ, J.; ORTEGA, A. Y MORENO, B. (1995): Contribución al estudio micológico de la provincia de Córdoba. I. Catálogo del Parque Natural de las Sierras Subbéticas y su entorno (Córdoba, España): *Boletín Sociedad Micológica Madrid 20: 225-267*. Madrid.
302. GÓMEZ, J.; ORTEGA, A. Y MORENO, B. (1999): Adiciones al catálogo de hongos del Parque Natural de las Sierras Subbéticas cordobesas y su entorno (Córdoba, España): II. *Boletín Sociedad Micológica Madrid 24:103-118*. Madrid.
303. GRACIA, E. (1981): *Estudio sobre la flora, fitosociología, ecología y corología de los Myxomycetes de España*. Universidad de Barcelona. Tesis Doctoral (ined.) Barcelona.
304. GRACIA, E. (1983): *Butll. Soc. Catalana Micol. 7: 47-64*. Barcelona.
305. GRAHAM, A. (1962): The role of fungal spores in palynology. *Jour. Paleontology, 36, 60-68*.
306. GRELET L. G. (1932-1959): Discomycètes de France. *Bulletin de la Société Botanique du Centre-Ouest*. Royan (France)
307. GRUPO IBERO-INSULAR DE CORTINARIOLOGOS (GIC) (2007): Cortinarius Ibero-insulares - 1 – Parts XLI y XLII. *Fungi Non Delineati*. Candusso Edizioni s.a.s. Alassio (Italia):
308. GRUPO IBERO-INSULAR DE CORTINARIOLOGOS (GIC) (2009): Cortinarius Ibero-insulares - 2 – Parts XLV. *Fungi Non Delineati*. Candusso Edizioni s.a.s. Alassio (Italia):
309. GRUPO IBERO-INSULAR DE CORTINARIOLOGOS (GIC) (2011): Cortinarius Ibero-insulares - 3 – Parts XLVIII y XLIX. *Fungi Non Delineati*. Candusso Edizioni s.a.s. Alassio (Italia):
310. GRUPO IBERO-INSULAR DE CORTINARIOLOGOS (GIC) (2011): *Cortinarius Ibero-insulares - 3. Fungi non delineati*, LVIII–LIX, p. 1–236. Edizioni Candusso. Origgio (Varese): Italia.
311. GUERRA DE LA CRUZ, A. (1995): *Curso Básico de Micología. Técnicas de Identificación Macroscópica de los Basidiomycetes*. Edición del autor. Madrid.
312. GUERRA DE LA CRUZ, ARMANDO (1995): *Curso básico de micología*. Ed. Autor. Madrid.

313. GUERRA DE LA CRUZ, ARMANDO (1999): Algunas citas de especies raras o poco frecuentes en nuestro país. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius*. vol. 8 : 7 - 19. Jaén (España).
314. GUIRAO MORAL, M. A. (2001): Contribución al Conocimiento de los Hongos de Sierra Mágina. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius*. N° 10: 73-79. Jaén (España).
315. GUPTA, A. (1994): Fungal fruiting bodies from Lower Tertiary sediments of Sirmaur district, Himachal Pradesh, India. *Botanical Journal of the Linnean Society*, 115, 247-259.
316. GUZMÁN, G. (1970): Monografía del género *Scleroderma* Pers. emend. *Fr.* (Fungi - Basidiomycetes): *Darwiniana* 16: 233-401.
317. H
318. HAGARA, LADISLAV (1980): *Encyclopédie illustrée: les champignons*. Gründ, Paris.
319. HAGIWARA, H. Y YAMAMOTO, Y. (1995): *Myxomycetes of Japan*. Heibonsha ltd. Tokio.
320. HALE, M. G. ET ORCUTT, D. M. (1987): *The Physiology of plants under stress*. Willey y Sons. New York. 206 pág.
321. HANSEN, LISE Y KNUDSEN, HENNING (1992): *Nordic Macromycetes: Polyporales, Boletales, Agaricales, Russulales*. Vol.2. Nordsvamp, Copenhagen
322. HANSEN, LISE Y KNUDSEN, HENNING (2000): *Nordic Macromycetes: Ascomycetes* Vol. 1. Nordsvamp, Copenhagen
323. HAUSKNECHT, A. & NOORDELOS, M. *Neue oder seltene Arten der Entolomataceae (Agaricales) aus Mittel- und Südeuropa*. 1999. ©Österreichische Mykologische Gesellschaft. Wien (Österreichische / Austria).
324. HAWKSWORTH, D.L. KIRK, SUTTON, BC. PEGLER, D.N. (1995): *Dictionary of the Fungi*. Ainsworth y Bisby's. Edit; International Mycological Institute and Institute of Cab International.
325. HEALY, R.A.; BONITO, G. & GUEVARA, G. (2009): The truffle genus *Pachyphloeus* in the U.S. and Mexico: phylogenetic analysis and a new species. *Mycotaxon* 107: 61-71.
326. HEALY, R.A.; BONITO, G. & GUEVARA, G. (2009): The truffle genus *Pachyphloeus* in the U.S. and Mexico: phylogenetic analysis and a new species. *Mycotaxon* 107: 61-71.
327. HEALY, R.A.; BONITO, G. Y TRAPPE, J.M. (2009): *Calongea*, un nuevo género de trufas en las Pezizaceae (Pezizales): *Anales Jard. Bot. Madrid* 66S1: 25-32 (en inglés): Madrid.
328. HEALY, R.A.; BONITO, G. y TRAPPE, J.M. (2009): *Calongea*, un nuevo género de trufas en las Pezizaceae (Pezizales): *Anales Jard. Bot. Madrid* 66S1: 25-32 (en inglés): Madrid.
329. HEIM, ROGER & CAILLEUX, ROGER (1959): *Nouvelle contribution a la connaissance des Psilocybes hallucinogènes du Mexique* (Informes a la Ac. C., 9 de noviembre de 1959), tomo 259, págs, 1842-1845; (Rev. de mic., diciembre de 1959) tomo XXIV, fasc. 5, págs. 437-441.
330. HEIM, ROGER (1957): Analyses de quelques expériences personnelles produites par l'ingestion des Agarics hallucinogenes du Mexique. *Informes A. C.* 5 de agosto de 1957), tomo 245, págs. 597-403.

331. HEIM, ROGER (1957): Les Agarics hallucinogènes du genre *Psilocybe* recueillis au cours de notre récente mission dans le Mexique meridional et central, en compañía de M. R. Gordon Wasson. *Informes A. C.*, 4 de febrero de 1957, tomo 244, págs. 695-700.
332. HEIM, ROGER. (1931): Le genre *Inocybe*. *Encycl. Mycol.* 1: 1-429.
333. HEINEMANN, P. & THOEN, D. (1973): Observations sur le genre *Cystoderma*. *Bull. Soc. Mycologique de France*. Vol. nº. 98.p. 5 a 34. Paris.
334. HEINEMANN, P. (1989): *La trame des Macrolepiota*. *Bulletin Societé Mycologique de France*. Vol. nº. 105. p. 29 a 33. Paris.
335. HENRIOT, ALAIN (2005): *Hypholoma ericaeoïdes* P. D. Orton. <http://alain.henriot.pagesperso-orange.fr/Autres/2003/03102101/03102101.html>. (Consultada 15-X-2012):
336. HENRY R. (1981): Les Cortinaires, *Bulletin de la Société Mycologique de France* 97(3): 245. Paris.
337. HENRY R. (1996): *Documents Mycologiques* 26 (103): 20 . Société Mycologique du Nord de La France. Lilles (France)
338. HENRY, R. & BIDAUD, A (2012): *Les Cortinaires du Docteur Henry* 204-205 (Pl. V) y 206-207 (Pl. VI):
339. HENRY, R. (1939) : Basyonime *Bull. Soc. mycol. Fr.* 55- 1 :81. Paris
340. HENRY, R. (1969) : Étude provisoire du genre hydrocybe-hydrocybes à pied atténué a la base, *Bull. Soc. mycol. Fr.* 83 (IV) p. 989-1046. Paris.
341. HENRY, R. (1976): Nouveau regard sur les Cortinaires. *Bull. Soc. mycol. France* 92: 57-126. Paris
342. HERMOSILLA, C. E. Y J. SÁNCHEZ (2000): Serie Micológica (III): *Est. Mus. Cienc. Nat. de Álava*, 15: 75-102
343. HESLER, L. R. & SMITH, A. H. (1963): *North American species of Hygrophorus*. The University of Tennessee Press. Knoxville. United States.
344. HEYKOOP, M. Y ESTEVE- RAVENTÓS, F. (1994): El Género *Inocybe* (Fr.) Fr., en la provincia de Guadalajara. *Boletin de la Sociedad Micológica de Madrid* 19: 71-86.
345. HEYKOOP, M.; ESTEVEZ- RAVENTÓS, F. Y MORENO, G. (1992): Algunos agaricales interesantes de la provincia de Guadalajara (España Peninsular): *Cryptogamie, Mycol.* 13 (4): 265-281.
346. HEYKOOP, M.; ILLANA, C Y MORENO, G. (1988): Nueva aportación al estudio de los de los Myxomycetes de Alcalá de Henares (Madrid): *Boletin de la Sociedad Micol Madrid* 12: 3-8.
347. HORNO, A.; MORAL, F. Y DOMINGO, M. (1996): *Guía de los Recursos Ecológicos de Torredelcampo*. Junta de Andalucía. Exmo. Ayto. de Torredelcampo, Asoc. Blas Fernández. Torredelcampo (Jaén):
348. HOUBOU. G. (1996): *El mundo de las setas*. Iberlibro.

