

PROJECTES ANTERIORS

Títol: Revisió de la col·lecció de Zoocecidis del MCNB

Durada: 2012-2013.

Finançament: MCNB i Universitat de Barcelona.

Descripció: En la revisió de tota la col·lecció de gales d'Antoni Vilarrúbia s'han documentat, revisat i identificat 740 mostres, que pertanyen a quatre grans grups: proteobacteris (Rhizobials), fongs, àcars (Cl. Arachnida) i insectes (Cl. Hexapoda). Però són d'aquest últim on es presenta una elevada diversitat, representants doncs a 10 ordres, 23 famílies, 87 gèneres i 210 espècies diferents d'agents cecidògens. On els himenòpters cinípid i els dípters cecidòmids són els grups principals, tan a nivell d'abundància de mostra com de diversitat d'espècies.

En relació amb les espècies vegetals que són hostes d'agents cecidògens i es troben representats a la col·lecció estudiada, val a dir que han sortit 86 espècies diferents, agrupades en 30 famílies, on els òrgans vegetals més afectats són les fulles i els borrons.

SEGUIMENTS DE BIODIVERSITAT a PARCS NATURALS o ESPAIS d'INTERÈS NATURAL



**Diputació
Barcelona**
xarxa de municipis



**Xarxa de
Parcs Naturals**

Títol: Estudi dels insectes i altres artròpodes a les codines del Parc Natural de Sant Llorenç del Munt i l'Obac

Durada: 2010-2011

Finançament: Parc Natural de Sant Llorenç del Munt i l'Obac. Diputació de Barcelona, Àrea de Territori i Sostenibilitat. Xarxa de Parcs Naturals.

Descripció: Projecte organitzat per la Xarxa de Parcs Naturals (Diputació de Barcelona) i de caire multi-disciplinar on diferents equips de recerca avaluaven diferents aspectes de biodiversitat (criptògames, fanerògames, fauna invertebrada i vertebrada) de les codines, un hàbitat singular. El projecte tenia un caire conservacionista, ja que avaluava i comparava zones de codines molt visitades i trepitjades, amb altres de menys antropitzades. Els resultats de l'estudi va fer reestructurar algunes gestions de conservació, adreçades als visitants, per part

dels tècnics del Parc. Per l'estudi i descripció de la comunitat d'artròpodes fou necessari un estudi de dos anys (campanyes durant el 2010 i el 2011) per tal de tenir una llista acurada i revisada, donada l'elevada complexitat dels estudis de caire generalista (tots els artròpodes) on no hi ha grups diana definits i d'on no es disposa d'informació prèvia per tal de comparar possibles troballes científiques. Aquest estudi servirà de base pels que puguin venir en el futur i omple el buit previ existent que hi havia sobre la comunitat d'artròpodes de les codines. Equip de treball: Gloria Masó, Mireia Nel·lo, Neus Brañas i Jorge Mederos



Títol: Biodiversitat de coleòpters del Parc Natural del Cadí-Moixeró.

Durada: 2007-2010 (campanyes anuals)

Finançament: Parc Natural del Cadí-Moixeró.

Descripció: El projecte consistí en l'estudi de la biodiversitat de coleòpters a l'àrea del Parc Natural. L'estudi es va dividir en dues fases, la primera es va realitzar l'any 2007 amb el recull i l'estudi de les cites dels espècimens existents en la col·lecció del Museu de Ciències Naturals i en les col·leccions particulars d'Amador Viñolas i de Josep Muñoz. Es va confeccionar, així, el primer recull de cites de la biodiversitat del Parc.

La segona fase es va portar a terme durant els anys del 2008 al 2010, i va consistir en campanyes anuals de recol·lecció, directa i de trampeig sistemàtic amb un sistema de paranys molt complet, a diferents zones del Parc per tal de poder completar els corresponents llistats faunístics, i donar així una representació més completa de la fauna de coleòpters. Actualment s'està enllestit la determinació de tots els espècimens recol·lectats (es preservaran en la col·lecció del Museu). L'any 2014, es publica el catàleg comentat de la biodiversitat dels coleòpters del Parc. Equip de treball: Amador Viñolas, Glòria Masó, Josep Muñoz i Joan Bentanachs.



