

ARTIGO / ARTÍCULO / ARTICLE

Lepidópteros de O Courel (Lugo, Galicia, España, N.O. Península Ibérica) XI: Riodinidae y Lycaenidae. (Lepidoptera).

Eliseo H. Fernández Vidal

Plaza de Zalaeta, 2, 5ºA. E-15002 A Coruña (ESPAÑA). e-mail: lisuco1@hotmail.com

Resumen: Se elabora un listado comentado y puesto al día de los ropalóceros de las familias Riodinidae y Lycaenidae (Lepidoptera) presentes en O Courel (Lugo, Galicia, España, N.O. Península Ibérica), recopilando los datos bibliográficos existentes (para 30 especies), a los que se añaden otros nuevos como resultado del trabajo de campo del autor desde el año 1989 a la actualidad. Entre los nuevos registros aportados se incluyen los primeros de *Satyrium ilicis* (Esper, 1779) y *Glaucopsyche melanops* (Boisduval, 1828) para localidades concretas de la provincia de Lugo y se incrementa el catálogo de licénidos de O Courel en nueve especies.

Palabras clave: Lepidoptera, Riodinidae, Lycaenidae, O Courel, Lugo, Galicia, España, N.O. Península Ibérica.

Abstract: Lepidoptera from O Courel (Lugo, Galicia, Spain, NW Iberian Peninsula) XI: Riodinidae and Lycaenidae. (Lepidoptera). An updated and annotated list of the Rhopalocera families Riodinidae and Lycaenidae (Lepidoptera) known to occur in O Courel (Lugo, Galicia, Spain, NW Iberian Peninsula) is made, compiling the existing bibliographical records (for 30 species) and adding new ones as a result of the fieldwork undertaken by the author since the year 1989 to present. Amongst the new data, the first concrete records of *Satyrium ilicis* (Esper, 1779) and *Glaucopsyche melanops* (Boisduval, 1828) from the province of Lugo are reported, being the lycaenid butterflies catalogue of O Courel increased with nine species.

Key words: Lepidoptera, Riodinidae, Lycaenidae, O Courel, Lugo, Galicia, Spain, NW Iberian Peninsula.

Recibido: 29 de mayo de 2017

Publicado on-line: 15 de junio de 2017

Aceptado: 5 de junio de 2017

Introducción

El conocimiento que se tiene sobre los Riodinidae y Lycaenidae que pueblan la comarca lucense de O Courel está recogido en 10 trabajos con datos originales, en donde se documenta la presencia fidedigna en conjunto de 30 especies en su territorio:

1. En López Munguira (1987) se cita *Aricia morronensis* (Ribbe, 1910) por primera vez para la provincia de Lugo, constituyendo también sorprendentemente la primera concreta de un lepidóptero para la comarca de O Courel: "Seoane / Lugo / 1500 / 29TPH51 / 13.8.986 / 1 [♂] / 1 [♀] / Mozos [leg.] / UAMZ [ejemplares depositados en la colección del Departamento de Biología (Zoología) de la Universidad Autónoma de Madrid]". Se repite la misma cita en López Munguira & Martín (1988) y, como un punto en mapa de distribución geográfica ibérica, en otra bibliografía posterior que no tenemos en cuenta. Evidente es (ver Tabla I del presente trabajo) que ni la altitud ni la UTM asignada a Seoane son correctas, infiriéndose que el recolector refirió sus capturas a la de la población cercana más importante y renombrada cuando, con toda seguridad, se correspondieran en realidad al Alto do Couto, aunque la altitud reseñada no sea tampoco la de esta localización.