349. HUIJSMAN, H. S. C. (1961): Deux Hebeloma nouveaux. *Persoonia* 2(1): 97-99. Rijksherbarium. Leiden (Nederland).
350. I
351. IGLESIAS, P.; J. FERNÁNDEZ, M. OYARZABAL & F. HIDALGO (2013): Aportaciones al conocimiento micológico de la Gomera (Islas Canarias): *Errotari*, 10: 134-181
352. ILLESCAS FERREZUELO, T. (2009): Boletales raros o nuevos para Andalucía 2ª parte (una aproximación a los xerocomus s.l.): *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 18:73-87.
353. ILLESCAS FERREZUELO, T. (2016): *Paxillus ammoniavirescens* Contu & Dessi en Andalucía. *Micobotánica-Jaén*, año XI nº 3. Jaén (España).
354. ILLESCAS FERREZUELO, T. Y PÉREZ DANIËLS, P (2008): Boletales raros o nuevos para Andalucía. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 17:17-26.
355. ILLESCAS FERREZUELO, T. Y PÉREZ DANIËLS, P (2009): Boletales raros o nuevos para Andalucía, 2ª parte (Una aproximación a los *Xerocomus* s.l.): *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 18: 86-105.
356. ILLESCAS, T Y DANIËLS, P.P. (2008): Boletales raros o nuevos para Andalucía, *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 17: 17-26. Jaén
357. J
358. JACQUETANT E. (1984): *Les Morilles*. La bibiothèque des Arts. Paris
359. JANSEN, A. E. (1989): Conservation of Fungi in Europe. *The Mycologist*, 4(2): 83-85.
360. JAUCH, C. (1985) *Patología Vegetal*. de. Ateneo. Buenos Aires.
361. JEPSON M. (1986): Notes on some Spanish Gasteromycetes. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid* 11 (2): 267- 282.
362. JIMÉNEZ ANTONIO, F. (1989): Catálogo de Hongos Superiores en Puente de la Sierra (Jaén): *Blancoana* 7: 133 - 136.
363. JIMÉNEZ ANTONIO, F. (1994): Contribución al estudio de los hongos de la Provincia de Jaén. I. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid* 19: 111-154.
364. JIMÉNEZ ANTONIO, F.; GUERRA DE LA CRUZ, A.; FERNÁNDEZ LÓPEZ, C.; GALLARDO, Mª I.; JAÉN, G.; MENDOZA, F.; PADILLA, G. P. P. ET VACAS, Mª C. (1992): Setas de Otoño en Jaén. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius* 2: 19-31
365. JIMÉNEZ, E. Y AYALA, J.A. (1992) Hongos de Málaga (I): *Imp. Mariano Porras. Málaga*.
366. JIMÉNEZ, F Y REYES, J. D. (1998): Contribución al estudio de los hongos de la Provincia de Jaén. II. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid* 23: 128.
367. JIMÉNEZ, F. (1994): Contribución al estudio de los hongos de la Provincia de Jaén. I. *Boletín Sociedad Micológica Madrid* 19: 111-154.

368. JIMÉNEZ, F. ET AL. (1992): Setas de Otoño en Jaén. Año 1991. *Boletín Asociación Micológica Lactarius 1*: 23-31.
369. JIMÉNEZ, F. ET AL. (1993): Setas de Otoño en Jaén. Año 1992. *Boletín Asociación Micológica Lactarius 2*: 26-37.
370. JIMÉNEZ, F. Y AVALA, J. A. (1992); *Hongos de Málaga IV*.
371. JIMÉNEZ, F. Y REYES, J. D. (1998): Especies interesantes VI. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius 7*: 21-25. Jaén.
372. JIMÉNEZ, F.; BARROSO, A.; CARBALLO, M. J. ET AL. (1991): Setas de Otoño en Jaén. Años 1. 989-1. 990. *Boletín Instituto Estudios Jiennenses*: 144: 287-301.
373. JIMÉNEZ, F.; FERNÁNDEZ, C.; MANCERA, J. A. ET AL. (1996): Setas de Otoño en Jaén. Año 1995. *Boletín Asociación Micológica Lactarius 5*: 102-106.
374. JULICH, M. (1989): *Guida alla determinazione dei funghi*. Vol. 2. *Aphylophorales, Heterobasidiomycetes, Gastromycetes*. Ed Saturnia, Trento (I): 597 pp.
375. JUSCAFRESA, BAUDILIO (1975): Enciclopedia ilustrada de la *flora medicinal, tóxica, aromática, condimentaria*. Aedos. Barcelona.
376. JUSTO, A. Y CASTRO, M.L. (2007): La familia Pluteaceae (Basidiomycetes) en la provincia de Sevilla (España)
377. JUSTO, A. Y CASTRO, M.L. (2007): *Pluteus nothopellitus* sp. nov. and a review of white species in *Pluteus* section *Pluteus*. *Mycotaxon*, Vol. 102, pp. 221–230. Vigo (Potevendra).
378. JUSTO, A.; CASTRO, M.L. Y CABALLERO, A. (2005): Los géneros *Pluteus* y *Volvariella* (Basidiomycota, Fungi) en la Rioja (España): *Revista Catalana de Micologia*, vol. 27: 75-84. Barcelona.
379. K
380. KASPAREK, FREDI (2010): Teichrand-Schwefelkopf. - *Hypholoma subericaeum* (Fr. 1884) Kühner 1936. <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Pilze/Agaricales/PA-364.html>.
(Consultada 15-X-2012):
381. KELLER, HAROLD W. AND BRAUN, KARL L. (1999): Myxomycetes of Ohio: Their Systematics, Biology, and Use in Teaching. *Ohio Biological Survey Bulletin New Series, Vol 13, No 2. Ohio (EE.UU.)*
382. KELLER, J. (1997): *Atlas des Basidiomycetes*. Union des Sociétés Suisses de Mycologie. Neuchâtel. (Suisse)
383. KIBBY, G. BURNHAM, A. & HENRICI, A. (2010): Some problems in the genus *Pluteus*. *Field Mycology*, Vol: 11, Issue: 3. (pp. 93 - 100):
384. KNUDSEN, H. & VESTERTHOLT, J. (2008): *Funga Nordica, Agaricoid, boletoid and cyphelloid genera*. Nordsvamp. Copenhagen. 965 pp.
385. KONRAD, P. & MAUBLANC, A. (1924-1937): *Icones selectae Fungorum* Tome VI. Paul Lechevalier Editeur, París

386. KREISEL, H. (1989): Studies in the Calvatia complex (Basidiomycetes): *Nova Hedwigia* 48: 281-296. Stuttgart (Germany)
387. KÜHNER, R. (1976): Agaricales de la zone Alpine. Lepistées. *Bull. Soc. Mycol. de France*. Vol. 92/1. p. 5 a 27. Paris
388. KÜHNER, R. & ROMAGNESI, H. (1953): *Flore Analytique des Champignons Supérieurs*, parte 4^a. Masson et Cie. Éditeurs. Paris.
389. KÜHNER, R. & ROMAGNESI, H. (1974, 1984): *Flore Analytique des Champignons Supérieurs*. Masson et Cie Editers, París.
390. KÜHNER, R. & ROMAGNESI, H. (1977): *Compléments á la " Flore Analytique"*. Editorial Cramer. Vaduz.
391. KÜHNER, R. (1936/BOL.52-2): Recherches sur le genre Lepiota. *Bulletin Societé Mycologique de France*. Vol. n°. 52. p. 175 a 240. Paris
392. KÜHNER, R. (1938): *Le genre Mycena*. Paul Chevalier. París. 710 pp.
393. KÜHNER, R. (1947): Quelques agarics rares, critiques ou nouveaux de la région de Besançon. *Ann. Sci. Franche Comté*, 2: 1-17
394. KÜHNER, R. (1955): Compléments a la "Flore Analytique" V. Inocybes léiosporés cystidiés. Espèces nouvelles ou critiques. *Bull. Soc. Nat. Oyonnax* 9(suppl.): 3-95.
395. KÜHNER, R. (1980): Les Hymenomycetes Agaricoides. N°, *spécial de Bulletin de la Societé Linnéenne de Lyon*.
396. KUYPER, THOMAS W. (1986): A revision of the genus Inocybe in Europe. *Persoonia, Supplement v. 3*. Rijksherbarium. Leiden (Nederland).
397. L
398. LADO, C. (1992): Myxomycetes de las Reservas Naturales Ibéricas, *Boletin de la Sociedad Micológica de Madrid-16*: 5-28
399. LADO, C. (2001): *Cuadernos de trabajo de Flora Micológica Ibérica, 16* Consejo Superior de Investigaciones Científicas 2001. Madrid.
400. LADO, C. Y MORENO, G. (1977): Introducción al estudio de los Myxomycetes. *Boletin de la Sociedad Micol. Castellana* 2: 28-33.
401. LADO, C. Y PANDO, F. (1997): *Flora Mycologica Iberica, Vol. 2. Myxomycetes, I. Ceratiomyxales, Echinosteliales, Liceales, Trichiales*. Real Jardin Botánico Madrid, Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
402. LADURNER, H. Y SIMONINI, G. (2003): *Xerocomus s.l.* Serie Fungi Europaei, 8. Edizioni Candusso. Alassi (SV): Italia
403. LÆSSØE, T. & HANSEN, K. (2007): Truffle trouble: what happened to the Tuberales? *Mycological Research* 111: 1075-1099.
404. LÆSSØE, THOMAS (1998): *Hongos: Manual de Identificación*. Ediciones Omega, Barcelona

