

## CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO DE LOS ODONATOS DE LA PROVINCIA DE HUESCA

C. A. Vasco Ortiz\*

Recibido: 31 julio 1990  
Aceptado: 24 enero 1991

### RESUME

#### Aditions à la connaissance des Odonates d'Huesca.

On cite par première fois pour Huesca (Espagne) *Aeshna mixta* LATREILLE, 1805, *Libellula quadrimaculata* LINNEO, 1758, *Sympetrum vulgatum ibericum* OCHARAN, 1985, *Sympetrum flaveolum* (LINNEO, 1758) et *Trithemis annulata* (PALISOT DE BEAUVOIS, 1805).

**Mots clé:** Odonata, Faunistique, Huesca, Peninsule Iberique.

### RESUMEN

Se citan por primera vez para la provincia de Huesca (España) *Aeshna mixta* LATREILLE, 1805, *Libellula quadrimaculata* LINNEO, 1758, *Sympetrum vulgatum ibericum* OCHARAN, 1985, *Sympetrum flaveolum* (LINNEO, 1758) y *Trithemis annulata* (PALISOT DE BEAUVOIS, 1805).

**Palabras clave:** Odonata, Faunística, Huesca, Península Ibérica.

Últimamente se está tomando conciencia de la necesidad de realizar el estudio faunístico de los Odonatos de la Península Ibérica, muy retrasado con respecto a otras zonas de Europa. Dado el interés que tiene el conocimiento de la distribución de los Odonatos en la Península, se ha creído oportuno divulgar las siguientes novedades para la provincia de Huesca:

**Aeshna mixta** LATREILLE, 1805:

Huesca, 17-X-1989, 1 macho (J. Ania leg.).

**Libellula quadrimaculata** LINNEO, 1758:

Valle de Pineta, Bielsa, 11-VII-1989, 1 macho (C. A. Vasco leg.).

**Sympetrum vulgatum ibericum** OCHARAN, 1985:

Sabiñánigo, 24-IX-1989, 1 hembra (J. J. Carnicer leg.).

**Sympetrum flaveolum** (LINNEO, 1758):

Valle de Pineta, Bielsa, 11-VII-1989, 1 macho y 1 hembra (C. A. Vasco leg.).

**Trithemis annulata** (PALISOT DE BEAUVOIS, 1805):

Huesca, 21-IX-1989, 1 macho (M. Vasco leg.).

\* Avd. Pirineos, 9. 2.º B. 22004 HUESCA.

## LOCALIDADES DE CAPTURA:

**Valle de Pineta.**— Se encuentra en el término municipal de Bielsa. Los ejemplares fueron capturados en una turbera a 1.145 m. s.n.m. Coordenadas U.T.M. 30TBH6924.

**Sabiánigo.**— Charcas situadas en el cauce del río Aurín, a 820 m. s.n.m. Coordenadas U.T.M. 30TYN1613.

**Huesca.**— *T. annulata* fue capturada en una charca artificial para el riego con abundante vegetación. 465 m. s.n.m. Coordenadas U.T.M. 30TYM1367. *A. mixta* fue encontrada cerca de un estanque. 465 m. s.n.m. U.T.M. 30TYM1368.

## DISCUSIÓN

*L. quadrimaculata* y *S. flaveolum* suelen encontrarse, en la Península, en zonas montañosas, por lo que parece lógica su localización en el Pirineo. *S. vulgatum* fue citada en la provincia de Huesca por NAVAS (1905), pero esta cita debe de ser errónea, probablemente una confusión con *S. striolatum* (OCHARAN, 1985). La presente cita confirma pues la presencia de *S. vulgatum* en la provincia de Huesca y amplía el área de distribución conocida de la subespecie *S. vulgatum ibericum*, recientemente descrita. *T. annulata*, especie típicamente africana, es posible que esté en expansión en la Península Ibérica, con una distribución cada vez más septentrional (AGUIAR & AGUIAR, 1985), si bien no

existen pruebas definitivas (OCHARAN, 1988). *A. mixta* se encuentra por toda la Península.

El catálogo de las especies de la provincia de Huesca quedaría así ampliado a 48 especies (ANSELIN & FERRERAS ROMERO, 1987).

## AGRADECIMIENTOS

Debo agradecer a José Juan Carnicer, a mi hermano Michel Vasco y a Jesús Ania su colaboración en el presente trabajo.

## BIBLIOGRAFÍA

- AGUIAR, C. & AGUIAR, S. 1985: Estudios Odonatológicos em Portugal. Odonatos Portugêses. Odonatos Africanos em Portugal. *Actas II Congresso Ibérico de Entomología*, Lisboa: 245-267.
- ANSELIN, A. & FERRERAS ROMERO, M. 1987: Datos para el estudio faunístico de los Odonatos de la provincia de Huesca (España). *Bol. R. Soc. Española Hist. Nat. (Biol.)*, 83(1-4): 35-42.
- NAVAS, L. 1905: Mis excursiones durante el verano de 1904. *Bol. Soc. Arag. Cienc. Nat.*, 4: 107-131.
- OCHARAN, F. J. 1985: *Sympetrum vulgatum ibericum* n. ssp. (ODONATA: LIBELLULIDAE) nueva subespecie de libélula del Norte de España. *Bol. Cien. Nat. I.D.E.A.*, 36: 75-85.
- 1988: Composición de la Odonatofauna Ibérica. *Rev. Biol. Univ. Oviedo*, 6: 83-93.