Títol: Estudi dels sistemes naturals de les Planes de Son i la Mata de València (Pallars Sobirà, Prepirineu de Lleida)

Durada: 2007 (amb mostres cedides del 2006)

Finançament: Institució Catalana d'Història Natural i Fundació de Territori i Paisatge de Caixa Catalunya.

Descripció: Estudi de caire multidisciplinari on l'equip del Museu s'hi va incorporar, un any més tard, per tal d'avaluar la biodiversitat dels coleòpters, de cinc zones diferenciades de l'àrea. Es van recol·lectar 451 espècies pertanyents a 48 famílies de coleòpters. Els resultats mostrats foren destacables ja que es van trobar endemismes ibèrics i pirinencs (38 espècies), noves cites per a Catalunya i per a la península Ibèrica (4 espècies) i dues noves subespècies de: *Trechus latebricola* i *Cryobius infimus*, en curs de ser descrites (2014). També es va elaborar un capítol de recomanacions d'accions per a la conservació dels coleòpters al Parc estudiat. Equip de treball: Jordi Agulló, Glòria Masó, Josep Muñoz, Miquel Prieto & Eduard Vives

PUBLICACIONS RESULTANTS

2014

BARRIENTOS, J. A., NEL-LO, M., BRAÑAS, N., MEDEROS, J. & MASÓ, G., 2014. Arañas rupícolas (Arachnida, Araneae) del Montcau Barcelona, España). Revista Ibérica de Aracnología, 24: 65–73.

MEDEROS-LÓPEZ, J.L., MENDOZA-GARCÍA, M., VIÑOLAS, A., & CABALLERO-LÓPEZ, B., 2014. Nuevos datos sobre forensis de larvas triungulinas de *Meloe* (*Eurymeloe*) *mediterraneus* y *M. (Meloe) proscarabaeus* (Coleoptera: Meloidae) sobre Diptera e Hymenoptera. Butll. Inst. Cat. Hist. Nat. *En premsa*. Barcelona.

MEDEROS, J., CABALLERO-LOPEZ, B. & MASÓ, G., 2014. *Dolichozepe* (*Dolichozepe*) *hispanica* Mannheims, 1951 (Diptera: Tipulidae), primera cita para Cataluña y confirmación para la Península Ibérica. Revista gaditana de Entomología, 5(1): 73-78.

PRIETO, M., 2014. Els Coleòpters del Delta del Llobregat: Aproximació històrica i noves aportacions. In: Els sistemes naturals del Delta del Llobregat, Treballs de la Institució Catalana d'Història Natural. *En premsa*. Barcelona.

PRIETO, M., GARCIA-PARÍS, M. & MASÓ, G., 2014. La colección Ibero-Balear de Meloidae Gyllenhal, 1810 (Coleoptera) del Museu de Ciències Naturals de Barcelona. Arxius de Miscel·lània Zoològica. *En premsa*. Barcelona.

VIÑOLAS, A & G. MASÓ, 2014. The collection of type specimens of the family Carabidae (Coleoptera) deposited in the Natural History Museum of Barcelona, Spain. Arxius de Miscel·lània Zoològica, 12: 13–82.

VIÑOLAS, A. & MASÓ, G., 2014. Nueva aportación al conocimiento de los Ptinidae (Coleoptera) del Gabón (África Occidental). Arquivos entomológicos, 12: 113-118.

VIÑOLAS, A. & MASÓ, G., 2014. Aportació al coneixement de l'alimentació larvària del gènere *Stagetus* Wollaston, 1861 (Coleoptera: Ptinidae: Dorcatominae). Nota entomològica

VIÑOLAS, A., CABALLERO-LÓPEZ, B. & MASÓ, G., 2014. The collection of type specimens of the families Dytiscidae, Histeridae, Hydraenidae and Staphylinidae (Coleoptera) deposited in the Natural History Museum of Barcelona, Spain. Arxius de Miscel·lània Zoològica, *en premsa*

VIÑOLAS, A., MUÑOZ, J., MASÓ, G. & SOLER, J., 2014. Nuevos registros de coleópteros interesantes del Parque Natural del Cadí-Moixeró, Cataluña (Península Ibérica) (Coleoptera). Arquivos Entomológicos, 12: 91-96.

