

Appendix 1. List of bibliographic references used in order to create *Calopteryx* distribution maps.

- Aistleitner, E. & Aistleitner, U. (1995) Einige Libellennachweise von der Iberischen Halbinsel. *Mitteilungen des Internationalen Entomologischen Vereins* 20, 135-139.
- Anadón, M. A., Ocharan, F. J., Melero, V. X., Monteserín, S. Ocharan, R., Rosa R. & Vázquez, M. T. (2003) Catálogo de los invertebrados de la Reserva de Muniellos. *Informe Noviembre 2003*, p. 158.
- Andreu Rubio, J. M. (1953) *Los insectos «Odonatos» en la provincia de Murcia*. Publicaciones de la Universidad de Murcia, Murcia.
- Anselin, A. (1986) *Selysiothemis nigra* (Vander L.) recorded from La Mancha (Ciudad Real/Albacete), Spain (Anisoptera: Libellulidae). *Notulae Odonatologicae* 2, 129.
- Anselin, A. & Ferreras Romero, M. (1987) Datos para el estudio faunístico de los odonatos de la provincia de Huesca (España). *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural (Sección Biológica)* 83, 35-42.
- Anselin, A. & Hoste, I. (1996) Dragonfly records from the Sierra de la Demanda and the Sierra de Urbión, Spain, with notes on habitat and altitudinal range. *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.1*, 9-12.
- Anselin, A. & Martín, F. J. (1986) Odonatos de las provincias de Teruel y Cuenca. *Miscel·lànea Zoològica* 10, 129-134.
- Azpilicueta Amorín, M., Rey Rañó, C., Docampo Barrueco, F., Rey Muñiz, X. C. & Cordero Rivera, A. (2007) A preliminary study of Biodiversity Hotspots for odonates in Galicia, NW Spain. *Odonatologica* 36, 1-12.
- Baixeras, J., Michelen, J. M., González, P., Ocharan, F., Quirce, C., Marcos, M. A., Soler, E., Domingo, J., Montagud, S., Gutiérrez, A. & Arles, M. (2006) *Les libèllules de la Comunitat Valenciana*, Conselleria de Territori i Habitatge, Generalitat Valenciana, València.
- Belle, J. (1979) Dragonflies collected in southern Spain in March. *Notulae Odonatologicae* 1, 71.
- Benítez-Donoso Lozano, A. (1990) Los odonatos de Extremadura. Tesis de licenciatura, Universidad de Oviedo, Oviedo.
- Benítez-Donoso, A., & García-Parrón, M. J. (1989) Datos sobre la biología de algunos anisópteros en la Península Ibérica (Odonata, Anisoptera). *Boletín de la Asociación española de Entomología* 13, 195-200.
- Benítez Morera, A. (1950) *Los Odonatos de España*, Instituto Español de Entomología, Madrid.
- Beukema, J. J. (2002) Changing distribution patterns along a stream in adults of *Calopteryx haemorrhoidalis* (Odonata: Calopterygidae): a case of larval-drift compensation? *International Journal of Odonatology* 5, 1-14.
- Blanco Clemente, I. & de Castro García, J. (1995) Los Odonatos de la provincia de Cáceres. *Aegyptius Monografía* 13, 1-61.
- Bonet Betoret, C. (1984) Siete citas valencianas de *Trithemis annulata* (Palisot de Beauvais, 1805). *Graellsia* 40, 3-6.
- Bonet Betoret, C. (1990) Contribución al estudio de los odonatos adultos de la provincia de Valencia. Tesis Doctoral, Universidad de Valencia, Valencia.
- Bonet, C. & Gil Delgado, J. A. (1981) Contribución sobre las Odonatocenosis de la provincia de Valencia (España). *Mediterránea* 5, 115-128.

- Brändle, M. & Rödel, M.-O. (1994) Beiträge zur faunistik und ökologie der libellen der Iberischen Halbinsel (Insecta: Odonata). *Entomologische Zeitschrift* 104, 145-156.
- Cano Villegas, F. J. (2003) Aportación al conocimiento de la fauna de odonatos (Insecta: Odonata) en una cuenca fluvial costera: río Fuengirola (Málaga, sur de España). *Boletín de la Sociedad Andaluza de Entomología* 7, 5-13.
- Cano Villegas, F. J. (2007) Odonatos del río Borosa (Jaén, sur de España) (Odonata). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 41, 468-470.
