

CONCLUSIONES

*EUSELASIA AURANTIACA* SSP. *AURANTIACA*  
(SALVIN & GODMAN) Y *NOTHEME EROTA*  
SSP. *DIADEMA* STICHEL, NUEVOS  
REPORTES PARA LA FAUNA DE EL  
SALVADOR (LEPIDOPTERA: RIODINIDAE).

Por Victor HELLEBUYCK G.\*

**ABSTRACT**

This note reports *Euselasia aurantiaca* ssp. *aurantiaca* (Salvin & Godman) and *Notheme erota* ssp. *diadema* Stichel as new for the salvadorean fauna.

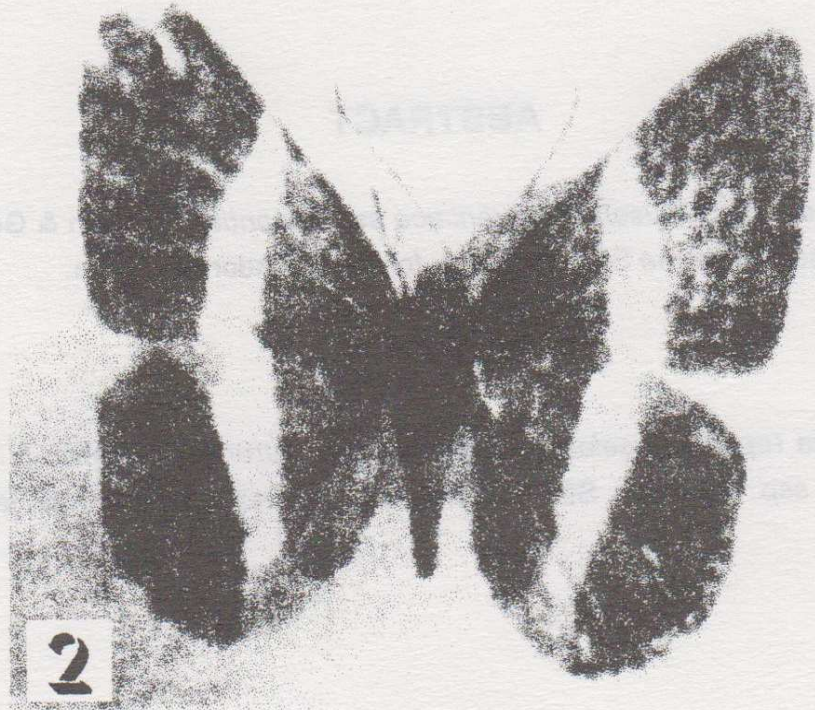
**RESUMEN**

Esta nota reporta *Euselasia aurantiaca* ssp. *aurantiaca* (Salvin & Godman) y *Notheme erota* ssp. *diadema* Stichel como nuevos reportes para la fauna de El Salvador.

\* 1277 Lincoln Street, Sherbrooke, Quebec, J1H 2H8, CANADA.



1



2

***Euselasia aurantiaca ssp. aurantiaca* (Salvin & Godman, 1868).  
(Figura 1).**

Esta especie tiene una distribución que va desde México, Centroamérica hasta Venezuela en Suramérica, con varias subespecies. La subespecie *aurantiaca* se distribuye en Centroamérica, reportada desde Nicaragua hasta Panamá.

El espécimen (Figura 1) tiene los datos de colecta siguientes :

**El Salvador:** Los Chorros, Colón, Depto. La Libertad, 3 de septiembre 1972, col. V. Hellebuyck.

Notas de campo : un macho solitario (Fig. 1) fue colectado en una de las laderas boscosas a la entrada a la quebrada La Periquera arriba del balneario Los Chorros. Es de notar que el espécimen se encontraba en la parte densa y oscura del bosque donde apenas entra la luz del medio día. Fue visto únicamente cuando después de un corto vuelo se posó debajo de una hoja con la cabeza viendo hacia afuera.

Los Chorros está situado aproximadamente a unos 7 Km. W. de la ciudad de Nueva San Salvador (Santa Tecla) (13°42'N - 89°20'W), elevación 650 m snm.

La hembra es más grande que el macho. Una ilustración de la hembra de *E. a. aurantiaca* puede verse en De Vries (1997), lamina 3, fig. 14.

En un reciente viaje a El Salvador (noviembre 1997) el autor pudo examinar las colecciones del Museo de Historia Natural de El Salvador y la colección de J. Puig. En ambas hay especímenes de *E. aurantiaca*. La colección de lepidópteros del Museo tiene los siguientes especímenes : 3 machos y 1 hembra que vienen de Los Chorros, col. VH. La hembra tiene el número de Museo MHNELS 80-1129.1 y fue identificada por L.D. Miller como *E. aurantiaca*. La colección de J. Puig contiene 2 machos que tienen los datos siguientes : El Salvador : Plan de la Laguna, Antiguo Cuzcatlan, Depto. de La Libertad, 5 Septiembre, 1995 y Canton El Arco, Municipio de Ataco, Depto. Ahuachapan, 22 noviembre, 1992. Elevación 1230 m.s.n.m.

***Notheme erota* ssp. *diadema* Stichel, 1910.  
(Figura 2).**

Esta especie tiene una distribución desde México, Centroamérica hasta Argentina en Suramérica con varias subespecies. La subespecies *diadema* esta reportada desde México hasta Perú.

El espécimen (Fig. 2) tiene los datos de colecta siguientes :

**El Salvador:** El Chaguíte, Ilopango, Depto. de San Salvador, 18 de enero 1974, col. V. Hellebuyck. El espécimen fue identificado por S.R. Steinhauser.

Notas de campo : este espécimen solitario fue colectado en arrenal humedo a la orilla de un pequeño riachuelo. La vegetación alrededor del lugar era de tipo secundaria. Presentemente el área donde se colectó este espécimen se ha convertido en colonias habitacionales. Este es el único ejemplar que conocemos de El Salvador. Esta especie es considerada rara sino extinta de El Salvador. Los sexos son similares.

El Chaguíte es un municipio de Ilopango y está situado a unos 6 Km. E. de la ciudad de San Salvador.

### AGRADECIMIENTOS

Agradezco al personal del Museo de Historia Natural de El Salvador por darme acceso a las colecciones. A L.D. Miller y S.R. Steinhauser por identificar los especímenes. J. Puig y Z. de Mendoza proporcionaron transporte.

### BIBLIOGRAFIA

**DE VRIES P.J.** (1997) The Butterflies of Costa Rica, and their Natural History. Vol. II: Riodinidae. Princeton Univ. Press, i-xxvi + 252 pp., 25 pl.