405. LANGE, JAKOB. E. (1938): *Flora Agaricina Danica*. 199D. Libreria Editrice Giovanna Biella. Saronno.
406. LANGE, JAKOB. E. (1993-1994): *Flora Agaricina Danica*. Vol. III. Libreria Editrice Giovanna Biella. Saronno.
407. LANNOY, G. Y ESTADES, A. (2001): Les bolets. - In: *Flore Mycologiques d'Europe* 6, p. 1-161, 6 pl., Lille (France).
408. LARCHER, W. (1977): *Ecofisiología Vegetal*. Omega, Serie de Biología. Barcelona. 305 pág.
409. LARGE, E.C. (1940): *The advance of the fungi*. In Alexopoulos.
410. LASKIBAR URKIOLA, XABIER Y PALACIOS QUINTANO, DANIEL (1991): *Hongos: guía de los hongos del País Vasco*. Elkar S.A., Donostia.
411. LAVORATO, C. Y SIMONINI, G. (1997): *Boletus flavosangineus* sp. nov. *Rivista de Micologia* 40 (1): 37-51.
412. LEJEUNE, C. (2005): *Russula straminea* ou *Russula globispora* ? Anuales Xle Journées Mycologiques de la CEMM 2003 (2005): 61-72
413. LEVITT, J. (1983): *Responses of plants to enviromental stresses*. Academic Press. New York.
414. LINDGREN, JAN (1997): Eating Raw Mushrooms Causes Problems. *MushRumors*, Oregon Myco. Soc., March–April.
415. LISTER, ARTHUR. F. L. S. (1894): *A monograph of the mycetozoa of the especies in the herbarium of the British Museum*. British Museum. London.
416. LOCQUIN, MARCEL Y LANGERON, MAURICEE. (1985): *Manual de Microscopía*. 1ª Edición. Editorial Labor S.A. Barcelona.
417. LÓPEZ SÁNCHEZ, E.; HONRUBIA, M.; GRACIA, E. Y GEA, F. J. (1986): Notas sobre los mixomicetos del sudeste español. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 11 (1):1 -19.
418. LÓPEZ SÁNCHEZ, E.; HONRUBIA, M.; GRACIA, E. Y GEA, F. J. (1986): Estudio de los mixomicetos que fructifican sobre *Opuntia ficus-indica* L. en el S.E. de España peninsular. *Anales de Biología* 10 Murcia Biología general 27: 41-48.
419. LUDWIG, E. (2000): *Pilzkompendium*, Band 1, Beschreibungen, Fungicon-Verlag. Berlin. 758 pp.
420. LUDWIG, E. (2000): *Pilzkompendium*, Band 2, Abbildungen, Fungicon-Verlag. Berlin. 192 pp.
421. LLARANDI, E. MORENO, G. Y HEYKOOP, M. (2004): La conservación de los hongos en España. In: J. Peñas de Giles y L. Gutiérrez Cantero. Biología de la conservación. Reflexiones, propuestas y estudios desde el S. E. ibérico. Instituto de Estudios Almerienses, *Colección Actas*, n° 56. pp 31-38. Almería.
422. M
423. MAAS GEESTERANUS, R. A. (1992): *Mycenas of the Northern Hemisphere*. II. Conspectus of the Mycenans of the Northern Hemisphere. Proc. K. Ned. Akad. Wet. 493 pp.

424. MADRID LORCA, HUGO Y MUÑOZ, MÉLICA. (2006): “Primer registro de *Montagnea arenaria* (D. C.) Zelleren Chile”. *Revista Iberoamericana de Micología*. 23, 113- 115.
425. MAHIQUES, R. (1996): *Macrole-piota molybdites*, èspecie tropical aclimatada en un jardí de Barxeta (Valencia): *Bull. Soc. Micòl. Valenciana* 2:135-136.
426. MAIRE, R. (1928): Diagnoses de Champignons inédits de l'Afrique du Nord. *Bull. Soc. Mycol. de France*. Vol. n° 44 p.37 a 54.
427. MALENÇON G. (1975): Champignons hypogés du Nord de l'Afrique II. Basidiomycetes. *Revue de mycologie* 39: 297-306.
428. MALENÇON, G & BERTAULT, R. (1970): *Flore des Champignons Superieurs du Maroc*, Tome I, Falcuté des Sciences de Rabat, reedición de 2003, 603 pp.
429. MALENÇON, G. & LLIONA, X (1980): Champignons de la Peninsule Iberique VI. Est et Sud-est. *Anales Universidad de Murcia* 34(1-4):47-135.
430. MALENÇON, GEORGES ET BERTAULT, RAYMOND (1970): *Flore des champignons supérieurs du Maroc I-II*. Trav. Inst. Scient. Chérif. et Fac. Scienc. Rabat, Editions Bopca. Cannes.
431. MALENÇON, M. G. (1942): Notes critiques sur quelques Hymenomycetes d'Europe et d'Afrique de Nord. *Bull. Soc. Mycol. de France*. Vol. n° 58/1 p. 14 a 55.
432. MANNOZZI Y TORINIL (1986): *Il Tartufo en la sua coltivazione*.
433. MARCHAND, A. (1982) *Champignons du Nord et du Midi. Les Cortinaires. Tome 7*. Société Micologique des Pyrénées Méditerranéennes. Perpignan.
434. MARCHAND, A. (1983) *Champignons du Nord et du Midi. Les Cortinaires. Tome 8*. Société Micologique des Pyrénées Méditerranéennes. Perpignan.
435. MARCHAND, ANDRE (1971 A 1986): *Champignons du Nord et du Midi*. Société Mycologique des Pyrénées Méditerranéennes. Perpignan. 9 Volúmenes.
436. MARTIN ESTEBAN, M. P. (1988): *Aportación al conocimiento de las higroforaceas y los gasteromicetes de Cataluña*. Societat Catalana de Micología. Vol. 2.Barcelona.
437. MARTIN, G. W ET ALEXOPOULOS, C. J. (1996): *The Myxomycetes*. Univ. of Iowapress. Iowa.
438. MARTÍN, M. P. (1988): *Aportación al conocimiento de las Higrophoraceas y Gasteromicetes de Cataluña*. (Tesina): Univ. Barcelona
439. MATHENY, P.B.; L.L. NORVELL & E.C. GILES (2013): A common new species of *Inocybe* in the Pacific Northwest with a diagnostic PDAB reaction. *Mycologia* 105(2): 436-446.
440. MCLAUGHLIN, D. J. (1976): On Palaeosclerotium on a link between ascomycetes an basidiomycetes. *Science* 193, 602.
441. MENDAZA RINCÓN DE ACUÑA, R. Y OTROS (1987): *Las setas (Guía fotográfica y descriptiva)*: Iberduero. (IBE)
442. MENDAZA RINCÓN DE ACUÑA, RAMÓN Y DÍAZ MONTOYA, GUILLERMO (1994): *Las setas en la Naturaleza*. Iberdrola. Madrid

443. MENDAZA RINCÓN DE ACUÑA, RAMÓN; (2009): *Setas en la Naturaleza*, 2 tomos. Fundación Iberdrola. Bilbao
444. MENDAZA, R. Y DÍAZ MONTOYA, G. (1987): *Las Setas. Sección de Micología de Iberduero*. Imprenta Industrial, S. A. Sondika - Vizcaya.
445. MESSIAEN, C. M. Y LAFON, R (1968): *Enfermedades de las hortalizas*. Oikos-Tau. Barcelona.
446. MEYER, M.; BOZONNET Y POULAIN, M. (2000): *Pour un inventaire des Myxomycetes de L'île Sainte-Marguerite (Alpes Maritimes) Riviera Scientifique*, 84, 11-16, 2000.
447. MIERSCH, J. Y DÄHNCKE, R. M. (2010): Zur Pilzflora der Kanaren-Insel La Palma. Häufige und bemerkenswerte Funde von Hemlingen (*Mycena*) und helmlingsähnlichen Arten (*Delicatula*, *Hemimycena*, *Resinomyce*): *Z. Mykol.* 76-2: 217-236
448. MIGLIOZZI, V. & DÄHNCKE, R.M. (1996): Studio e considerazioni su una raccolta di *Chlorophyllum molybdites* (Meyer: Fr.) Masee. *Boll. Gruppo Micol. G. Bresadola* 39(2): 107-120.
449. MILLAY, M. A. Y TAYLOR, T. N. (1978): Chytridlike fossils of Pennsylvanian age. *Science*, 200,1147-1149.
450. MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN (1990): *El repilo del olivo*. Madrid.
451. MIR, GUILLÉN (2007): Cuatro especies poco frecuentes del orden boletales recolectadas en la isla de Mallorca. *Revista Micológica "Errotarri"* nª 4. Durango.
452. MITCHELL, DAVID W. (1978) *A key to the corticolous myxomycetes* Reprinted from the Bulletin of the British Mycological Society.
453. MONTECCHI, A. & SARASINI, M. (2000): *Funghi ipogei d' Europa*. Fondazione Centro Studi Micologici dell' A.M.B., 714 pp.
454. MOREAU, P. A. (2005): A nomenclatural revision of the genus *Alnicola* (Cortinariaceae): *Fungal Diversity* 20: 121-155. Kunming Institute of Botany (KIB), Kunming (Yunnan), China.
455. MOREAU, P. A. (2007): Le genre *Alnicola* (Hymenogasteraceae): <http://botanique.univ-lille2.fr/fr/mycologie/stoc-cle-alnicola/cle-alnicola.html>
456. MORENO ARROYO, B.; GÓMEZ FERNÁNDEZ, J. y PULIDO CALMAESTRA, E. (2006): *Tesoros de nuestros montes. Trufas de Andalucía*. Fundación Gypaetus. Sevilla.
457. MORENO HORCAJADA, GABRIEL; GARCÍA MANJÓN, JOSÉ LUIS Y ZUGAZA, ÁLVARO (1986): *Guía de Incafo de los hongos de la Península Ibérica* (Tomo I y II): Incafo S.A, Madrid.
458. MORENO, B.; GÓMEZ, J. E INFANTE, F. (1.997): *Recursos naturales de Córdoba. Orquídeas silvestres*. Diputación Provincial de Córdoba.
459. MORENO, G. Y AYALA, N. (1996): Agaricales sensu lato de Baja California (México): I. *Boletín de la Sociedad Micológica de de Madrid*. Vol 21: 305 -323.
460. MORENO, G. Y BARRASA, J. M. (1981): Estudios sobre Basidiomycetes. IV. Coprinaceae con exosporio ornamentado. *Boletín de la Sociedad Micol. Castellana*. 6: 55 - 57.