- Cano Villegas, F. J. & Muñoz Vallés, S. (2006) Nueva cita de *Coenagrion mercuriale* (Charpentier, 1840) en el Parque Natural de Sierra Norte (Sevilla, España) (Insecta: Odonata). *Boletín de la Sociedad Andaluza de Entomología* 14, 13-19.
- Compte Sart, A. (1963). Revisión de los Odonatos de Baleares. *Publicaciones del Instituto de Biología Aplicada de Barcelona* 35, 33-81.
- Compte Sart, A. (1965) Distribución, ecología y biocenosis de los Odonatos ibéricos. *Publicaciones del Instituto de Biología Aplicada de Barcelona* 39, 33-64.
- Conesa García, M. A. & García Raso, J. E. (1983) Introducción al estudio de los Odonatos de la provincia de Málaga (España). *Actas 1 Congreso Ibérico de Entomología (León)* 1, 187-206.
- Cordero, A. (1989) Estructura de tres comunidades de *Calopteryx* (Odonata: Calopterygidae) con diferente composición específica. *Limnética* 5, 83-91.
- Cordero, A. (1996) A preliminary checklist of the Odonata of Galicia, NW Spain. *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.1*, 13-25.
- Cordero Rivera, A., Egido Pérez, F. J. & Andrés, J. A. (2002) The effect of handling damage, mobility, body size, and fluctuating asymmetry on lifetime mating success of *Ischnura graellsii* (Rambur) (Zygoptera: Coenagrionidae). *Odonatologica* 31, 117-128.
- Córdoba-Aguilar, A. (1999) Male copulatory sensory stimulation induces female ejection of rival sperm in a damselfly. *Proceedings of the Royal Society of London B* 266, 779-784.
- Cortés, M. V. R., de Tjarda, K. & Graça, M. A. S. (1986) Estudio de un río de montaña de una zona granítica del norte de Portugal. *Limnética* 2, 197-204.
- Crochet, P.-A. (1989) Observations odonatalogiques dans le nord de l'Espagne. *Sympetrum* 3, 7-15.
- Cuní y Martorell, M. (1880) Excursión entomológica y botánica a San Miguel del Fay, Arbucias y cumbres del Monseny. *Anales de la Sociedad española de Historia Natural* 9, 205-242.
- Cuní y Martorell, M. (1881) Excursión entomológica y botánica a la Cerdanya española (Cataluña). *Anales de la Sociedad española de Historia Natural* 10, 367-389.
- Cuní y Martorell, M. (1885) Excursión entomológica a varias localidades de la provincia de Gerona (Cataluña). *Anales de la Sociedad española de Historia Natural* 14, 51-73.
- Cuní y Martorell, M. (1888) Insectos observados en los alrededores de Barcelona. *Anales de la Sociedad española de Historia Natural* 17, 133-191.
- Cuní y Martorell, M. (1889) Insectos encontrados en Santas Creus. *Anales de la Sociedad española de Historia Natural* 18, 5-9.
- Cuní y Martorell, M. (1897) Fauna entomológica de la Villa de Calella (Cataluña, provincia de Barcelona) *Anales de la Sociedad española de Historia Natural* 26, 281-339.
- de Castro Pérez de Castro, E. (1995) Algunas citas de Odonata del centro de la Península Ibérica. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 11, 3-6.

- de Castro Pérez de Castro, E. (1997) Datos de Odonata de la Península Ibérica. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 19, 60-61.
- Docavo Alberti, I. (1983) *La Entomofauna de la Albufera y su entorno*, Institución Alfonso el Magnánimo Investigación, Valencia.
- Docavo Alberti, I., Aguilera Palasí, A., Baixeras Almela, J., González Funes, P., Jiménez Peydró, R., Michelena Saval, J., Oltra Moscardó, M. T., Pardo Pascual, J., Ribes, J., Sáiz Ribera, J., Sendra Mocholí, A. & Tormos Ferrando, J. (1987) *La Entomofauna del Monte de Porta-Coeli*, Institución Alfonso el Magnánimo Investigación, Valencia.
- Dufour, C. (1978) Odonates printaniers dans le Delta du Guadalquivir. *Cahiers des Naturalistes* 32, 41-43.
- Ferreira, S. & Grossó-Silva, J. M. (2006) On the Dragonflies of Portugal- Study of a collection from the 1980s (Insecta, Odonata). *Boletín de la Asociación española de Entomología* 30, 11-23.
