

Hippotion osiris (Dalman, 1823)

Superfamilia: *Sphingoidea*

Familia: *Sphingidae*

Subfamilia: *Macroglossinae*

Tribu: *Choerocampini*

Género: *Hippotion* Hubner, 1819

Status: Migradora.

Planta nutricia: Diversas especies de los géneros *Epilobium*, *Rumex* y *Daucus*, entre otros.

Distribución: Coloniza la región etiópica y emigra todos los años, junto con *H. celerio*, con el que se confunde, existiendo una cita del siglo pasado de la provincia de Cádiz y otras más recientes, una de Gibraltar (Pittaway, noviembre 1974) y otra de Torre del Vinagre, Coto Nacional de las Sierras de Cazorla y Segura (Viedma y Gómez Bustillo, 1981), lo que demuestra que por el momento se trata de un migrador accidental que, por motivos desconocidos, no llega a completar su ciclo biológico en Europa, lo que sí logra su congénere *H. celerio* desde hace miles de años.

Hábitat: Areas abiertas donde abunde su planta nutricia.

Ciclo biológico: Inverna como crisálida, sobrevolando la Península Ibérica como migradora durante los meses de verano y otoño.

Recomendaciones: Ratificamos las que hicimos en 1976: Máximo cuidado durante

la primavera y finales de verano en la región andaluza y levantina y revisión cuidadosa de todas las migraciones de *H. celerio* que se detecten, incluyendo las que visiten los, parrales de *Vitis vinifera*, con objeto de confirmar su presencia definitiva en España y Europa. Por tratarse de uno de los Lepidópteros más raramente citados sobre territorio europeo, debe comunicarse su captura a SHILAP y a la vez a los organismos internacionales dedicados a estudiar los movimientos migratorios de Lepidópteros sobre Europa (Biological Records Centre, de Huntingdon, Inglaterra, y DFZS, de Lengfeld, Alemania).