461. MORENO, G. Y CHJECA, J. (1983): Estudios sobre Basidiomycetes VII. *Anal. Jard. Bot. Madrid*. 40 (I): 21.
462. MORENO, G. Y FAUS, J. (1982): Estudios sobre Basidiomycetes V. Agaricales de Cataluña. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid* 7: 69-78.
463. MORENO, G.; BAÑARES, A. & HEYKOOP, M. (1995): *Macro-lepiota molybdites* (Meyer: Fr.) *comb. nov.*, new to the Canary Islands. *Micotaxon* 55: 467-471.
464. MORENO, G.; ESTEVE-RAVENTÓS, F. Y ILLANA, C. (1989): Estudios micológicos en el Parque natural de Monfragüe y otras zonas de Extremadura (España), IV. Agaricales. *Bol Soc. Micol Madrid*, 14: 133-134
465. MORENO, G.; GUERRA, A.; JIMÉNEZ, F. ET AL. (1997): Setas de Otoño en Jaén. Año 1996. *Boletín Asociación Micológica Lactarius* 6: 91-100.
466. MORENO, G.; HEYKOOP, M.; GONZÁLEZ, V. & ARENAL, F. (1995): *Suillus bovinoides* (Blum) Bon and *Boletus roseoalbidus* (Alessio & Littini) *comb. nov.* two interesting mediterránea species. *Documents Mycologiques XXV*:269-277. Societé Mycologique du Nord de La France. Lilles (France)
467. MORENO, G.; ILLANA, C.; CASTILLO, A. Y GARCÍA, J. R. (1991): *Mixomicetes de Extremadura*, Campiña Sur ImpresosPostalx, S. L.
468. MORENO, G.; PEINADO, M. Y VELASCO NEGUERUELA, A. (1982): Estudios sobre Basidiomycetes IV (Agaricales): *IV Simp. Bot. Cript. Barcelona*.
469. MORENO, G.; PEINADO, M. Y VELASCO, A. (1982): Estudio sobre Basidiomycetes IV (Agaricales): *Collect. Bot. (Barcelona)* 13 (2): 573-586.
470. MORENO, G.; PRIETO-GARCÍA, F. Y GONZÁLEZ, A. (2006): Adiciones al catálogo micológico de Asturias. I. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid*, 30: 314-315.
471. MORENO, G.; SANCHEZ, A.; SINGER, H.; ILLANA, C. Y CASTILLO, A. (2002): *A study on nivicolous Myxomycetes, The genus Lamproderma*. edizioni Candusso. Alassio- (SV):
472. MORENO-ARROYO, B. (1998): *Contribución al estudio de los hongos hipogeos de Andalucía*. Tesis doctoral (ined.) Fac. de Ciencias, Universidad de Córdoba.
473. MORENO-ARROYO, B. (Coord.) (2003): *Inventario Micológico Básico de Andalucía*. Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía. Sevilla.
474. MORENO-ARROYO, B. (Cordinador): (2004): *Inventario Micológico Básico de Andalucía*. Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, 678 pp. Sevilla.
475. MORENO-ARROYO, B.; DANIÉLS, P. P. Y RUSO, J. A. (2005): Inventario Micológico Básico de Andalucía (IMBA): *Boletín Sociedad Micológica de Madrid*.29-157-196. Madrid
476. MORENO-ARROYO, B.; GÓMEZ, J. Y CALONGE, F. D. (1998a): *Zelleromyces meridionalis* (Russulales, Elasmomycetaceae), a new species from Spain. *Mycotaxon* LXIX: 467-471.
477. MORENO-ARROYO, B.; GÓMEZ, J. Y CALONGE, F. D. (1998b): *Gymnomyces dominguezii* sp. nov. (Russulales, Elasmomycetaceae), from Spain. *Mycological research*.

478. MORENO-ARROYO, B.; GÓMEZ, J. Y PULIDO, E. (2005): *Tesoros de nuestros montes. Trufas de Andalucía*. Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía. 352 pp. Córdoba
479. MORENO-ARROYO, B.; GÓMEZ, J. & CALONGE, F.D. (1996): *Pachyphloeus prieguensis*, sp. nov. (Ascomycotina), encontrada en España. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 21: 85-92. Madrid
480. MORENO-ARROYO, B.; JIMÉNEZ ANTONIO, F.; GÓMEZ FERNÁNDEZ, J. E INFANTE GARCÍA - PANTALEÓN, F. (1996): *Setas de Andalucía. Con especial referencia a sus parques naturales*. Ed. Centro Andaluz del Libro. Sevilla.
481. MORENO-ARROYO, B.; JIMÉNEZ, F.; GÓMEZ, J. E INFANTE, F. (1996): *Setas de Andalucía. Manual de identificación*. Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía.
482. MORENO-ARROYO, BALDOMERO; ORTEGA DÍAZ, ANTONIO Y GÓMEZ FERNÁNDEZ, JAVIER (1993) *Setas del Parque Natural de las Sierras Subbéticas Cordobesas*. Editorial Rueda, Alcorcón (Madrid)::
483. MORNAND J. (1986): *Les Gasteromycetes de France*. Groupe de Mycologie fondamentale et appliquée. 65: 1-18. Lille (France)
484. MOSER, M. & JÜLICH, W. (1989): *Farbatlas der Basidiomyceten*, Lief. 7 Pl. 54. Stuttgart: G. Fischer.
485. MOSER, MARCEL (1960): *Die Gattung Phlegmacium (Schleimköpfe)*: Serie: Pilze Mitteleuropas, Tomo II, 11. Bd. 4. Bad Heilbrunn (Obb.): Julius. Klinkhardt.
486. MOSER, MARCEL (2000): *Guida alla determinazione dei funghi. Vol. 1°. Polyporales, Boletales, Agaricales, Russulales*. Saturnia. Trento. (Italia)
487. MOSER, MARCEL. (2002): Rare, debated and new taxa of the genus Cortinarius. Parts XV. *Fungi Non Delineati*. Edizioni Candusso. Alassio (SV): Italia.
488. MOSER, MEINHARD (1980): *Guida alla determinazione dei funghi*. Saturnia. Trento. (Italia).
489. MOSER, MEINHARD (1983): Die Röhrlinge und Blätterpilze. *Kleine Kryptogamenflora*. Band II b/2. Stuttgart. (5ª edición)
490. MOSER, MEINHARD (1986): *Guida alla determinazione dei funghi. Vol.1 (Polyporales, Boletales, Agaricales, Russulales)*:2a Edizione. Ed. Saturnia.565 pp.
491. MOSER, MEINHARD (1993): *Guida alla determinazione dei funghi. Vol. 1* Arti Grafiche Saturnia. Trento (Italia).
492. MOSER, MEINHARD (2000): *Guida alla determinazione dei funghi. Vol. 1°. Polyporales, Boletales, Agaricales, Russulales*. Saturnia. Trento (Italia).
493. MOSQUERA. J.; LADO. C.; ESTRADA TORRES, A. Y BELTRAN TEJERA, E. (2000): *Trichia perichaenoides*. A new myxomycete associated with decaying succulente plants. *Mycotaxon juli-september 2000, volumen LXXV, pp 319-328*.
494. MOYNE, G. ET POULAIN, M. (2000): Les Myxomycetes de Franche-Comté Principalement du Département du Doubs. *Inventaire, Recoltes et Repartition Société d'Histoire Naturelle du Pays de Montbéliard*.