- Ferreira, S., Grossó-Silva, J. M. & Soares-Vieira, P. (2005) Miscellaneous records of dragonflies and damselflies (Insecta, Odonata) from continental Portugal. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 36, 275-277.
- Ferreira, S., Grossó-Silva, J. M. & Sousa, P. (2005) A contribution to the knowledge of the Odonata of Montesinho Natural Park (NE Portugal). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 37, 249-250.
- Ferreira, S., Grossó-Silva, J. M. & Sousa, P. (2006) Miscellaneous records of dragonflies (Odonata) from continental Portugal- II. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 38, 321-322.
- Ferreras Romero, M. (1982) Odonatos de Sierra Morena Central (Córdoba): Aspectos faunísticos. *Boletín de la Asociación española de Entomología* 5, 13-23.
- Ferreras-Romero, M. (1984) The odonate communities associated with distinct aquatic environments of the Sierra Morena (Andalusia), Spain. *Notulae Odonatologicae* 2, 57-61.
- Ferreras-Romero, M. (1997) The life history of *Boyeria irene* (Fonscolombe, 1838) (Odonata: Aeshnidae) in the Sierra Morena Mountains (southern Spain). *Hydrobiologia* 345, 109-116.
- Ferreras-Romero, M., Atienzar, M. D. & Corbet, P. S. (1999) The life cycle of *Onychogomphus uncinatus* (Charpentier, 1840) (Odonata: Gomphidae) in the Sierra Morena Mountains (southern Spain): an example of protracted larval development in the Mediterranean basin. *Archiv für Hydrobiologie* 144, 215-228.
- Ferreras-Romero, M., Atienzar, M. D. & Corbet, P. S. (2000) Voltinism of *Calopteryx haemorrhoidalis* (Vander Linden) in the Sierra Morena Mountains, southern Spain (Zygoptera: Calopterygidae): a preliminary study. *International Journal of Odonatology* 3, 125-130.
- Ferreras-Romero, M. & Cano-Villegas, F. J. (2004) Odonatos de cursos fluviales del parque natural Los Alcornocales (sur de España). *Boletín de la Asociación española de Entomología* 28, 49-64.
- Ferreras-Romero, M. & Corbet, P. S. (1999) The life cycle of *Cordulegaster boltonii* (Donovan, 1807) (Odonata: Cordulegastridae) in the Sierra Morena Mountains (southern Spain). *Hydrobiologia* 405, 39-48.
- Ferreras Romero, M. & García-Rojas, A. M. (1995) Life-history patterns and spatial separation exhibited by the odonates from a mediterranean inland catchment in Southern Spain. *Vie Milieu* 45, 157-166.

- Ferreras Romero, M. & Puchol Caballero, V. (1984) *Los insectos odonatos en Andalucía. Bases para su estudio faunístico*. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba, Córdoba.
- Ferreras-Romero, M. & Puchol-Caballero, V. (1995) Desarrollo del ciclo vital de *Aeshna cyanea* (Müller, 1764) (Odonata: Aeshnidae) en Sierra Morena (sur de España). *Boletín de la Asociación española de Entomología* 19, 115-124.
- Furriols, M., Garciamoreno, J., López, J., Mercader, J., Montpeyó, A., Piella, L., Pietx, J., Planas, J., Prat, M. L., Serra, L., Turet, J., Vilaregut, P. & Ylla, J. (1999) Faunística i distribució dels odonats d'Osona. *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 67, 131-140.
- García Avilés, J. (1990) Insectos acuáticos de Baleares (Odonata, Ephemeroptera, Heteroptera, Plecoptera y Coleoptera). Tesis doctoral, Universidad Complutense de Madrid, Madrid.
- García-Avilés, J., Puig, M. A., Soler, A. G. & Ferreras-Romero, M. (1995) An analysis of habitat distribution and associations in the Odonata of the Balearic Islands, Spain. *Odonatologica* 24, 269-382.
- Gardiner, A. J. (1997) Western Algarve dragonfly atlassing project. Annual report to recorders 1997.
- Geschke, S. (2002) TÖP 2002. Monte Pereirinho, Südportugal. Bericht der Libellengruppe. Study trip report, FB9, Fachhochschule Lippe und Höxter.
- Gil, C. (1915) Excursiones por Benabarre (Huesca). *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 14, 24-26.