VIÑOLAS, A., MUÑOZ, J., BENTANACHS, J. & ABÓS, LL., 2014. Nuevos registros de coleópteros interesantes de Cataluña y Almería (Península Ibérica) (Coleoptera). *Arquivos Entomológicos*, 10: 25-38.

VIÑOLAS, A., NAVARRO-ROSINÉS, P. & PUJADE-VILLAR, J., 2014, *Stromatanobium delgadoi* n. gen., n. sp. du Pérou (Coleoptera : Ptinidae : Mesocoelopodinae). *Annales de la Société entomologique de France (N.S.)*, 50 (1): 1–5, <http://dx.doi.org/10.1080/00379271.2014.933014>

2013

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J.M., 2013. *Eutheia schaumii* Kiesenwetter, 1858 nuevo para la Península Ibérica y nuevas citas de otras dos especies (Coleoptera, Staphylinidae, Scydmaeninae). *Arquivos Entomológicos*, 8: 15-18.

HUSEMANN, M., LLUCIÀ-POMARES, D. & HOCHKIRCH, H., 2013. A review of the Iberian Sphingonotini with description of two novel species (Orthoptera: Acrididae: Oedipodinae). *Zoological Journal of the Linnean Society*, 168: 29–60.

LLUCIÀ-POMARES, D. & QUIÑONES-ALARCÓN, J., 2013. Nueva aportación al conocimiento de los meconematinae burmeister, 1838 (orthoptera: tettigoniidae) de la Península Ibérica. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa (S.E.A.)*, 53: 7–30.

PAGOLA-CARTE, S. & RIBES, J., 2013. *Lygaeosoma streitoi* n. sp. From Southern Iberian Peninsula (Hemiptera: Heteroptera: Lygaeidae). *Heteropterus Rev. Entomol.* 13(2): 103-115.

PRIETO MANZANARES, M., 2013. Primers registres d'*Attagenus (Attagenus) lobatus* Rosenhauer, 1856 (Coleoptera: Dermestidae) per a Catalunya (nord-est de la península Ibèrica). *Orsis*, 27: 133-140.

PRIETO, M. & FERNÁNDEZ, D., 2013. Sobre la distribución del género *Zonitis* Fabricius, 1775 (Coleoptera: Meloidae) en Cataluña (Noreste de la Península Ibérica). *Heteropterus Rev. Entomol.*, 13(1): 93-96.

PRIETO, M. & HÁVA, J., 2013. Aportaciones corológicas de la colección del Museu de Ciències Naturals de Barcelona a la fauna iberobaleár del género *Dermestes* Linnaeus, 1758 (Coleoptera, Dermestidae). *Arxius de Miscel·lània Zoològica*, 11: 80-116.

PRIETO, M. & HÁVA, J., 2013. Dos nuevos *Dermestes* Linnaeus, 1758 para la fauna de Cataluña (NE Península Ibérica) (Coleoptera: Dermestidae: Dermestinae). *Arquivos Entomológicos*, 8: 241-244.

VIÑOLAS, A., 2013. Els Dorcatominae de la península Ibèrica i illes Balears. 2a nota. El gènere *Dorcatoma* Herbst, 1792. (Coleoptera: Ptinidae). *Orsis*, 27: 7-28.