2. En Fernández Vidal (1991) se citan por primera vez para O Courel, del "Monte Formigueiros" [Alto do Couto y transectos parciales desde esta localización a la Devesa da Rogueira y Moreda], las siguientes 20 especies de licénidos: *Lycaena phlaeas* (Linnaeus, 1767), *Lycaena virgaureae* (Linnaeus, 1758), *Lycaena tityrus* (Poda, 1761), *Lycaena alciphron* (Rottemburg, 1775), *Lycaena hippothoe* (Linnaeus, 1761), *Quercusia quercus* (Linnaeus, 1758), *Satyrium esculi* (Hübner, 1804), *Strymonidia spini* ([Denis & Schiffermüller], 1775), *Leptotes pirithous* (Linnaeus, 1767), *Lampides boeticus* (Linnaeus, 1767), *Celastrina argiolus* (Linnaeus, 1758), *Pseudophilotes baton* (Bergsträsser, 1779), *Plebejus idas* (Linnaeus, 1761), *Plebejus thersites* (Cantener, 1834), *Aricia montensis* Verity, 1928, *Aricia cramera* (Eschscholtz, 1821), *Lysandra dorylas* ([Denis & Schiffermüller], 1775), *Lysandra coridon* (Poda, 1761), *Lysandra bellargus* (Rottemburg, 1775) y *Polyommatus icarus* (Rottemburg, 1775). La mayoría de estas especies también significaban primicia para la provincia de Lugo y *P. thersites* también para Galicia. Además se aportan nuevas citas de *A. morronensis*, describiéndose la población coureliense del "Monte Formigueiros" como nueva subespecie, nominándose *peigleri*, así como *galaica* una de sus más sobresalientes formas.
3. En López Vaamonde *et al.* (1991) se citan por primera vez de O Courel *Hamearis lucina* (Linnaeus, 1758) y *Cupido minimus* (Fuessli, 1775), significando por ello también primicias para la provincia de Lugo.
4. En Fernández Vidal (1992) se tiene en cuenta la presencia en O Courel de todas las especies previamente citadas además de la de *Satyrium ilicis* Esper (1779), aunque en general sin concretar localizaciones. Se ilustran algunas de procedencia coureliana y se proponen también las siguientes nuevas subespecies (*in litt.*): *Lycaena hippothoe curti* y *Lysandra dorylas prinsi*. Asimismo se da cuenta de la posible presencia de *Plebejus escheri* (Hübner, 1823) en O Courel, pero indicando expresamente que constituía algo que "precisa[ba] confirmación", ya que personalmente no la habíamos detectado (ni lo hemos logrado todavía en dicha área ni en ninguna otra de Galicia); con posterioridad averiguamos que el material (entre otro de otras especies que nos había sido entregado y reputado como de tal procedencia) era en realidad de León, por lo que procede eliminar esta especie del censo gallego de licénidos.
5. En López Vaamonde *et al.* (1994) se citan *Cupido osiris* (Meigen, 1829), que también era primicia para Galicia, y *Phengaris arion* (Linnaeus, 1758).
6. En Pino Pérez *et al.* (2008) se aportan nuevos registros de cuatro especies, ya citadas de O Courel excepto *Plebejus argus* (Linnaeus, 1758).
7. En Estévez Rodríguez (2010) se cita *Everes alcetas* (Hoffmansegg, 1804) de localización coureliense no del todo concretada, significando también primicia para la provincia de Lugo.
8. En Pino Pérez & Castro González (2012), se aportan nuevos registros de tres especies ya citadas anteriormente de O Courel.
9. En Estévez Rodríguez & Requejo Camiña (2013) se cita *Callophrys avis* (Chapman, 1909) por primera vez para la comarca.
10. Y, por último, en Fernández Vidal (2016b), se aportan para una localización coureliense las primeras citas para la comarca de *Satyrium acaciae* (Fabricius, 1787), significando también primicia para la provincia de Lugo.

De las 74 especies ibéricas que en conjunto suman estas dos familias (Vives Moreno, 2014), está reputada la presencia fidedigna en Galicia de 45, de las cuales 41 en la provincia de Lugo (sería demasiado prolijo e innecesario listar y comentar ahora toda la bibliografía al respecto). Dejando de lado *H. lucina*, el único representante europeo de la familia Riodinidae, se hace evidente que la presencia de tan sólo 29 especies de licénidos en O Courel no corresponde a la realidad. Parece claro que los autores (entre los que nos contamos), o bien obviaron reseñar la presencia en O Courel de algunas otras más o menos comunes, o bien no han muestreado su territorio suficientemente como para aproximarse más a la realidad, como quedará patente en el presente trabajo.