- Götz, W. H. J. (1923) Mitteilung über einige geographische Variationen bei Odonaten. *Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft* 13, 36-37.
- Grand, D. (1995) Sur la présence de *Selysiothemis nigra* (Vander L.) en Aragón, Espagne (Anisoptera: Libellulidae). *Notulae Odonatologicae* 4, 91.
- Hagen, H. (1866) Die Neuropteren Spaniens nach Ed. Pictet's Synopsis des Neuroptères d'Espagne. Genève 1865. 8 tab. 14 col. und Dr. Staudingers Mittheilungen. *Stettiner Entomologische Zeitung* 27, 281-302.
- Hampe, A. (2004) Comunidades de libélulas (Odonata) en el río Barbate: relictos glaciales y colonizadores orientales. *Revista de la Sociedad Gaditana de Historia Natural* 4, 203-213.
- Hartung, M. (1996) Odonata from the Iberian Peninsula with a description of *Calopteryx haemorrhoidalis almogravensis* ssp. n. from Portugal. *Studies on Iberian Dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.* 1, 53-59.
- Heymer, A. (1964) Libellen aus Spanisch-Katalonien. *Beiträge zur Entomologie* 14, 601-617.
- Huertas Dionisio, M. & Sánchez Rodríguez, J. L. (2000) Los Odonatos de la Provincia de Huelva (Andalucía, España). *Boletín SOCECO* 12, 35-81.
- Jahn, P. (1996) Dwarf forms of dragonflies in Portuguese coastal waters (Zygoptera: Calopterygidae; Anisoptera: Libellulidae). *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.* 1, 61-63.
- Jahn, P. (1996) Libellen im Einzugsgebiet des Guadiana in Südostportugal. *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.* 1, 65-76.
- Jödicke, R. (1996) Die Odonatenfauna der Provinz Tarragona (Catalunya, Spanien). *Studies on Iberian Dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.* 1, 77-111.
- Jödicke, R. (1996) Faunistic data of dragonflies from Portugal. *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.* 1, 149-153.
- Jödicke, R. (1996) Faunistic data of dragonflies from Spain. *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.* 1, 155-189.

- Jones, S. P. (1996) Notes and observations on dragonflies in southern Portugal. *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.1*, 113-116.
- Kappes, E., & Kappes, W. (1999) Südliche iberische Halbinsel. Naturkundliche Reisenotizen. Algarve/Portugal 22. bis 29. März 1997; Andalusien/Spanien 3. bis 17. April 1998; 11. bis 27. September 1998; Route; Artenlisten: Säugestiere, Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien/Reptilien, Farbfotos. *Naturkundliche Reiseberichte* 13, 1-112.
- Kiauta, B. (1971) An unusual case of precocious segregation and chromosome fragmentation in the primary spermatocytes of the damselfly *Calopteryx virgo meridionalis* Selys, 1873, as evidence for a possible hybrid character of some populations of the *Calopteryx-virgo-complex* (Odonata, Zygoptera: Calopterygidae). *Genen Phaenen* 14, 32-40.
- Lieftinck, M. A. (1966) A survey of the dragonfly fauna of Morocco (Odonata). *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique* 42, 1-63.
- Lockwood, M. (2007) Rediscovery of *Sympetrum pedemontanum* (Müller in Allioni) and *S. vulgatum* (L.) in Catalonia, NE Spain (Anisoptera: Libellulidae). *Notulae Odonatologicae* 6, 115-118.
- Lohr, M. (2005) Libellenbeobachtungen in Südportugal (Odonata). *Libellula* 24, 87-107.
- Lohr, M. (2006) Libellenbeobachtungen in Südportugal. *Libellula* 25, 117-118.
- López González, R. (1983) Odonatos de la Sierra de Gredos. Aspectos faunísticos. *Actas I Congreso Ibérico de Entomología (León)* 1, 399-408.
- Lucas, W. J. (1905) Neuroptera collected by Dr. T. A. Chapman in France and Spain, 1904. *Entomologist (Lond.)* 38, 296-298.
- Luzón- Ortega, J. M. & Tierno de Figueroa, J. M (2000) Primera citas de odonatos (Insecta, Odonata) del Parque Natural de la Sierra de Huétor (Granada, España). *Boletín de la Asociación española de Entomología* 24, 257-259.
- Mac Lachlan, R. (1880) Notes on the entomology of Portugal. II. Pseudo-Neuroptera (in part) & Neuroptera-Planipennia. *The Entomologist's Monthly Magazine* 17, 103-108.