495. MUÑOZ SÁNCHEZ, J. A. (2005): *Boletus s.l.* Serie Fungi Europaei, 2. Edizioni Candusso. Alassio (SV): Italia
496. MUÑOZ SÁNCHEZ, J.A. (2005): *Boletus s.l.* Fungi Europaei. Ed. Candusso. Alassio (SV): Italia
497. MUÑOZ, J. A.; J. A. CADIÑANOS Y E. FIDALGO (2008): Contribución al catálogo corológico del género *Xerocomus* en la Península Ibérica. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 30:249-277. Madrid
498. N
499. NACHTIGALL, WERNER (1997): *Microscopía. Materiales, Instrumental, Métodos.* Editorial Omega. Barcelona.
500. NANNENGA-BREMEKAMP, N. E (1989): *A guide to temperate Myxomycetes.* Biopress limited, Bristol.
501. NAUTA, M. M. 2013 – A new *Agrocybe* on woods chips in North Western Europe. *Persoonia*, Vol. 18, Part. II, p. 271 – 274. Rijksherbarium. Leiden (Nederland).
502. NEUBERT, H.; NOWOTNY, W. Y BAUMANN, K. (1995): *Die Myxomycetes. Tome 2.* Physarales-Karlheinz Baumann Verlag, Gomarigen.
503. NEVILLE, PIERRE. Y POUMARAT, SERGE (2004): *Amaniteae, Amanita, Limacella y Torrendia.* Serie Fungi Europaei, 9. Edizioni Candusso. Alassio (SV): Italia
504. NOORDELOOS M. (1981): Entoloma sugenus Entoloma and Allocybe in the Neederlands and adjacent regions with a reconnaissance of its remaining taxa in Europe. *Persoonia Vol. 11, pp. 153-256.* The Herbarium Nederland, Universiteit Leiden branch. Leiden (Nederland)
505. NOORDELOOS, M. (1980): Entoloma sugenus Nolanea in the Neederlands and adjacent regions with a reconnaissance of its remaining taxa in Europe. *Persoonia Vol. 10, pp. 427-534.* The Herbarium Nederland, Universiteit Leiden branch. Leiden (Nederland)
506. NOORDELOOS, M. (1992, 2004): *Entoloma s.l. Fungi Europaei.* Librería Editrice Giovanna Bella 760 p.p
507. NOORDELOOS, M. E. (1992): *Entoloma s.l.* Serie Fungi Europaei, 5. Edizioni Candusso. Alassio (SV): Italia.
508. NOORDELOOS, M.E.; KUYPER, TH.W. ET VELLINGA, E.C. (1990): *Flora Agaricina neerlandica, Vol. 2.* A.A. Balkema Publishers. Rotterdam (Netherlands /Holanda).
509. NOORDELOOS, M.E.; KUYPER, TH.W. ET VELLINGA, E.C. (2001): *Flora Agaricina neerlandica, Vol. 5.: Agaricoceae.* A.A. Balkema Publishers. Lisse.
510. NOORDELOS, M. E.; KUYPER TH. W & VELLINGA E. C. (2005) – *Flora Agaricina Neerlandica, Vol. 6,* Ed. Taylor & Francis, 227 pp
511. O
512. OLARIAGA, I.; T. GREBENC, I. SALCEDO & M. P. MARTÍN (2012): Two new species of *Hydnum* with ovoid basidiospores: *H. ovoideisporus* and *H. vesterholtii*. *Mycologia* 104 (6): 1443-1455.

513. OLTRA, MIGUEL (1991): *Origen etimológico de los nombres científicos de los hongos*. Real Jardín Botánico. Madrid.
514. ORTEGA DÍAZ, A. (1981): Aportación al estudio de los hongos de Andalucía. *Dep. Bot. Granada* 5: 21 - 43. Granada
515. ORTEGA DÍAZ, A. (1992): *Setas de Andalucía Oriental*. Col. Farmacéuticos. Granada.
516. ORTEGA ET AL. (1989): *Mapa de suelos 1: 100.000, Guadix - 1011. Proyecto LUCDEME*. Universidad de Granada. Facultad de Farmacia. Dpto. de Edafología y Química Agrícola. Ed. Industrias Gráficas Marte S. A. Madrid.
517. ORTEGA, A Y BUENDIA, A. G. (1989): *Estudio del complejo Bovista aestivalis (Bon.) Demoulin - B. Pusilla (Batsch) Pers.* Sensus Kreisel en España. *Cryptogamie, Mycol.*
518. ORTEGA, A. & GARCÍA, A. ANTONÍN, V. (1991): Studies in marasmiod fungi. V. *Marasmius favrei*, a new species for the taxon usually called *Marasmius tremulae*. *Mycologia Helvetica*, 4(2): 237- 242 (1986): Contribución al catálogo micológico de Sierra Nevada (Granda, España): *Int. J. Mycol. Lichenol.* 3(1): 17- 54.
519. ORTEGA, A. & J. E. LINARES (2000) *Setas y trufas. Granada. Guías de la Naturaleza*. Diputación de Granada.
520. ORTEGA, A. (1991): Contribución al estudio del género *Entoloma* (Fr.) Kummer en Andalucía, I. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 15: 35-42. Madrid
521. ORTEGA, A. (1992): *Setas de Andalucía Oriental*. Ed. Col. Of. Farmacéuticos. Granada.
522. ORTEGA, A. (1995): Some inte-resting species of the genus *Cortinarius* Fr. in Andalusia (Spain): *Nova Hedwigia* 60 (1-2): 125-134. Schweizerbart science publishers. Stuttgart (Germany).
523. ORTEGA, A. Y ESTEVE-RAVENTÓS, F. (2005): A New Species of *Gimnpilus* (Cortinariaceae) From Sandy Soils in Pinus Forests. *Persoonia* 18/4 (506-509): The Herbarium Nederland, Universiteit Leiden branch. Leiden (Nederland)
524. ORTEGA, A. Y GALÁN, R. (1981): Aportación al estudio de los hongos de Andalucía. V. *Trab. Dep. Bot. Granada* 6: 5-27.
525. ORTEGA, A. Y LINARES, E. (2000): *Granada, Guías de la naturaleza: Setas y Trufas*. Colección Libros de la Estrella, 1. Diputación Provincial de Granada. Granada. 180 pp.
526. ORTEGA, A. Y LINARES, E. (2000): *Setas y trufas. Granada, Guías de la Naturaleza*. Los libros de La Estrella 1. Diputación Provincial de Granada. Granada
527. ORTEGA, A. Y NAVARRO, R. B. (2003): La micobiota de Andalucía: apuntes sobre la diversidad florística de los Macromicetos (Hongos superiores): *Acta Granatense (Revista de la Sociedad Granatense de Historia Natural)* 2 (3-4): 1-12. Cájjar (Granada)
528. ORTEGA, A.; ESTEVE, F. Y MORENO, G. (1994): Contribución al estudio micológico del Parque Natural de la Sierra de Aracena y Picos de Aroche (Huelva, España): *Boletín. Sociedad Micológica Madrid* 19: 227-279.

529. ORTEGA, A.; ESTEVE, F. Y MORENO, G. (1997): Contribución al estudio micológico del Parque Natural de los Alcornocales (Andalucía, España): *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 22: 219-272. Madrid
530. ORTEGA, A.; ESTEVE, F. Y MORENO, G. (2002): Biodiversidad micoflorística del área de distribución del Abies pinsapo en España: aspectos micocológicos. *Cryptog. Mycol.* 23(1): 51-69.
531. ORTEGA, A.; ESTEVE-RAVENTÓS, F Y CAPILLA, A. (2004): Contribución al catálogo micológico de Sierra Nevada (Andalucía): II: Estudio de las comunidades riparias de media montaña. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid*, vol. 28 (pp. 197 - 206) Madrid.
532. ORTEGA, A.; PIQUERAS, L, AMATE, P. (1996): *Setas. Identificación. Toxicidad. Gastromicología*. Proyecto Sur de Ediciones SL. Granada.
533. ORTEGA, A.; SUÁREZ-SANTIAGO, V. N. & VILA, J. 2005. — Two new species of *Cortinarius* collected under *Quercus rotundifolia* in the Mediterranean area of southern Spain. *Fungal Diversity*, 36, p. 89-99. Kunming Institute of Botany (KIB): China. <http://www.fungaldiversity.org/fdp/sfdp/FD36-6.pdf>
534. ORTEGA, A.; SUÁREZ-SANTIAGO, V.N. & REYES, J.D. (2008): Morphological and ITS identification of *Cortinarius* species (section Calochroi) collected in Mediterranean *Quercus* woodlands. *Fungal Diversity* 29: 73-88. Kunming Institute of Botany (KIB), Kunming (Yunnan), China.
535. ORTON. P. D. (1960): New checklist of british Agarics and Boleti, III. Notes on genera and species in the list. *Trans. Brit. Myc. Soc.*, 43: 246-271.
536. ORTUÑO, I. (2008): *Etnobotánica de Los Villares y Valdepeñas de Jaén (Sur de la Península Ibérica)*: Tesis Doctoral Univ. de Jaén. 415 p.
537. OTERO AIRA, LUIS (2001): *Plantas alucinógenas*. Paidotribo. Barcelona
538. OTT, JONATHAN Y BINWOOD, J. (1985): *Teonanácatl: Hongos alucinógenos de Europa y América del Norte*, Ed. Swan, San Lorenzo del Escorial.
539. P
540. PACIONI, G. (1987): *El cultivo moderno y rentable de la trufa*. Ed. de Vecchi
541. PACIONI, GIOVANNI (1980, 1982, 1986, 1988): *Guía de hongos*. Editorial Grijalbo. Barcelona.
542. PALAZÓN LOZANO, FERNANDO (1992): *Belarra*. Sociedad Micológica Barakaldo. Barakaldo
543. PALAZÓN LOZANO, FERNANDO (2001): *Setas para todos (Pirineos - Península Ibérica) Guía práctica de identificación*. Editorial Pirineo.Huesca.
544. PANDO, F. (1997): Bases corológicas de Flora Micológica Ibérica. Adiciones. *Cuadernos de trabajo de Flora Micológica Ibérica*, 12.
545. PANDO, F. (2000): Bases de datos en línea de las colecciones de criptógamas del Herbario MA.
546. PANDO, F. Y LADO, C. (1987): Myxomiyetes Corticícolas Ibéricos, I: Especies sobre *Juniperus thurifera*. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 11 (2): 203-212. Madrid