Se dan a conocer ahora todas las citas inéditas de estas dos familias obtenidas personalmente en labores de campo en esta comarca desde 1989. Este trabajo constituye la undécima entrega de la serie que iniciamos en Fernández Vidal (2016a), segunda sobre los ropalóceros, o "mariposas diurnas" (Papilionoidea), de esta comarca. Aunque a estas alturas no contenga apenas novedades a nivel supralocal, servirán sin duda para aquilatar mejor la distribución espacial y fenología de las especies de O Courel y, por extensión, de Galicia y la Península Ibérica.

Material y método

Hemos examinado todo el material que relacionamos, recolectado en horario diurno con la típica red cazamariposas. Una considerable parte lo regalamos a varios colegas o lo empleamos en su día para obtener otro de comparación mediante intercambios, al objeto de proceder a estudiar (adscribir y/o describir dado el caso) algunos taxones gallegos. Actualmente, un tercio más o menos del mismo obra en nuestra colección extendido en cajas entomológicas o todavía conservado en sobres y triángulos de papel con sus correspondientes anotaciones de recolecta y determinación. Para evitar innecesarias reiteraciones, obviamos indicar en su listado que todo es Eliseo H. Fernández Vidal *leg.*, si fue recolectado con anterioridad al año 2002 y Eliseo H. Fernández Vidal & Antonia Rodríguez Fandiño *leg.*, si lo fue con posterioridad a dicho año. Reseñamos también los avistamientos, en determinados lugares y fechas, de ejemplares de especies inconfundibles observados en vuelo o posados. Nuestras labores de recolecta estuvieron amparadas por los correspondientes permisos al efecto de la Xunta de Galicia desde que éstos se hicieron preceptivos.

Presentamos los resultados en forma de listado comentado según el siguiente esquema: 1º. Nombre y autoría específica. 2º. Citas bibliográficas previas para O Courel, ordenadas cronológicamente y con expresión de localidades y/o localizaciones. 3º. Citas inéditas aportadas en el presente trabajo, incluyendo relación de ejemplares recolectados, localidades y/o localizaciones, y fechas de recolección (por orden alfabético de lugares y cronológico de recolecta), incluyendo también observaciones resaltables entre paréntesis y datos de ejemplares avistados con seguridad: (a) si fue sólo uno, o (aa) si fueron varios; así como de los que hemos capturado y dado libertad *in situ* (ls). 4º. Indicación de que hemos comprobado mediante examen genital la determinación del ejemplar, o al menos de uno de los ejemplares reseñados para una fecha determinada (g). 5º. Comentarios que procedan.

A despecho de las agrupaciones taxonómicas actuales basadas en heterogéneas hipótesis filogenéticas y estudios genéticos moleculares (para nosotros aún no definitivos), que además varían notablemente según a qué autores consultemos, en los agrupamientos y adscripciones genéricas seguimos nuestro propio criterio, así como en el ordenamiento de las especies. Obviamos toda indicación subfamiliar, tribal y subgenérica. Nuestra clasificación, ciertamente desacorde a la que mayormente se contempla hoy en día, no afecta en absoluto a la composición y comprensión del catálogo de especies.

Como quiera que todos los aspectos bionómicos de las especies listadas están recogidos y repetidos hasta la saciedad en multitud de bibliografía al uso, los obviamos eludiendo transcribirlos y sólo resaltamos en ciertos casos particularidades de cómo se presentan para algunas especies en O Courel según nuestros propios datos y experiencia. Cuando se hizo necesario, acudimos a análisis genital para confirmar algunas determinaciones, habiéndose efectuado 12 preparaciones que obran en la colección del autor. Los datos geográficos de las localidades y/o localizaciones gallegas citadas en el texto se recogen detalladamente en la Tabla I.