VIÑOLAS, A., 2013. Els Dorcatominae de la península Ibèrica i illes Balears. 3a nota. El gènere *Stagetus* Wollaston, 1861, amb la descripció de *S. confusus* n. sp. (Coleoptera: Ptinidae). *Orsis*, 27: 95-121

VIÑOLAS, A & MASÓ, G. 2013. The collection of type specimens of the family Ptinidae (Coleoptera) deposited in the Natural History Museum of Barcelona, Spain. *Arxius de Miscel·lània Zoològica*, 11: 1-79

VIÑOLAS, A & MASÓ, G. 2013. Sobre la presencia de *Clambus dux dux* Endrödy-Younga, 1960 en la Península Ibérica y revisión preliminar de los Clambidae ibéricos (Coleoptera). *Arquivos Entomológicos*, 9: 59-72.

2012

AGULLÓ, J. & PRIETO, M., 2012. Nuevos datos sobre la distribución de *Stenostoma rostratum* (Fabricius, 1878) en Cataluña (nordeste de la península Ibérica) (Coleoptera, Oedemeridae). *Arxius de Miscel·lània Zoològica*, 10: 17-28.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M.; 2012. Coleópteros nuevos o interesantes para la fauna catalana. *Heteropterus Rev. Entomol.* 12 (1): 123-128.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M.; 2012. Aportaciones al conocimiento de la corología ibérica de algunas especies de coleópteros saproxílicos micetófagos (Coleoptera: Ciidae, Mycetophagidae, Leiodidae). *Heteropterus Rev. Entomol.* 12 (1): 65-77.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M.; 2012. Nuevas especies y registros de Cantharidae del área iberoibérica (Coleoptera). *Heteropterus Rev. Entomol.* 12 (1): 1-7.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M.; 2012. Lista preliminar de los Coleoptera de la Sierra de Marina (Barcelona). *Heteropterus Rev. Entomol.* 12(2): 257-274.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M. (2012) Presencia de *Stenus (Hypostenus) oscillator* Rye, 1870, (Coleoptera: Staphylinidae: Steninae) en Cataluña (noreste de la P.I.) . *Heteropterus Rev. Entomol.* 12(1): 149-150.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2012. Algunos coleópteros nuevos o interesantes para la fauna catalana (NE de la Península Ibérica) (Insecta: Coleoptera). *Arquivos Entomológicos*, 7: 213-217.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M. & PÉREZ HIDALGO, N., 2012. *Megarthritis prosseni* Schatzmayr, 1904, nueva para la fauna ibérica (Coleoptera: Staphylinidae: Proteininae)”. *Heteropterus Rev. Entomol.* 12(1): 151-152.

DIÉGUEZ, J. M., RECALDE, J.I. & SCHUH, R., 2012. Aportaciones a la corología de los Zopheridae ibéricos (Coleoptera). *Heteropterus Rev. Entomol.* 12(1): 107-114.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M. & VENTURA, D., 2012. La Familia Anthicidae (Coleoptera) en la isla de Menorca (I. Baleares)”. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa (SEA)*, 50: 439-446.

PÉREZ DE-GREGORIO, J.J., FERNÁNDEZ, D. & REQUENA, E.; 2012. Las especies catalanas del género *Phycita* Curtis, 1828 (Lepidoptera: Pyralidae: Phycitinae). *Heteropterus Rev. Entomol.* 12 (1): 115-121.