- Mac Lachlan, R. (1902) An annotated list of Odonata collected in Central Spain by Dr. T. A. Chapman and Mr. G. C. Champion in July and August, 1901. *Entomologist's Monthly Magazine* 2, 148-150.
- Mac Lachlan, R. (1903) An annotated list of Odonata collected in West Central Spain by Dr. T. A. Chapman and Mr. G. C. Champion in June and July, 1902. *Entomologist's Monthly Magazine* 2, 7-9.
- Macho Bariego, V. (1909) Excursión anual de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales al Pirineo aragonés (8-15 de julio de 1907). *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 8, 67-79.
- Maibach, A. (1985) Révision systématique du genre *Calopteryx* LEACH (Odonata, Zygoptera) pour l'Europe occidentale. I. Analyses biochimiques. *Bulletin de la Société Entomologique Suisse* 58, 477-492.
- Malkmus, R. (1996a) Libellen im Gebiet des unteren Rio Guadiana, Portugal. *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.1*, 123-126.
- Malkmus, R. (1996b) Neue Funde von *Macromia splendens* (Pictet) in Portugal (Anisoptera: Corduliidae). *Libellula* 15, 191-195.
- Malkmus, R. (1998) Frühjahrsbeobachtungen von Libellen in Portugal. *Libellula* 17, 91-96.
- Malkmus, R. (2002a) Die Verbreitung der Libellen Portugals, Madeiras und der Azoren. *Nachrichten des Naturwiss. Museums Aschaffenburg* 106, 117-143.

- Malkmus, R. (2002b) Weitere Funde von *Macromia splendens* (Pictet) in Portugal (Anisoptera: Corduliidae). *Nachrichten des Naturwiss. Museums Aschaffenburg* 106, 144-147.
- Maluquer y Nicolau, S. (1901) Insectes observats a Montcada. *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 1, 21-23.
- Martens, A., A. Martens, & A. Martens (1996) Dragonfly records from coastal Andalusia in October. *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.1*, 127-128.
- Martín, F. J. (1983) Contribución al estudio de los Zigópteros (Odon.) de la provincia de Madrid. *Boletín de la Asociación española de Entomología* 6, 159-172.
- Martin, R. (1997) Contribución al conocimiento de la fauna de libélulas (Insecta: Odonata) del Alto Ampurdán (Gerona). *Boletín de la Asociación española de Entomología* 21, 269-274.
- Martin, R. (1999) La Odonatofauna (Insecta: Odonata) del Parque Natural de Montseny (Cataluña, NE Península Ibérica). *Boletín de la Asociación española de Entomología* 23, 171-193.
- Martínez, J. A. & Ocharan, F. J. (2006) Los odonatos de la cuenca alta del río Narcea (Asturias, Norte de España). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 38, 279-285.
- Martínez López, F. & Pujante Mora, A. M. (1997) Estudio de la fauna de invertebrados en el Río Cabriel y manantiales asociados en la provincia de Albacete. *Al-Basit: Revista de estudios albacetenses* 40, 71-110.
- Meynell, P. J. (1973) A hydrobiological survey of a small Spanish river grossly polluted by oil refinery and petrochemical wastes. *Freshwater Biology* 3, 503-520.
- Muddeman, J. L. (2007a) Miscellaneous dragonfly (Odonata) records from Extremadura, including the first record of *Anax ephippiger* (Burmeister, 1839). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 41, 461-462.
- Muddeman, J. L. (2007b) Primera cita de *Boyeria irene* (Fonscolombe, 1838) (Odonata: Aeshnidae) en Madrid. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 41, 382.
- Navarro, V., Baixeras, J. & Tormos, J. (1988) *Insectos de la Devesa de l'Albufera*. Delegació de Medi Ambient i Espais Oberts, Valencia.
- Navás, L. (1900a) Notas entomológicas. 3. Neurópteros del Montseny (Barcelona). *Actas de la Sociedad Española de Historia Natural* 29, 92-96.
- Navás, L. (1900b) Notas entomológicas. 5. Neurópteros del Moncayo y de Zaragoza. *Actas de la Sociedad Española de Historia Natural* 29, 172-176.
- Navás, L. (1902) Una excursión científica a la Serra Nevada. *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 2, 29-36; 46-50; 68-74; 85-90; 100-105; 113-121.
