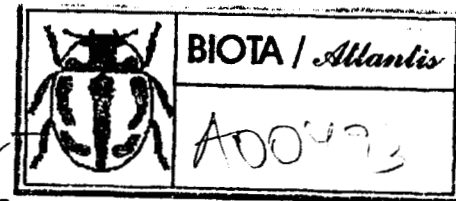


23966

(R) EN 539



CONTRIBUCION AL CONOCIMIENTO
DE LOS NEUROPTEROS
(INSECTA, PLANIPENNIA)
DE LAS ISLAS CANARIAS

P O R
VÍCTOR J. MONSERRAT

A pesar de haber sido muy numerosos los estudios sobre la fauna entomológica canaria en el campo de los neurópteros, el completo conocimiento sobre la biología y distribución de este grupo de insectos en las islas, dista mucho de conocerse en su totalidad y cualquier aportación en este campo resulta siempre sumamente interesante.

En ocasiones son relativamente abundantes los entomólogos, aficionados o profesionales que en sus campañas colectan ejemplares de diferentes especialidades a las que ellos se dedican, éstos se van depositando poco a poco en diferentes colecciones y no llegan a darse a conocer por no haber sido estudiados nunca y en ellas se acumulan sin aportar los datos que estas capturas encierran.

Con el fin de subsanar en la medida de mis posibilidades este hecho e incrementar el conocimiento sobre la distribución de los neurópteros en las Islas Canarias, he recopilado datos que pudieran encontrarse dispersos en algunas colecciones oficiales o particulares y en las que pudieran hallarse especies pertenecientes a la fauna de este archipiélago.

El resultado de esta labor de recopilación me ha permitido la determinación de 89 ejemplares pertenecientes a 12 especies diferentes, muchas de las cuales son nuevas para la fauna de determinadas islas y alguna lo es para la fauna canaria.

NO me resta más que expresar mi agradecimiento a don Jose María Fernández, del Museo Insular de Ciencias Naturales de Tenerife, a los doctores Marcos Báez y Juan José Bacallado, de la Universidad de La Laguna, al doctor Salvador V. Peris, de la Universidad Complutense de Madrid, y a don Arturo Compte, del Instituto español de Entomología de Madrid, por haberme permitido estudiar ejemplares depositados en estos Centros o en sus colecciones particulares y con los cuales se ha efectuado este trabajo.

MYRMELEONTIDAE Stephens. 1836

Myrmeleon alternans Brullé, 1838

Gran Canaria: Las Palmas 3-VI-1961 1 ♂ (F. Salom). La Palma: La Caldera 27-VII-1974 1 ♀ (M. Báez), La Palma VII-1905 1 ♂ (A. Cabrera). Tenedife: Acantilado de los Gigantes 8-VIII-1971 1 ♂ (leg. ?), Arico 25-V-1975 2 ♂♂ (F. G. Talavera), Bajamar 15-VIII-1968 1 ♀ (R. Arozarena), Gülfar 29-VII-1962 1 ? (J. M. Fernández), Las Cañadas 15-VII-1961 1 ♀ (A. Bello), 18-VIII-1963 1 ♀ (J. M. Fernández), Los Gigantes 1-V-1976 1 ♂ (M. Báez), Santa Cruz 26-VIII-1963 1 ♂, 23-VIII-1965 1 ♀, 15-VIII-1968 1 ♂, 16-IX-1966 1 ♂, 17-E-1966 1 ♂, 1 ♀, 15-IX-1967 1 ♀ (R. Arozarena), 18-X-1968 1 ♀ (J. M. Fernández), 24-E-1972 1 ♀ (J. M. Fernández), Tenerife VII-1905 1 ♂, 1 ♀ (A. Cabrera).

Myrmeleon hyalinus Olivier, 1811

Lanzarote: Caleta de Famara 6-Vn-1971 3 ♂♂, 2 ♀♀ (J. M. Fernández).

Creoleon africanus (?) (Rambur, 1842).

Gran Canaria: Maspalomas 2-VI-1963 1 ♀ (J. M. Fernández).

Formicaleo canariensis Tjeder, 1939

El Hierro: El Golfo 27-VII-1971 2 ♀♀ (J. M. Fernández). La Gomera: Montaña Tobares 2-VIII-1977 4 ♂♂, 4 ♀♀ (M. Báez). Tenerife: Las Cañadas 27-VI-1967 2 ♀♀ (J. M. Fernández), 29-VIII-1971 1 ♀ (leg. ?), 4-VI-1977 1 ♂ (leg. ?), La Victoria de Acentejo 12-VII-1965 1 ♂ (leg. ?).

Neuroleon egenus (Navas, 1915)

Gran Canaria: El Confital 18-M-1976 1 ♂ (M. Báez).

CHRYSOPIDAE Schnelder, 1851

Chrysopa flaviceps Brullé, 1538

Tenerife: Costa Sur 5-11-1967 1 ♂ (R. Arozarena), Izafia 22-VI-1977 un ejemplar sin abdomen (F. Lozano), Las Cañadas 15-V-1966 4 ♂♂, 4 ♀♀ (J. M. Fernández), Las Caletillas 20-III-1977 1 ♀ (M. Báez).