547. PAPERI, C.; COSIGLIO, G. Y SIMONINI, G. (2004): *Funghi d'Italia* Volume I. AMB Editore, Trento (Italia).
548. PARGUEY-LEDUC, A. ET AL.(1990): L'Appareil sporophytique et les asques du *Tuber melanosporum* Vitt. (Truffe noire du Penrigord, Discomycètes): *Cryptogram Mycol.* 11:47-68
549. PARRA, L. A. (2008): *Agaricus et allopsalliota*. Serie Fungi Europaei, 1. Edizioni Candusso. Alassi (SV): Italia
550. PARRA, L. A. (2013): *Agaricus* s.l. Fungi Europaei 1A. Candusso Edizioni s.a.s. Alassio (SV), Italia.
551. PARRA, L.A.; PIQUERAS-CARRASCO, J. & SANTOS-LUQUE, R. (2017): Primera intoxicación por *Chlorophyllum molybdites* en España. Cuadro clínico de las personas afectadas y estudio taxonómico y filogenético de los ejemplares recolectados. *Bol. Micol. FAMCAL* 12: 109-124.
552. PEGLER, D.N. Y CALONGE, F. D. (1997): Notes on some agaricoid fungi from Venezuela. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid.* 22 49.
553. PEGLER, D.N.; SPOONER, B.M. & YOUNG, T.W.K.. (1993): *British Truffles: A Revision of British Hypogeous Fungi*. Royal Botanic Gardens Kew 242 pp. Richmond upon Thames (U.K.)
554. PÉREZ, A. (1996): Setas de la Península de la Magdalena. *Boletín de la Sociedad Micológica de Cantabria "Yesca"* n° 8 p. 32 a 37.
555. PÉREZ-DE-GREGORIO, M. À. & TORRENT, À. (2011): *Mycena rhenana* Mas G. & Winterhoff, en Cataluña. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius*, n° 20: 26-29 (fig. VII-VIII)
556. PÉREZ-DE-GREGORIO, M. À. (2004): Algunas *Mycena* halladas en Segura de la Sierra (Jaén): *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius*, 13: 9-13
557. PÉREZ-DE-GREGORIO, M. À. (2005): *Mycena calceata* Robich, una rara especie mediterránea. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius*, 14: 21-23
558. PÉREZ-DE-GREGORIO, M. À. (2009): Primera cita en España de *Mycena polygramma* f. *candida* (Gillet) Buch. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius*, 18: 60-63
559. PÉREZ-DE-GREGORIO, M. À. (2010): *Mycena rosea* f. *candida* Robich, en España. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius*, 19: 22-25 (pl. VI)
560. PÉREZ-DE-GREGORIO, M. À. (2012): *Mycena pseudocyanorrhiza* Robich, en la Península Ibérica. *Boletín de la Asociación Micológica Lactarius*, 21: 31-34
561. PICÓN, R. (Coord.) (2010): *Catalogación de la micoflora (Macromicetos) de la CAPV*. Sociedad Micológica de Portugalete. Laboratorio de Botánica, Departamento de Biología Vegetal y Ecología. Facultad de Ciencia y Tecnología. UPV.
562. PIQUERAS, J.: Dos nuevas formas de intoxicaciones por setas. *Butlletí de la Associació Micológica Font i Quer*, 1: 49-52,2003. Barcelona
563. PIQUERAS, J.: El Síndrome cerebeloso por colmenillas. En: SAURA ABAD, J.; TREMOSA, L.; PIQUERAS, J. Y BARÓN DE REGUSTRÁN: *Setas del Alto Aragón*. Publicaciones y Ediciones del Alto Aragón, S. A., 1999. pp: 131-132.

564. PIQUERAS, JOSEP (1996): *Intoxicaciones por plantas y hongos*. Masson. Barcelona.
565. PIQUERAS, JOSEP: Interacciones de los Hongos Superiores con el alcohol. *Butlletí de la Societat Catalana de Micologia*. 6: 17-26, 1981. Barcelona
566. PIROZYNSKI, K. A. (1976): Fossil fungi. *Annual Review of Phytopathology*, 14, 237-246.
567. PUERTA Y COLS. Jornadas Apícolas de Andalucía. *Revista Ibérica de Micología*.
568. R
569. RAILLIERE, M. Y GANNAZ, M. (1999): *Les Ramaria Européennes*. Fédération Mycologique Dauphiné Savoie. Marlioz. (Haute-Savoie): France.
570. RANA, J.L.; FRANCO SIGNORE, S.; MARINO, R. Y FASCETTI, S. (2008): Ulteriori indagini sui funghi ipogei lucani e pugliesi. *Riassunti del XVII Convegno Nazionale di Micologia - Pavia* 10 - 12 novembre 2008
571. RAVEN, PETER H.; EVERT, RAY F. Y EICHHORN, SUSAN E. (1992): *Biología de las Plantas*. Editorial Reverté S.A. Barcelona.
572. REAL ACADEMIA ESPAÑOLA (1992): *Diccionario de La Lengua Española*. Vigésima Primera Edición. Madrid.
573. REGNA DOMENECH, S. (1982): *La trufa*. Ed. Caja de Ahorros de Valencia.
574. REUMAUX, PATRICK – FRUND, CHRISTIAN (2007): Cortinaires & Russules rares ou critiques. Parts XLIII. *Fungi Non Delineati*. Candusso Edizioni s.a.s. Alassio (SV) Italia.
575. REY BUENO, MARÍA DEL MAR (2002): *Las plantas mágicas: sus propiedades desconocidas, los rituales y cómo utilizarlas*. Ediciones Nowtilus, S.L. Madrid.
576. RIVA, ALFREDO ET AL. (1988, 2003): *Tricholoma (Fr.) Staude*. Serie Fungi Europaei, 3. Edizioni Candusso. Alassio (SV): Italia
577. ROBICH, G. (1996): On a new species of *Mycena* from Spain. *Persoonia*, 16 (2): 245-248. Rijksherbarium. Leiden (Nederland).
578. ROBICH, G. (2003): *Mycena d'Europa*. A.M.B. Fondazione Centro Studi Micologici. Brescia (Italia): 728 pp.
579. ROBICH, G. (2005): *Mycena erubescens* e *Mycena renati*: due nuove forme bianche. *Riv. di Micol.*, 2005, 1: 25-30
580. ROCABRUNA, A. (2001): *Bolets de Catalunya XX*. Lam. 987. Societat Catalana de Micologia, Barcelona
581. ROCABRUNA, A. I TABARES, M. (2003): *Fongs nous o pone citats de Catalunya*. V. Revista Catalana de Micología. Vol. 25: 49-64. Barcelona
582. RODRÍGUEZ, F. Y BALLESTER, A. (1991): *Influencia de la sanidad vegetal en la calidad del aceite de oliva*. Hoja divulgadora 16790. Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación. Madrid.