- Navás, L. (1904a) Notas zoológicas. 2. Neurópteros de la provincia de Barcelona cogidos por el P. Eugenio Saz S. J. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 3, 122-128.
- Navás, L. (1904b) Notas zoológicas. 5. Excursión al Moncayo. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 3, 139-167.
- Navás, L. (1905a) Notas zoológicas. 8. Mis excursiones durante el verano de 1904. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 4, 107-131.
- Navás, L. (1905b) Notas entomológicas. 12. Neurópteros de Pozuelo de Calatrava (Ciudad Real). *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural* 5, 502-508.
- Navás, L. (1906) Notas zoológicas. 12. Novedades zoológicas de Aragón. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 5, 199-213.

- Navás, L. (1907) Neurópteros de España y Portugal (continuación). *Broteria (Serie Zoológica)* 6, 42-100.
- Navás, L. (1909) Neurópteros de los alrededores de Madrid. Suplemento 1. *Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Madrid* 8, 370-380.
- Navás, L. (1910a) Notas entomológicas (2^a Serie). 2. Excursiones por Cataluña y Mallorca. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 9, 240-248.
- Navás, L. (1910b) Mis excursiones entomológicas durante el verano de 1909 (2 de julio-3 de agosto). *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 7, 32-56.
- Navás, L. (1911) Notas entomológicas. 3. Excursiones por los alrededores de Granada. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 10, 204-211.
- Navás, L. (1913a) Notas entomológicas. 4. Excursiones por los alrededores de Zaragoza. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 12, 61-77.
- Navás, L. (1913b) Notas entomológicas. 5. Cuatro pequeñas colecciones de Neurópteros de la Península Ibérica. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 12, 77-89.
- Navás, L. (1913c) Notas entomológicas. 6. Visita a San Esteban de Litera (Huesca). *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 12, 89-91; 98-101.
- Navás, L. (1914a) Notas entomológicas. 7. Excursión anual de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales a Ortigosa y Valvanera (Logroño). *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 13, 22-24; 29-37.
- Navás, L. (1914b) Notas entomológicas. 8. Algunos Neurópteros de los alrededores de Madrid. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 13, 38-41.
- Navás, L. (1914c) Notas entomológicas. 9. Algunos neurópteros de Manresa. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 13, 174-176.
- Navás, L. (1914d) Notas entomológicas. 10. Neurópteros de Mallorca. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 13, 185-192.
- Navás, L. (1914e) Notas entomológicas. 11. Neurópteros del Moncayo (Zaragoza). *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 13, 207-218.
- Navás, L. (1915) Notas entomológicas (2^a Serie). 11. Excursiones por Cataluña. Julio de 1914. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 14, 27-32; 35-59; 67-80.
- Navás, L. (1916a) Notas entomológicas (2^a Serie). 13. Excursión al Valle de Arán (Lérida), 17-28 de julio de 1915. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 15, 179-194.
- Navás, L. (1916b) Excursions entomològiques al nort de la província de Lleida. *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 15, 150-158.
- Navás, L. (1917a) Excursiones por el Norte de España. *Asociación Española para el Progreso de las Ciencias (Congreso de Valladolid)* 6, 161-179.
- Navás, L. (1917b) Notas entomológicas. 2^a Serie. 14. Neurópteros de Andorra. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* 16, 36-46.
- Navás, L. (1917c) Comunicaciones entomológicas. 2. Excursiones entomológicas por Aragón y Navarra. *Revista de la Academia de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales de Zaragoza* 2, 81-91.
- Navás, L. (1919) Excursiones entomológicas por Cataluña durante el verano de 1918. *Memorias de la Real Academia de Ciencias Naturales y Artes de Barcelona* 15, 181-214.
- Navás, L. (1920). Notas entomológicas. 2^a Serie. 16. Excursión anual de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales al valle de Ordesa (Huesca) (22-29 de julio de 1918). *Boletín de la Sociedad Ibérica de Ciencias Naturales* 19, 37-44.

- Navás, L. (1921a) Excusiones científicas realizadas durante el verano de 1920. *Asociación Española para el Progreso de las Ciencias (Congreso de Oporto)* 6, 59-74.
- Navás, L. (1921b) Mis excusiones científicas del verano de 1919. *Memorias de la Real Academia de Ciencias Naturales y Artes de Barcelona* 17, 143-169.