Anisochrysa (Chrysoperla) carnea (Stephens, 1836)

Gran Canaria: Teror 9-VII-1978 1 ♀ (G. Ortega). Tenerife: Mamio 29-X-1978 1 ♂ (M. Báez), Santa Cruz 18-1-1963 1 ♂, 16-11-1983 1 ♀ (J. M. Fernández), 17-11-1967 1 ♂ (R. Arozarena). Tenerife VII-1961 1 ♀ (A. Bello), Valle Tabares 20-11-1969 1 ♀ (L. Gallo).

Anisochrysa (Atlantochrysa) atlantica (Mac Lachlan, 1882)

Tenerife: Santa Cruz 4-VIII-1962 1 ♀ (J. M. Fernández).

Anisochrysa (Anisochrysa) subcostalis (Mac Lachlan, 1882)

Tenerife: La Cuesta 10-II-1972 1 ♀ (M. Báez).

HEMEROBIDAE Stephens. 1829

Micromus canariensis Esben-Petersen, 1936

La Gomera: Apartacaminos 6-W-1977 1 ♀ (J. J. Bacallado), Cañada Jorge 12-VIII-1977 1 ♂ (M. Báez). Tenerife: Tacoronte 1921 1 ♂ (leg. ?).

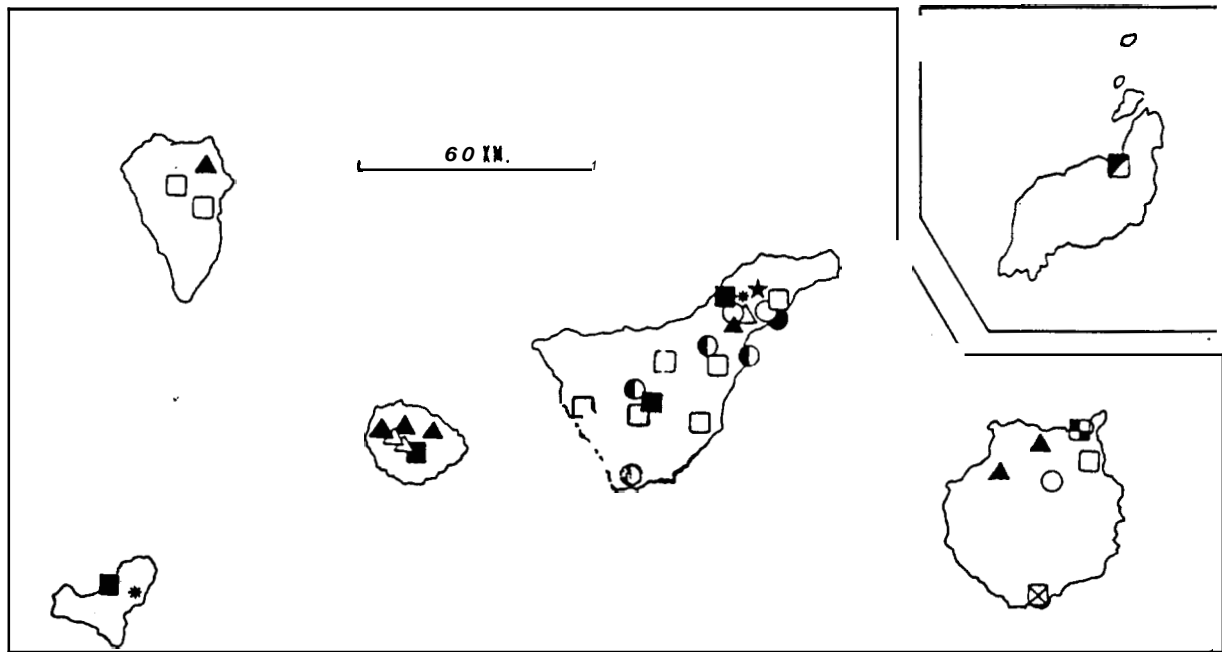
Hemerobius eatoni Morton, 1906

Gran Canaria: Brezal Moya 10-III-1977 1 ♀ (M. Báez), Jardín de Covo 1 ♂ (E. Valle), Pinar de Tamadaba 25-V-1978 8 ejemplares sin abdomen (J. J. Bacallado). La Gomera: Apartacaminos 13-VIII-1977 1 ♀ (M. Báez), Hermigua 30-X-1977 1 ♂ (J. J. Bacallado), Montaña Tobares 2-VIII-1977 1 ♀ (M. Báez). La Palma: Los Tilos 13-VI-1969 1 ♀ (J. M. Fernández). Tenerife: La Laguna 22-I-1977 1 ♀ (P. Oromí), 5-KU-1978 1 ♀ (leg. ?), Tacoronte II-1921 1 ♂, 2 ♀♀ (leg. ?).

Wesmaelius (Kimmisia) ravasi (Andreu, 1911)

El Hierro: Valverde 29-XI-1978 1 ♂ (M. Báez). Tenerife: Tacoronte I-1921 1 ♂ (leg. ?).

Finaliza esta contribución con un mapa en el que mediante diferentes símbolos, se visualizan las capturas que se han citado.



□ *M. alternans*, ◻ *M. hyalinus*, ⊗ *C. africanus*, ■ *F. canariensis*,
 ◼ *N. egenus*, ● *C. flaviceps*, ○ *A. carnea*, ● *A. atlantica*, ★ *A. sub-*
costalis, △ *M. canariensis*, ▲ *H. eatoni*, * *W. navasi*.