- PRIETO MANZANARES, M.; 2012. Contribución a la corología del género *Dermestes* Linnaeus, 1758 en Galicia (NW Península Ibérica) (Coleoptera: Dermestidae). *Archivos Entomológicos*, 6: 101-106.
- PRIETO MANZANARES, M., 2012. Sobre la presencia de *Anthrenus (Anthrenops) coloratus* Reitter, 1881 (Coleoptera: Dermestidae) en Catalunya (noreste de la Península Ibérica)". *Heteropterus Rev. Entomol.* 12(1): 139-142- NOTA.
- PRIETO MANZANARES, M.; 2012. Nueva cita de *Dermestes (Dermestinus) aurichalceus* Küster, 1846 para España (Coleoptera: Dermestidae). *Heteropterus Rev. Entomol.* 12(1): 143-144 - NOTA.
- PUJADE-VILLAR, J., 2012. Aproximació a la història de l'estudi entomològic-faunístic als Països Catalans i algunes reflexions sobre el present i el futur de la ciència dels hexàpodes. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.*, 76: 5-46.
- VIÑOLAS, A., 2012. *Alphitophagus xaxarsi* (Reitter, 1914) a la península Ibèrica (Tenebrionidae: Diaperinae). *Butlletí de la Institució Catalana d' Història Natural*, 76 (2010-2011): 166-168.
- VIÑOLAS, A., 2012. *Stagetus cobosi* n. sp. de Dorcatominae d'Almeria, península Ibèrica (Coleoptera: Ptinidae). *Orsis*, 26: 187-192.
- VIÑOLAS, A., AGULLÓ, J., PRIETO, M. & ECHAVE, P., 2012. *Erodium emondi laevis* Solier, 1834 (Tenebrionidae) nou per a Catalunya i noves dades sobre *Chitona suturalis* (Olivier, 1811) (Oedemeridae) al Prat del Llobregat, Barcelona (Coleoptera). *Heteropterus Rev. Entomol.* 12 (1): 59-64.
- VIÑOLAS, A., SOLER, J. & MUÑOZ-BATET, J., 2012. Nuevos registros y nuevas localizaciones de coleópteros para la península Ibérica y en especial del Paratge Natural de l'Albera, Girona" *Elytron*, 25: 3-63.
- VIÑOLAS, A., SOLER, J. & MUÑOZ-BATET, J., 2012. Noves o interessants citacions de coleòpters del Parc natural del Montseny i per la P.I. (Coleoptera) (4a nota). *Orsis*, 26: 149-185.
- VIÑOLAS, A. & VERDUGO, A., 2012. Nuevas citaciones de anóbidos para la provincia de Cádiz (Coleoptera: Bostrichoidea). *Butlletí de la Societat Catalana d'Història Natural*, 76: 129-137.
- YUS-RAMOS, DIÉGUEZ, J. M. & VENTURA, D., 2012. Los Brúquidos (Coleoptera: Bruchidae) de Cataluña: Catálogo preliminar comentado. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa (SEA)*, 50: 345-357.

BARRIENTOS, J. A., NEL-LO, M., BRAÑAS, N., MEDEROS, J. & MASÓ, G., 2011. Arañas del Montcau (datos preliminares)". Actas del "XII Jornadas /Jardunaldiak del Grupo Ibérico de Aracnología" Bizkaia. (En prensa).

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2011. Aportación a la corología de los Aderidae (Coleoptera) de la Península Ibérica. Archivos Entomológicos, 5: 55-58.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2011. Nuevas citas y catálogo de los Cantharidae y Dasytidae (Coleoptera) del área Iberobaleár. Heteropterus Rev. Entomol., 11 (1): 75-85.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2011. Aportaciones al conocimiento de la corología ibérica de algunas especies de Antícidos (Coleoptera: Anthicidae). Heteropterus Rev. Entomol., 11 (1): 53-73.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2011. Registros interesantes de coleópteros saproxílicos para Cataluña y Andorra (Coleoptera)" Heteropterus Rev. Entomol., 11 (1): 147-152.

GARCÍA FRANQUESA, E., MASÓ, G. & URIBE, F., 2011. *Martinez de La Escalera en las colecciones del Museo de Ciencias Naturales de Barcelona. La expedición a Guinea Ecuatorial de 1919*. P. 525-534. In: Al encuentro del naturalista Manuel Martínez De La Escalera (1867-1949). Martín, C. & Izquierdo, I. (eds.), Monografía, 25. 694 p., CSIC, Madrid.

RICARD, M., 2011. Notas científicas: *Coenagrion pulchellum* (Van der Linden, 1825) (Insecta, Odonata, Coenagrionidae) en la Península Ibérica. Boletín de la S.E.A. 48: 493-495.