- Navás, L. (1922) Mis excusiones entomológicas durante el verano de 1921. *Boletín de la Sociedad Entomológica de España* 5, 107-119.
- Navás, L. (1923a) Excursions entomologiques de l'istiu de 1922 (26 de juny-26 de juliol). *Arxius de l'Institut de Ciències de Barcelona* 8, 1-34.
- Navás, L. (1923b) Excusiones por Aragón durante el verano de 1923. *Boletín de la Sociedad Ibérica de Ciencias Naturales* 22, 161-176.
- Navás, L. (1924a) *Sinopsis de los Paraneurópteros (Odonatos) de la península ibérica*, Memorias de la Sociedad Entomológica de España, Zaragoza.
- Navás, L. (1924b) Mis excusiones entomológicas del verano de 1924. *Broteria (Serie Zoologica)* 21, 115-150.
- Navás, L. (1924c) Excursió entomològica al Cabrerés (Girona-Barcelona) del 8 al 18 de juliol de 1923. *Trabajos del Museo de Zoología de Barcelona* 4, 3-59.
- Navás, L. (1924d) Insectes de l'excursió de D. Ascensi Codina a Castella i Andalusia, al juny de 1923. *Trabajos del Museo de Ciencias Naturales de Barcelona* 4, 3-10.
- Navás, L. (1925) Mis excusiones del verano de 1925. *Broteria (Serie Zoologica)* 22, 131-140.
- Navás, L. (1927) Mis excusiones científicas en 1926. *Revista de la Academia de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales de Zaragoza* 10, 81-124.
- Navás, L. (1928a) Excusiones por la provincia de Gerona. *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 28, 37-53.
- Navás, L. (1928b) Comunicaciones entomológicas. 10. Mis excusiones científicas en 1927. *Revista de la Academia de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales de Zaragoza* 11, 79-137.
- Navás, L. (1929a) Excusiones por Aragón durante el verano de 1929. *Boletín de la Sociedad Entomológica de España* 12, 122-132.
- Navás, L. (1929b) Excusiones por la provincia de Gerona en Julio y Agosto de 1928. *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 29, 27-48.
- Navás, L. (1930a) Excursión a Ribera de Cardós, Pallars (Lérida). *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 30, 48-57.
- Navás, L. (1930b) Excursió entomològica a la vall de Noguera de Cardós (Lleida). *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 30, 156-169.
- Ocharan, F. J. (1987) Nuevos datos sobre los odonatos de Menorca (España). *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural (Sección Biológica)* 83, 155-161.
- Ocharan Larrondo, F. J. (1987) Los Odonatos de Asturias y de España. Aspectos sistemáticos y faunísticos. Tesis doctoral, Universidad de Oviedo, Oviedo.
- Ocharan, R. & Ocharan, F. J. (2002) Odonatos del Valle de Cuartango (Álava). *Boletín de la Asociación española de Entomología* 26, 97-110.
- Ocharan, F. J., Torralba Burrial, A. & Outomuro, D. (2007) *Brachytron pratense* (Müller, 1764) en la Península Ibérica (Odonata, Aeshnidae). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 41, 307-312.
- Outomuro, D., & F. J. Ocharan (2006) Despigmentación alar en *Calopteryx xanthostoma* (Charpentier, 1825) (Odonata: Calopterygidae). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 39, 360.

- Outomuro, D., & F. J. Ocharan (2006) Mordeduras y daños en las alas como resultado del combate territorial en *Calopteryx* (Odonata: Calopterygidae). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 39, 421-422.
- Pardo García, L. (1942) *La Albufera de Valencia*. Instituto Forestal de Investigaciones y Experiencias, Madrid.
- Pérez-Bote, J. L., García Jiménez, J. M., Ferri Yáñez, F. & Torrejón Sanromán, J. M. (2005) Los Odonatos de los Parques Naturales de Cornalvo y Monfragüe (Extremadura, España). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 36, 247-249.
- Pérez-Bote, J. L., Torrejón, J. M., Ferri, F., Romero, A. J., García, J. M. & Gil, A. (2006) Aproximación al atlas odonatológico de Extremadura (SO de la Península Ibérica) (Odonata). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 39, 329-343.
- Ris, F. (1927) Libellen aus dem nördlichen und östlichen Spanien, hauptsächlich gesammelt von Dr. F. Haas in den Jahren 1914-1919. *Senckenbergiana* 9, 23-24.
