

NOTA / NOTE

Primeros datos de la presencia de *Apatura ilia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (Lepidoptera: Nymphalidae) en Cantabria (Norte de España).

Juan Manuel Pardo de Santayana Sanz & Gonzalo Pardo de Santayana Trueba

B/La Teja 199-F, 4ºA. E-39530 Puente San Miguel (Cantabria). e-mail: juansantayana@gmail.com

Resumen: Se cita *Apatura ilia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (Lepidoptera: Nymphalidae) por primera vez de Cantabria (Norte de España), aportándose registros de siete localidades.

Palabras clave: Lepidoptera, Nymphalidae, *Apatura ilia*, nuevo registro, Cantabria, Norte de España.

Abstract: First data of the presence of *Apatura ilia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (Lepidoptera: Nymphalidae) in Cantabria (North Spain). *Apatura ilia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (Lepidoptera: Nymphalidae) is recorded for the first time from Cantabria (North Spain), reporting records from seven localities.

Key words: Lepidoptera, Nymphalidae, *Apatura ilia*, new record, Cantabria, North Spain.

Recibido: 3 de agosto de 2020

Publicado on-line: 15 de septiembre de 2020

Aceptado: 12 de agosto de 2020

Apatura ilia ([Denis & Schiffermüller], 1775) es un ninfálido de distribución paleártica que se encuentra en varios países de Europa, donde alcanza la península escandinava, Gran Bretaña, norte de Alemania, norte de Rusia, Italia, Grecia e islas del Mediterráneo, extendiéndose por el Asia templada (Tshikolovets, 2011). En nuestro país las colonias se encuentran en el tercio norte peninsular de forma discontinua, encontrándose poblaciones en las provincias de Barcelona, Lleida, Tarragona, Huesca, Navarra, La Rioja, Guipúzcoa, Álava, Vizcaya, Burgos, León, Zamora, Asturias, A Coruña, Lugo, Ourense y Pontevedra (Sanjurjo Franch *et al.*, 2017).

En el sur de Cantabria constatamos la presencia de un ejemplar en la localidad de Villaescusa de Ebro, en la cuadrícula UTM 10x10 30TVN34 el día 14/07/2019, lo que nos llevó a prospectar más intensamente la zona en días posteriores, pudiendo ver varios individuos en la misma ubicación. La zona del hallazgo presenta un carácter bastante mediterráneo y se encuentra próxima a zonas de Burgos con presencia confirmada de la especie (Sanjurjo Franch *et al.*, 2017). Teniendo en cuenta la expansión de la especie, nos parece que su aparición en Cantabria era en cierta forma predecible.

Las otras cuadrículas donde hemos detectado la especie no están próximas a áreas con presencia confirmada y tienen un carácter claramente atlántico, por lo que nos parecen de mayor interés. Éstas son la 30TUN98 y la 30TUN99, dentro de la cuenca del río Saja, en los días 20/07/2019 y 10/07/2020 observando varios individuos (Fig. 1), y la cuadrícula 30TVN28, en la cuenca del río Pas, el día 14/07/2020, pudiendo localizar aquí un único ejemplar.

Podemos añadir a estas citas otros tres registros que nos han facilitado: el primero de ellos corresponde al municipio de Valdeolea, en la cuadrícula 30TVN05, con fecha 16/07/15 (Luis Lirón Salas, com. pers.); el segundo, al municipio de Piélagos, en la cuadrícula 30TVP20, con fecha 20/08/20 (Adrián Eusebio Escandón, com. pers.); y, por último, un registro en el municipio de Ampuero, en la cuadrícula 30TVN69, con fecha 16/08/20 (Bernardo Montoya García, com. pers.). Con estas tres nuevas citas alcanzamos un total de siete localidades en Cantabria con presencia de esta mariposa (Fig. 2).

Referencias bibliográficas

SANJURJO FRANCH, M.J., MARTÍNEZ PÉREZ, I. & MONTIEL PANTOJA, C. 2017. Actualización de la distribución de *Apatura ilia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (Lepidoptera: Nymphalidae, Apaturinae) en las provincias de Burgos y León (norte de la Península Ibérica). *Archivos entomológicos*, **17**: 53-57.

TSHIKOLOVETS, V.V. 2011. *Butterflies of Europe & the Mediterranean area*. Tshikolovets Publications, Pardubice. Czech Republic. 544 pp.



▲ Fig. 1.- Macho de *Apatura ilia* ([Denis & Schiffermüller], 1775), fotografía tomada en Uceda por Gonzalo Pardo de Santayana (20/07/2019).

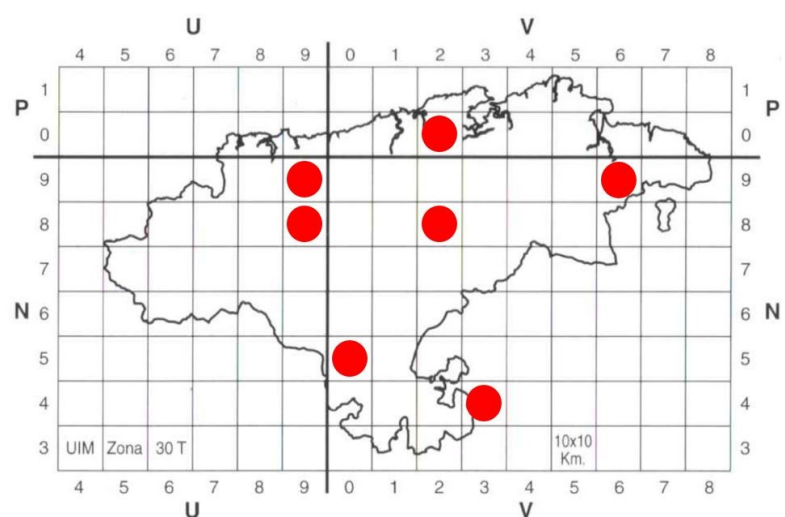


Fig. 2.- Cuadrículas UTM (10x10) con presencia de *Apatura ilia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) en Cantabria. ►