MEDEROS-LÓPEZ, J. & PUJADE-VILLAR, J., 2011. Actividad nictemeral y anual de los Diptera (Insecta) en un bosque mediterráneo mixto de Catalunya. Orsis 25. 83-103

PÉREZ DE-GREGORIO, J.J., ROMANÍA, I., FERRER-VIDAL, RONDÓS, M. & NEL•LO, M., 2011. *Opsiphanes tamarindi* (Felder & Felder, 1861), un nou lepidòpter exòtic trobat al port de Tarragona (Catalunya) (Lepidoptera: Brassolidae). Butll. Soc. Cat. Lep., 102: 106.

RECALDE, J. I. & PÉREZ-MORENO, I., 2011. Elementos para el conocimiento de los melándridos y tetratómidos del norte de España y actualización del catálogo de especies ibéricas (coleoptera: tenebrionoidea: melandryidae, tetratomidae). Boletín S.E.A, 49: 309-319.

VIÑOLAS, A., 2011. Nuevas localizaciones de anóbidos para la Península Ibérica (Coleoptera: Bostrichoidea). Elytron, 24: 3-18.

VIÑOLAS, A., 2011. *Stagetus micoae* n. sp. del Parque Nacional de Cabañeros, España (Coleoptera, Anobiidae, Dorcatominae). Heteropterus Rev. Entomol., 11(1): 13-19

VIÑOLAS, A., 2011. *Stagetus maciai* n. sp. de Dorcatominae de los Monegros, Aragón, Península Ibérica (Coleoptera: Ptinidae). Elytron, 24: 137-142.

VIÑOLAS, A., 2011. *Stagetus cobosi* n. sp. de Dorcatominae d'Almería, península Ibérica (Coleoptera: Ptinidae). Orsis, 26.

VIÑOLAS, A., 2011. Noves aportacions a la distribució del gènere *Caenocara* Thomson, 1859,

Dorcatominae, a Catalunya (Coleoptera: Bostrichoidea). Orsis, 25 (2010): 121-130

VIÑOLAS, A., MUÑOZ, J. & SOLER, J., 2011. Biodiversitat de coleòpters al Parc Natural del Montseny com a indicadors de l'estat dels boscos. VII Trobada d'Estudiosos del Parc del Montseny. Col·lecció Documents de Treball. Sèrie Territori, 18 (2010). Diputació de Barcelona. P. 345-348.

VIÑOLAS, A., MUÑOZ, J. & SOLER, J., 2011. Noves o interessants citacions de coleòpters per al Parc Natural del Montseny i per a la Península Ibèrica (Coleoptera). (4a nota). Orsis, 26

VIÑOLAS, A. & VERDUGO, A., 2011. Nuevas especies de coleópteros para la Península Ibérica. Familias Zopheridae, Corylophidae y Curculionidae. Orsis, 25 (2010): 131-139.

2010

AGULLÓ, J., MASÓ, G., MUÑOZ, J., PRIETO, M. & VIVES, E., 2010. P. 481-529. *Contribució al coneixement dels coleòpters de les Planes de Son i La Mata de València, Museu de Ciències Naturals*. In: Germain, j (Cur.). Els sistemes naturals de les Planes de Son i la mata de València. Institució Catalana d'Història Natural. Treballs de la ICHN, 16. Barcelona. 806 p.

BRAÑAS, N.; MASÓ, G.; MEDEROS, J.; NEL•LO, M., 2010. Estudi preliminar dels insectes i altres artròpodes de les codines del Parc Natural de Sant Llorenç del Munt i l'Obac. Estudi de la pressió humana a l'ecosistema de les Codines. En: Memòria 2010. Parc Natural de Sant Llorenç del Munt i l'Obac. Xarxa de Parcs Naturals. Diputació de Barcelona. <http://www.diba.cat/parcsn/parcs/fitxers/pdf/p04d364.pdf>

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2010. *Oxyporus rufus rufus* (Linnaeus 1758) nuevo para la fauna ibérica (Coleoptera: Staphylinidae: Oxyporinae). Archivos Entomológicos, 4: 5-6.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2010. Nuevos coleópteros para Cataluña (NE Península Ibérica) (Insecta: Coleoptera). Archivos Entomológicos, 3: 87-89

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2010. Primera cita de *Curtimorda maculosa* (Neazen 1794) para la Península Ibérica (Coleoptera: Mordellidae). Archivos Entomológicos, 4: 15-16.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2010. Citas nuevas o interesantes de Staphylininae Latreille 1802 para la Península Ibérica (Coleoptera: Staphylinidae). Archivos Entomológicos, 4: 7-14.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2010. *Gabrius astutoides* (Strand 1946), nuevo para la Península Ibérica (Coleoptera, Staphylinidae, Staphylininae). Archivos Entomológicos, 4: 43-44.