583. RODRÍGUEZ, JAÍN A. [et al.] (1992): *Guía de hongos de la Península Ibérica*. Celarayn, León.
584. ROLDAN GARRIGÓS, A. Y HONRUBIA GARCÍA, M. (1992): *Catálogo actualizado de los hongos superiores de la Provincia de Albacete*. Instituto de Estudios Albacetenses de la Excma. Diputación de Albacete. Serie I. Estudios. Núm 61 Albacete.
585. ROMAGNESI, H (1967): *Les Russules d'Europe et d'Africa du Nord*. Bordas.
586. ROMAGNESI, H (1986): Sur trois Agaricales Taxinomiquement Intéressantes. *Bull. Soc. Mycol. de France*. Vol. 102 p. 129 a 139.
587. ROMERO DE LA OSA, L. (1991): Contribución al estudio de los hongos de la Sierra de Aracena (Huelva): *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 15: 53-76. Madrid
588. ROMERO DE LA OSA, L. (1993): Contribución al estudio de los hongos de la Sierra de Aracena (Huelva): III. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 18: 135-144.
589. ROMERO DE LA OSA, L. (1996): Contribución al estudio de los hongos de la Sierra de Aracena. IV. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 21: 7-30. Madrid
590. ROMERO DE LA OSA, L. (2002): Contribución al estudio de los hongos de la Sierra de Aracena. V. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* 26: 105-124. Madrid
591. ROMERO DE LA OSA, L. (2003) *Las Setas del Parque Natural Sierra de Aracena y Picos de Aroche*. Excm^a. Diputación de Huelva - Caja Rural del Sur - Patronato de Turismo de Huelva. Huelva.
592. ROUX, P. (2006): *Mille et un champignons*. Éditions Roux. Sainte-Sigolène. France, 123 pp.
593. ROYAL BOTANIC GARDEN, EDINBURGH (1969): *Colour Identification Chart: Flora of British Fungi*. H.M. Stationery Office. Edinburgh (U.K.)
594. RUBIO DOMÍNGUEZ, E.: ¿Son inocuas las Morillas (Mochellas) ? En Mendaza R: *Las Setas en La Naturaleza*, Tomo II. Ediciones de Iberdrola. Pp: 550.
595. RUBIO, E.; SUAREZ, M.A. & LINDE, J. (2006): *Catálogo provisional de los macro-micetos (setas) de Asturias I*. Real Instituto de Estudios Asturianos. Oviedo.
596. RUBIO, E.; MIRANDA, M.A.; LINDE, J.; SUÁREZ, A.; GARCÍA, F. Y JUSTE, P. (2006): Catálogo provisional de hongos hipogeos de Asturias y posibles fitobiontes asociados. *Revista Catalana de Micología*, vol. 28: 1-40. Barcelona
597. RUIZ FERNÁNDEZ, D.: Las “Estupendas” Morchellas. En Mendaza R: *Las Setas en La Naturaleza*, Tomo II. Ediciones de Iberdrola. Pp: 548-549.
598. RYVARDEN, L. & MELO, I (2014): *Poroid fungi of Europe*. Synopsis Fungorum. Fungiflora. Oslo (N): 455 pp.
599. S
600. SANCLEMENTE NAVARRO, M.S. *Fichas Técnicas*. Soc. Cat. Mic. Barcelona. Nº 77.

601. SANTAMARINA SIURANA, M^a PILAR (1997): *Prácticas de Biología Vegetal. Departamento de Biología Vegetal. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola. Universidad Politécnica de Valencia*. Editado. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Valencia.
602. SARL ÉD. FMDS. MARLIOZ Ç HENRY, R. (1986): Basyonime *Bull. Soc. mycol. Fr.* 102- 1.
603. SARNARI, M. (1991): *Russula* nuove o interessanti dell' Italia centrale e mediterranea. XIV Contributo. *Rivista di Micologia* ,34 (3): 195-230
604. SARNARI, M. (2005): *Monografía ilustrada del género Russula in Europa (Tomo segundo)*: A. M. B. Fondazione Centro Studi Micologici. Cidenza (I) 1568 pp.
605. SARNARI, MAURO (1997): *Russule rare o interessanti*. Edizioni Candusso. Alassio (SV): Italia.
606. SARNARI, MAURO (1998): *Monografía ilustrada del género Russula in Europa*. Tomo I. Centro Studi Micologici. AMB. 800 pp.
607. SARNARI, MAURO (2005): *Monografía ilustrada del género russula in Europa, Volumen 2*. Editorial A.M.B. Trento. (Italia).
608. SCHEIDEGGER, C. (2003): *Erioderma pedicellatum*. In: IUCN 2004. 2004 IUCN Red List of Threatened Species. www.redlist.org. [consultado el 22-October-2005]
609. SCHOTT, D. (2004): *Projet Aulnaies*. Programme d'inventaire et de typologie mycologique des aulnaies françaises. *Hypholoma subericaceum f. verrucosum* Kühner. http://projet.aulnaies.free.fr/Hypholoma_subericaceum_verrucosum_1.html. (Consultada 15-X-2012):
610. SEGUY, EUGENE A. (1937): *Code universel des couleurs*, Encyclopédie pratique du Naturaliste, t. XXX, 48 planches, 720 couleurs. Paul Lechevalier, éditeur, 12, rue de Tour- non, Paris 6e.
611. SENENT, J. (1973): *La contaminación*. Editorial Salvat. Barcelona.
612. SENN-IRLET, B. (1995): The genus *Crepidotus* (Fr.): staude in Europe, *Persoonia*, Vol. 16 parte I; 1-80. Rijksherbarium. Leiden (Nederland).
613. SHERWOOD-PIKE, N. A. Y GRAY, J. (1985): Silurian fungal remains: probable records of the class Ascomycetes. *Lethaia*, 18, 1-20.
614. SIERRA LÓPEZ, D. (1987): *Aportación al Conocimiento de los Ascomycetes (Ascomycotina) de Cataluña*. Vol. 1:332- 333.
615. SIMÓN VALENCIA, J.C. (2001): Biodiversidad, Agricultura y Hongos. *Bol. Grup. Micológico "Caesaraugusta" (Zaragoza)*: 1: 8 - 10.
616. SIMONINI, G. (1992) *Boletus comptus* sp. nov. *Rivista di Micologia*, XXXV, 3:195-208.
617. SINGER, R. (1967): Notes sur le genre Laccaria. *Bulletin Société Mycologique de France*. Vol. N°. 83 p. 104 a 123. Paris.
618. SINGER, R. Y SMITH, A. H. (1960): Studies on seotiaceous fungi. IX. The astrogastraceous series. *Mem. Torrey Bot. Club*IV. 1-112.

619. SIQUIER, J. L. Y CONSTANTINO, C. (1995): Contribución al conocimiento micológico de las Islas Baleares. VI. Ibiza. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid*. Vol 20: 199 - 224.
620. SIQUIER, J. L. & SALOM, J.C. (2003): Contribució al coneixement micològic de les Illes Balears. XI. *Rev. Cat. Micol.*, 25: 1-13
621. SMITH, A. H. (1984): Studies of Species of Hebeloma (Fr.) Kummer from the Great Lakes Region of North America. I. *Sydowia* 37: 271-283.
622. SMITH, I.M.; DUNEZ, J.; PHILLIPS, D.H. ; LELLIOTT, R.A. Y ARCHER, S.A. (1992): *Manual de enfermedades de las plantas*. Ed. Mundi Prensa. Madrid, 671 pp.
623. SOGORB CASTRO, J. R. (2007): *Hongos del Parque Natural Los Alcornocales y Campo de Gibraltar*. Algeciras.
624. SOINDLER. K. (1995): *El hombre de los hielos*. Círculo de Lectores
625. SOOP, KARL (2011): *Cortinarius in Sweden*. Éditions Scientrix
626. STANGL, J. (1989): Die Gattung *Inocybe* in Bayern. *Hoppea* 46: 5-388.
627. STANGL, JOHANN (1991): *Guida alla determinaciones dei funghi. Inocybe* Vol. 3°. Ed. Saturnia.
628. STANIER, ROGER Y. (1988): *Microbiología*. Editorial Reverté, S. A. Barcelona.
629. STELLAN S. Geastreaceae.
630. STEPHENSON, STEVEN L. Y STEMPEN. HENRY (1994): *Myxomycetes: a handbook of slime molds*. Portland. Oregon: Timber Press. 183 p.
631. STERRY, PAUL (2001): *Flora y fauna de España y el Mediterráneo*. Lynx Edicions. Barcelona.
632. STEWART, W. N. Y ROTHWELL, G. W. (1993): *Paleobotany and the evolution of plants*. Cambridge University Press, 521 pp.
633. STIDD, B. M. Y COSETINO, K. (1975): Albugo-like oogonia from the American Carboniferous. *Science*, 190,1092-1093.
634. STUBBLEFIELD, S. P. Y TAYLOR, T. N. (1988): Recent advances in palaeomycology. *Tansley Review No. 12. New Phytologist*, 108, 3-25.
635. ŠUTARA, J. (2008): Xeroconomus s.l. in the light of the present state of knowledge. *Czech Mycol.* 60 (1): 29-62. Praha.
636. **T**
637. TABARES, M. (1994): *Colección de Fichas de los Bolets de Catalunya. Ficha núm. 224*. Societat Catalana de Micología. Barcelona.
638. TABARÉS. M. (1992): *Bolets de Catalunya XI*; 526. Societat Catalana de Micología. Barcelona.
639. TARTARAT, A (1988): *Flore Analytique des Cortinaires* 91N2 y N9. La Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie. Auvergne-Rhône-Alpes. Marlioz. (Haute-Savoie): France.