- Röhn, C. (1996) Frühjahrsbeobachtungen von Libellen im zentralen und südlichen Teil der Iberischen Halbinsel. *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.1*, 129-137.
- Saloña Bordas, M. (1983) Odonatos del Norte de España. Tesis de licenciatura, Universidad de Oviedo, Oviedo.
- Santo-Quirós, R. (1995) Algunos odonatos de la provincia de Huelva (Andalucía, Sur de España). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 11, 16-18.
- Santos, F. M. (1883) 4. Contributions pour la faune de Portugal. A. Notes entomologiques. I. Orthoptères. 1. Pseudo-Neuroptères, Amphybiotiques, Fam. Odonata. *Jornal de Sciencias Mathematicas, Physicas e Naturaes* 9, 88-104.
- Seabra, A. F. d. (1938) Subsídios para o conhecimento da fauna das Matas Nacionais. Conclusões de estudos realizados na Mata de Leiria. *Arquivos da Secção de Biologia e Parasitologia* 2, 173-242.
- Seabra, A. F. d. (1939a) Contribuição para a história da entomologia em Portugal. A secção entomológica do Laboratório de Biologia Florestal. *Publicações da Direcção Geral dos Serviços Florestais e Aqüicolas* 6, 1-146.
- Seabra, A. F. d. (1939b) Contribuição para a história da entomologia em Portugal. Catálogo das colecções entomológicas do Laboratório de Biologia Florestal em 1937. *Publicações da Direcção Geral dos Serviços Florestais e Aqüicolas* 6, 155-304.
- Suárez, M. L., Vidal-Abarca, R., Soler, A. G. & Montes, C. (1986) Composición y estructura de una comunidad de larvas de odonatos (Zygoptera & Anisoptera) en un río del SE de España: Cuenca del Río Mula (Río Segura). *Anales de Biología* 8, 53-63.
- Tanago, M. G. d. & De Viedma, M. G. (1983) Consideraciones acerca de los Ephemeroptera, Odonata y Plecoptera del Coto Nacional de las Sierras de Cazorla y Segura. *Miscel·lànea Zoològica* 7, 53-66.
- Torralba Burrial, A., & Ocharan, F. J. (2005) Catálogo de los odonatos de Aragón (Odonata). *Catalogus de la entomofauna aragonesa* 32, 3-25.
- Torralba Burrial, A. (2007) Estado ecológico, comunidades de macroinvertebrados y de odonatos de la red fluvial de Aragón. Tesis doctoral, Universidad de Oviedo, Oviedo.
- Valladares Díez, L. F., García Criado, F., Vega Moreno, F. J. & Miguélez Carbajo, D. (2004) *Estudio de la fauna de Odonatos de los humedales de Salburua (Vitoria-Gasteiz)*. Centro de Estudios Ambientales del Ayuntamiento de Vitoria-Gasteiz.

- Valladares, L. F., Vega, F. J., Mazé, R. A., Régil, J. A. & García-Criado, F. (2002) Biodiversidad de los macroinvertebrados acuáticos del Parque Natural de Valderejo (Álava): implicaciones en conservación. *Boletín de la Asociación española de Entomología* 26, 37-55.
- Vanappelghem, C. & Fernandez, E. (2003) Nouvelle localité pour *Macromia splendens* (Pictet, 1843) au Portugal (Odonata, Anisoptera, Macromiidae). *Martinia* 19, 65-67.
- Vega, F. J., García-Criado, F. & Valladares, L. F. (2004) Odonatofauna del Espacio Natural Hoces del Alto Ebro y del Rudrón (Burgos, España). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa* 34, 147-150.
- Vega, F. J., García-Criado, F., Miguélez, D. & Valladares, L. F. (2005) Diversidad de Odonatos en los humedales rehabilitados del Parque Natural de Salburua (Álava). *Estudios del Museo de Ciencias Naturales de Álava* 20, 107-114.
- Ventallo, D. (1904) Neurópteros de Tarrassa. *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 4, 113-115.
- Vilarrubia, A., & Español, F. (1933) Entomología de Menorca. *Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural* 33, 306-315.
- Wasscher, M. (1996) Dragonflies around Olot in the province of Girona, NE Spain. *Studies on Iberian dragonflies. Advances in Odonatology Suppl.1*, 139-148.
- Wenger, O. P. (1962) Libellenbeobachtungen in Südfrankreich und Spanien (Odonata). *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 35, 255-269.