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2010. Citas nuevas o interesantes de Coleópteros para Cataluña (Insecta: Coleoptera). Boletín, 1 Vol. 1 <http://entomologia.net>

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M., 2010. Contribución al conocimiento de los Cantharidae y Dasytidae (Coleoptera) de la Península Ibérica. Revista de Entomología, 10 (1): 45-53

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M. & MASÓ, G., 2010. *Ocypus (Matidus) brunnipes brunnipes* (Fabricius 1781) nuevo para la fauna ibérica y notas adicionales a otras tres especies (Coleoptera: Staphylinidae). *Arquivos Entomolóxicos*, 3: 93-94

DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, J. M. , MASÓ, G. & NEL•LO, M., 2010. Aportaciones a los catálogos de los Staphylinidae iberobaleares (Coleoptera). *Arquivos Entomolóxicos*, 4: 21-25.

OLMO-VIDAL, J. M., 2010. *Acinipe eulaliae*, a New Species of Pamphagidae (Orthoptera: Caelifera) from the Northeast of the Iberian Peninsula. *Journal of Orthoptera Research*, 18 (2): 165-169.

PÉREZ DE-GREGORIO, J.J., ROMANÍA, I., RONDÓS, M. & NEL•LO, M, 2010. *Euchloron megaera* (Linnaeus, 1758) i *Enyo lugubris* ((Linnaeus, 1771), two new exotic moths found to the Tarragona port (Catalonia) (Lepidoptera: Sphingidae). *Butll. Soc. Cat. Lep.*, 101: 133-134.

PUJADE-VILLAR, J. & CABALLERO-LÓPEZ, B., 2010. Descripción de una nueva especie de *Neralsia* (Hymenoptera: Figitinae) de Cuba. *Dugesiana* 17(1): 37-39.

2009

GUERRERI, E., CABALLERO-LÓPEZ, B., SANS, F.X., PUJADE-VILLAR, J., 2009. Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) colectados en Montblanquet (Lleida, Cataluña). *Boletín Asociación Española de Entomología*, 33 (3-4): 389-397.

LLUCIÀ-POMARES, D. & ÍÑIGUEZ, J., 2009. Descripción de una nueva especie del género *Canariola* Uvarov, 1940, de la Serranía de Ronda (Málaga, SE Península Ibérica) (Orthoptera: Tettigoniidae: Meconematinae). *Matériaux Orthoptériques et Entomocénotiques*, 2010, 14 (2009): 41-52.

MONSERRAT, V. J., 2009. "Nuevos datos sobre algunas especies de hemeróbidos (insecta, Neuroptera, hemerobiidae)" *Graellsia*, 64(2): 233-253 (2008).

PÉREZ DE-GREGORIO, J.J., ROMANÍA, I., RONDÓS, M. & NEL•LO, M, 2009. The American Noctuidae *Ascalapha odorata* (Linnaeus, 1758) recorded in Catalonia (Lepidoptera: Noctuidae, Ophiderinae). *Butll. Soc. Cat. Lep.*, 100: 97-98.

PÉREZ DE-GREGORIO, J.J., RONDÓS, M., ROMANÍA, I., 2009. El género *Heterogynis* Rambur, 1837 en Catalunya (Lepidoptera: Zygaenoidea: Heterogynidae). *Heteropterus Revista de Entomología*, 9 (2): 123-129.

