

LISTA DE ESPECIES DE ODONATOS CITADOS EN LA PROVINCIA DE VALENCIA HASTA EL AÑO 1990, ESPAÑA – CHECKLIST OF THE ODONATA RECORDED FROM THE PROVINCE OF VALENCIA UP TO 1990, SPAIN

43 spp. are listed, and brief comments on some of them are appended.

La fauna de odonatos, a nivel de toda España, ha sido estudiada en este siglo por autores como L. NAVÁS (1924, *Mems Soc. ent. Esp.* 1: 1-69), A. BENITEZ MORERA (1950, *Los odonatos de España*, Inst. Esp. Ent., Madrid), A. COMPTÉ SART (1965, *Publnes Inst. Biol. apl., Barcelona* 39: 33-64) y F.J. OCHARAN LARRONDO (1987, *Los odonatos de Asturias y de España*, Tesis Doctoral Univ. Oviedo). La fauna de la provincia de Valencia ha sido estudiada por A. BOSCA SEYTRE (1916, *Fauna valenciana*, Alberto Martín, Barcelona), L. PARDO GARCIA (1942, *La Albufera de Valencia*, Inst. Forestal, Madrid) y por los trabajos, dirigidos por I. DOCAVO ALBERTI (1983, *La entomofauna de la Albufera y su entorno*, Inst. Alfonso el Magnánimo; – 1987, *La entomofauna del monte de Portaceli*, Inst. Alfonso el Magnánimo). Por nuestra parte, en 1980 hemos leido una Tesis de Licenciatura, sobre los odonatos de tres lugares de Valencia, y en 1984 (C. BONET BETORET, *Graellsia* 11: 3-6) hemos publicado un artículo, sobre la presencia en Valencia de *Trithemis annulata*. Luego, en 1990 hemos leido una Tesis Doctoral, sobre la fauna de odonatos de toda la provincia (C. BONET BETORET, *Contribución al estudio de los odonatos adultos de la provincia*

de Valencia

Tesis Doctoral Univ. Valencia) en la que incluimos las citas que han hecho diversos autores, y nuestros propios datos sobre el terreno, en la década de los ochenta. Entonces en este artículo, ofrecemos una lista de las especies de odonatos, que hasta el año 1990, se han citado el menos una vez en Valencia durante este siglo.

C al o p t e r y g i d a e: *Calopteryx haemorrhoidalis* (Vander L.), *C. splendens* (Harr.), *C. virgo* (L.).

L est i d a e: *Leistes barbarus* (Fabr.), *L. v. vires* (Charp.), *L. viridis* (Vander L.), *Sympetrum fuscum* (Vander L.).

P lat y c n e m i d i d a e: *Platycnemis acutipennis* Sel., *P. latipes* Ramb.

C o e n a g r i o n i d a e: *Ceriagrion tenellum* (de Vill.), *Coenagrion coerulescens* (Fonsc.), *C. lindenii* (Sel.), *C. mercuriale* (Charp.), *C. puella* (L.), *Erythromma viridulum* (Charp.), *Ischnura elegans* (Vander L.), *I. graellsii* (Ramb.), *I. pumilio* (Charp.), *Pyrrhosoma nymphula* (Sulz.).

G o m p h i d a e: *Gomphus pulchellus* Sel., *G. simillimus* Sel., *Lindenia tetrapterylla* (Vander L.), *Onychogomphus forcipatus* (L.), *O. uncatus* (Charp.).

A e s h n i d a e: *Aeshna cyanea* (Müll.), *A. mixta* Latr., *Anaciaeschna isosceles* (Müll.), *Anax imperator* Leach, *A. parthenope* (Sel.), *Boyeria irene* (Fonsc.), *Hemianax ephippiger* (Burm.).

C o r d u l e g a s t r i d a e: *Cordulegaster boltonii* (Don.).

L i b e l l u l i d a e: *Crocothemis erythraea* (Brullé), *Libellula depressa* L., *Orthetrum brunneum* (De Fonsc.), *O. cancellatum* (L.), *O. chrysostigma* (Burm.), *O. coerulescens* (Fabr.), *O.*

nitidinerve (Sel.), *Sympetrum fonscolombei* (Sel.), *S. striolatum* (Charp.), *Trithemis annulata* (P. de Beauv.), *Zygonyx torrida* Kirby.

Entre estas especies, hay algunas que han sido citadas en Valencia por diversas autores, pero que nunca hemos visto en nuestras excursiones de muestreo: *Calopteryx virgo*, *Lestes barbarus*, *Ischnura graellsii*, *I. pumilio*, *Coenagrion coeruleascens*, *Gomphus simillimus*, *Lindenia tetraphylla*, *Onychogomphus forcipatus*, *Hemianax ephippiger*.

Hay especies, como *L. tetraphylla*, que hace ya décadas que no se han visto en Valencia. Otras especies, como *Trithemis annulata*, la hemos visto en Valencia por primera vez, y para *Zygonyx torrida*, es la segunda cita en nuestra provincia.

C. Bonet-Betoret, C. Linterma 28, ES-46001 Valencia, España.