640. TAYLOR, A. F. S.; HILLS, A. E.; SIMONINI, G.; MUÑOZ, J. A. & EBERHARDT, U. (2007): *Xerocomus silwoodensis* sp. nov., a new species within the European *Xerocomus subtomentosus* complex. - *Mycol. Res.* 111: 403-408. Cambridge
641. TAYLOR, A. F. S.; HILLS, A. E.; SIMONINI, G.; BOTH, E. E. & EBERHARDT, U. (2006): Detection of species within the *Xerocomus subtomentosus* complex in Europe using rDNA-ITS sequences. - *Mycol. Res.* 110: 276-287. Cambridge
642. TAYLOR, T. N. (1993): FUNGI. IN: BENTON, M. J. (1993): *The Fossil Record 2*. Chapman & Hall. London.
643. TAYLOR, T. N. & WHITE, J. F. (1989): Fossil fungi (Endogonaceae) from the Triassic of Antarctica. *American Journal of Botany*, 76, 389-396.
644. TAYLOR, T. N.; HASS, H.; REMY, W. & KERP, H. (1995): The oldest fossil lichen. *Nature*, 378, 244.
645. TAYLOR, T. N.; HASS, H.; & KERP, H. (1997): A cyanolichen from the Lower Devonian Rhynie Chert. *American Journal of Botany*, 84, 992-1004.
646. TAYLOR, T. N.; HASS, H.; & KERP, H. (1999): The oldest fossil ascomycetes. *Nature*, 399, 648.
647. TAYLOR, T. N.; REMY, W. & HASS, H. (1992A): Parasitism in a 400 million year old green alga. *Nature*, 357, 493-494.
648. TAYLOR, T. N.; REMY, W. & HASS, H. (1992B): Fungi from the Lower Devonian Rhynie Chert: Chytridiomycetes. *American Journal of Botany*, 79, 1233-1241.
649. TAYLOR, T. N.; REMY, W. & HASS, H. (1994A): Allomyces in the Devonian. *Nature*, 367, 601.
650. TAYLOR, T. N.; REMY, W. & HASS, H. (1994B): Early Devonian fungi: a Blastocladalean fungus with sexual reproduction. *American Journal of Botany*, 81, 690-702.
651. TAYLOR, T. N.; REMY, W. & HASS, H. (1994C): Fungi from the Lower Devonian Rhynie Chert: Mycoparasitism. *American Journal of Botany*, 81, 29-37.
652. TELLERIA, M. T. & MELO, I. (1995): Aphylophorales resupinatae non poroides, 1. *Flora micológica Ibérica*. Real Jardín Botánico de Madrid & Cramer. Madrid.
653. TESTONI, A. (2012): Un inatteso quanto interessante ritrovamento in Provincia di Ferrara: *Crinipellis sardoa*. *Riv. di Micol.*, 2012, 1: 49-57.
654. TORIJA, M. E. (1981): Las setas en la alimentación humana. *Boletín de la Sociedad Micológica de Castellana* 6: 105-116. Madrid
655. TRAPPE, J.M. & CLARIDGE, A.W. (2005): Hypogeous fungi: evolution of reproductive and dispersal strategies through interactions with animals and mycorrhizal plants. In: Dighton, J. & al. (eds.), *The Fungal Community – Its Organization and Role in the Ecosystem*. 3rd Ed. p. 613-623. Taylor & Francis. Boca Raton.
656. TULASNE, L.R. & TULASNE, C. (1844): Fungi hypogaei nonnulli, novi vel minus cogniti. *Giornale Botanico Italiano* Anno I, part I. 2: 55-63.
657. U

658. ULJÉ C. B. & M. E. NOORDELOOS. (1997): Studies in Coprinus. IV. Coprinus Section Coprinus. *Persoonia*. 16: 326 - 328. Rijksherbarium. Leiden (Nederland).
659. V
660. VELASCO, L. (1.988): *Orquídeas del Parque Natural de la Sierra de Grazalema*. Servicio de publicaciones & B.O. J.A. Consejería de Presidencia, Junta de Andalucía. Sevilla.
661. VESCOBIO, V.J. (2010): Las setas comestibles & venenosas en las Islas Canarias. Algunas aportaciones para su conocimiento. *Bol. Micol. FAMCAL* 5: 131-139.
662. VICENTE, C. ET LEGAZ, M. (1984): *Fitofísica ambiental*. Pirámide. Madrid. 213 pág.
663. VILA, JORDI Y ROCABRUNA, A. (1996): Aportación al conocimiento del Género Coprinus Pers. en Cataluña. II. *Revista Catalana de Micologia*, V: 85. Barcelona
664. VILA, JORDI Y CABALLERO, FERRAN. (2005): Aportaciones al conocimiento de los hongos de Cataluña. I, Entoloma (Fr.) P. Kumm. II, *Mycología montenegrina* 8: 57-74.
665. VILA, JORDI Y CABALLERO, FERRAN. (2006): Aportaciones al conocimiento de los hongos de Cataluña. Entoloma (Fr.) P. Kumm, *Boletín Sociedad Micológica de Madrid*. 30: 225-234. Madrid
666. VILA, JORDI.; ROCABRUNA, A.; LLISTOSELLA, J.; TABARÉS, M.; LLIMONA, X. I HOYO, P. (1996): Fongs nous o poc citats de Catalunya i Andorra. II. *Revista Catalana de Micologia*, vol. 20: 105-124. Barcelona
667. VILLAREAL M. Y ESTEVE-RAVENTÓS (1997): Galerina similis (Cortinariaceae), redescubierta en España. *Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid*. Vol. 22. Pag. 277-280. Madrid
668. VIZZINI A. (2015): "Nomenclatural novelties". *Index Fungorum* (244): 1.
669. W
670. WAGNER, C. A. & TAYLOR, T. N. (1981): Evidence for endomycorrhizae in Pennsylvanian age plants fossils. *Science*, 212, 562-563. Washington.
671. WATLING, R. & TURNBULL, E. (1998): *British Fungus Flora. Agarics and Boleti 8. Cantharellaceae, Gomphaceae and Amyloid-Spored and Xeruloid Members of Tricholomataceae (excl. Mycena)*: Edinburgh: Royal Botanic Garden. Edinburgh (U.K.).
672. WILSON, WILSON; STEWART, NICHOLS & ROTHWELL, GAR W.(1993): *Paleobotany and the evolutions of plants*. Second Edition. Cambridge University Press. Cambridge. (U.K.)
673. WILLIAMS, J. WILLIAMS, A. ET ALOTT, N. (1978): *A field guide to the orchids of Britain and Europe*. Collins. Glasgow (U.K.)
674. WRIGLEY DE BASANTA, D. (1988): Myxomycetes de la corteza de Quercus ilex. *Anales Jard. Bot. Madrid* 56 (1): 3-14. Madrid
675. Y
676. YAHR, R. (2003): *Cladonia perforata*. In: IUCN 2004. 2004 IUCN Red List of Threatened Species. www.redlist.org.

677. YING J.; MAO, Q.; MA, SONG & WES (1987): *Icones of medicinal Fungí from China*. Science Press. Beijing. (China)
678. YOSHIKA-DZU EMOTO (1977): *The myxomycetes of Japan*, Sangyo Tosho Publishing Ca, Ltd. Tokyo (Japan)
679. Z
680. ZHANG, B. C. Y YU, Y. N. (1990): Two new species of gasteroid Russulales from China, with notes on taxonomy of *Gymnomyces*, *Martellia* and *Zelleromyces*. *Mycological research* 94: 457-462. The Publishing Ethics Resource Kit (PERK). Ámsterdam (Nederland)
681. ZUAZA Varios artículos

BIBLIOGRAFÍA CULINARIA REFERENCIADA

ARROCERÍAS HERBA (1989): *Todo sobre el arroz. Promoción y ediciones*, Madrid

BARRY, M. Y GOOLDEN, J. (1995): *Entertaining with Food and Drinks*. BBC Books. London.

CIFUENTES, R. (1976): *Cocina práctica*. Editorial Everest. León.

JACKSON, B. (2003): *Turkish cooking*. Quantum books. Londres

OYARBIDE, I.(1996): *Las mejores recetas con setas*. Ed. Everest. León.

REINOLDS, Sara (1997): *365 All-American favorites*. Harpers Collins Publisher. New York.

THE AUSTRALIAN WOMENS WEEKLY (1992): *Dinner party cookbook*. Sydney

THE AUSTRALIAN WOMENS WEEKLY (1992): *Easy entertaining cookbook*. Sydney.

"Bulletin de liaison des Associations Mycologiques de la Façade Méditerranéenne". (FAMM). Seyne-les-Alpes (**France**)

FAMM BP 80154 F-13302 Marseille Cedex 3 (France)

Mycological Research News is compiled by David L. Hawksworth, Executive Editor *Mycological Research*, MycoNova, 114 Finchley Lane, Hendon, London, NW4 1DG, UK (tel/fax: [+ 44] (0)20 8203 4282, e-mail: myconova@btinternet.com),

BioOne. 21 Dupont Circle NW; Suite 800; Washington, DC 20036 (U.S.A.) <https://bioone.org/>

CBS-KNAW Collections: The World's Largest Fungal Culture Collection

The CBS-KNAW culture collection is the largest one in the world with more 100.000 strains of fungi (including yeasts) and bacteria. Catalogs can be search and orders can be placed by clicking on one of the buttons below. For more information on the collections, click [here](#). The CBS-KNAW Collections are ISO 9001 certified since 2007.

<http://www.wi.knaw.nl/Collections/DefaultInfo.aspx?Page=Home>

Consejería de agricultura, ganadería, pesca y desarrollo sostenible. (Publicaciones)

<http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/portalweb/menuitem.47a26b4de31e31b01daa5f105510e1ca/?vgnextoid=6f8ddfde043f4310VgnVCM1000001325e50aRCRD&vgnextchannel=2bb6e0fa79c62310VgnVCM10000055011eacRCRD>

The Publishing Ethics Resource Kit (PERK). Ámsterdam

Elsevier es una empresa de análisis de información global que asiste a instituciones y profesionales en el progreso de la ciencia, cuidados avanzados en materia de salud, así como mejorar la ejecución de los mismos para el beneficio de la humanidad.

<https://www.elsevier.com/es-es>

GBIF —Infraestructura Mundial de Información en Biodiversidad—

Es una organización internacional y una red de investigación financiada por gobiernos de todo el mundo, destinada a proporcionar a cualquier persona, en cualquier lugar, acceso abierto y gratuito a datos sobre cualquier tipo de forma de vida que hay en la Tierra.

<https://www.gbif.org/es/what-is-gbif>