PUJADE-VILLAR, J., SANS, F.X. & CABALLERO, B., 2007-09. *Neaylax versicolor* (Nieves-Aldrey, 1985) (Hymenoptera: Cynipidae): segona citació a Catalunya i comentaris taxonòmics. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 75, 155-157.

PUJADE-VILLAR, J., MASÓ, G. & SELFA, J., 2009. Trobada de *Stefanus serrator* (Fabricius, 1798) al Museu de Ciències Naturals de Barcelona (Hymenoptera: Stephanidae). *Orsis*, 24: 169-170.

VIÑOLAS, A., MUÑOZ, J. & SOLER, J., 2009. Noves o interessants citacions de coleòpters per al Parc Natural del Montseny i per a Catalunya (Coleoptera). (2a nota). Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural, 75: 85-104.

VIÑOLAS, A., MUÑOZ, J. & SOLER, J., 2009. Noves o interessants citacions de coleòpters per a Catalunya (Parc Natural del Montseny) i per a la península Ibèrica (Coleoptera) (3a nota). Orsis, 24: 159-167.

2008

PÉREZ DE-GREGORIO, J. J. & REQUENA, E., 2008. Microlepidopters (Pyralidae, Crambidae) nous o interessants per a la fauna catalana i Iberoblear (VIII) (Lepidoptera). Ses. Entom. ICHN-SCL, 13-14: 91-106.

RODRÍGUEZ, M. D., AGUILERA, A. M., PÉREZ FUENTES, C. & VIÑOLAS, A., 2008. *Gonocephalum rusticum* (Olivier, 1811), (Coleoptera: Tenebrionidae), una nueva plaga en los cultivos hortícolas ibéricos. Phytoma, 199: 78 - 82

VIÑOLAS, A., MUÑOZ, J. & SOLER, J., 2008. Noves o interessants citacions de coleòpters per a la península Ibèrica recol·lectats al Parc Natural del Montseny. Orsis, 23: 75-79

VIÑOLAS, A., ESPADALER, X., GARCÍA, F. & ROIG, X., 2008. *Lomechusa emarginata* (Coleoptera, Staphylinidae: Aleocharinae), nueva para Catalunya, en nido de *Myrmica spinosior* (Hymenoptera: Formicidae). Heteropterus Rev. Entomol. 8(2): 207-210.

VIÑOLAS, A. & MASÓ, G., 2008. Noves citacions del gènere *Lomechusa* Gravenhorst, 1806 (Coleoptera. Staphylinidae. Aleocharinae) per Barcelona i Osca, P.I.. Orsis, 23: 81-86.

Del 2007 al 2003

BELLIDO, D., ROS-FARRÉ, P. & PUJADE-VILLAR, J., 2003. Col·lecció Vilarrúbia I: gal·les dipositades al Museu de Zoologia de Barcelona. Sessions Entomològiques ICHN-SCL, 12 (2001): 109-138.

PUJADE-VILLAR, J., 2003. Col·lecció Vilarrúbia II: Microhimenòpters dipositats al Museu de Zoologia de Barcelona lligats a gal·les de Cynipidae (Cynipoidea, Chalcidoidea, Ichneumonoidea). Sessions Entomològiques ICHN-SCL, 12 (2001): 85-102.

VIÑOLAS, A. & MASÓ, G., 2007. Nuevas localizaciones del género *Scaurus* Fabricius, 1775, en Marruecos (Coleoptera: Tenebrionidae: Scaurini). Bull. Inst. Cat. Hist. Nat., 73(2005): 127-128.

VIÑOLAS, A. & MASÓ, G., 2007. Dues noves espècies del gènere *Rhamna* Peyerimhoff, 1913 (Coleoptera: Anobiidae: Mesocoelopodinae), amb clau específica i distribució geogràfica. Bull. Inst. Cat. Hist. Nat., 73 (2005): 45-60.

VIÑOLAS, A. & MASÓ, G., 2007. *Hadrobregmus bicolor* Español, 1988, designació de lectotipus. Bull. Inst. Cat. Hist. Nat., 73 (2005): 125-126.