Al objeto de asegurar la bondad de las primeras citas locales presentadas, hemos consultado presumiblemente toda la bibliografía concerniente a Riodinidae y Lycaenidae de Galicia, así como verificado la inexistencia de alguna otra disponible en versión on-line en Internet en la fecha de publicación del presente trabajo.

Resultados

Riodinidae Grote, 1895

Hamearis lucina (Linnaeus, 1758)

Citas previas: Moreda (López Vaamonde *et al.*, 1991).

Nuevas citas: Moreda: 4♂♂ y 1♀, 11-VI-1994; 1♂ y 2♀♀, 5-IV-1997 (frecuente); 6♂♂ y 2♀♀, 12-IV-1997; 9♂♂ y 1♀, 19-V-2001; 1♂, 24-IV-2002; 1♂, 19-V-2002; 1♂, 23-V-2004. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 20♂♂ y 3♀♀ (abundante), 11-VI-1994; 11♂♂ y 6♀♀, 4-VI-1995 (abundante); 7♂♂ y 7♀♀, 15-VI-1996 (frecuente); 4♂♂ y 2♀♀, 20-VI-1998; 4♂♂ y 4♀♀, 2-VI-2001 (frecuente); 4♂♂, 8-V-2004. Pacios: 1♀, 23-V-2004.

No conocemos otra zona de Galicia donde, aunque se muestra algo localizada, esté tan extendida y sea más abundante.

Lycaenidae Leach, 1815

Lycaena phlaeas (Linnaeus, 1761)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: 1♀, 4-VII-1993. Campelo: (aa), 12-VIII-1990; 1♂, 5-VII-1993; 1♂, 5-IV-1997. Ferramulín: 1♂, 5-IV-1997. Froxán: 1♂ (aa), 19-VII-1989. Moreda: 1♂, 11-VI-1994; (aa), 5-IV-1997; 1♂, 12-IV-1997; (aa), 3-VII-2005. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♂, 11-VIII-1990; 1♂, 19-VII-1991; 2♂♂, 20-VII-1991; 6♂♂, 5-VIII-1992; 2♂♂ y 1♀, 6-VIII-1992; 1♂, 24-VII-1993; (aa), 9-VII-1994; 1♀, 13-VIII-1994; 1♂, 15-VI-1996; (a), 10-VII-1999; 1♀, 22-VII-2001; 1♂, 19-V-2002. Transecto Ferrería de Seoane-Monte Cido: 1♂ y 1♀, 7-VIII-1992. Visuña: (aa), 5-IV-1997.

Lycaena tityrus (Poda, 1761)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: 1♂ y 1♀, 12-VIII-1990; 1♂, 2-VI-2001; 1♀, 23-VII-2006. Campelo: (aa), 12-VIII-1990; 1♂, 2-VI-2001. Carbedo (castelo): 1♂, 2-VI-2001; 1♀, 23-VII-2006. Carbedo (*supra*): 1♂, 22-VII-2001; 1♂ y 1♀, 2-IX-2001. Devesa da Rogueira: 12♂ y 4♀♀, 8-V-2004 (abundante en prados). Ferramulín: 1♂, 5-IV-1997. Fonte de Carbedo: (a), 12-V-2015; (aa), 28-V-2015. Moreda: 2♂♂ y 1♀, 5-IV-1997; 9♂♂ y 2♀♀ (frecuente), 12-IV-1997; 4♂♂ y 1♀, 19-V-2001; 3♂♂, 12-VIII-2001; 5♂♂ y 4♀♀, 23-V-2004 (frecuente en prados). Noceda: 2♂♂, 12-VIII-2001; 2♂♂, 24-IV-2002; 3♂♂ y 4♀♀, 19-V-2002 (abundante). Pacios: 2♂♂, 19-V-2001; 3♂♂, 2-VI-2001; 3♂♂ y 1♀, 2-VI-2001; 8♂♂ y 1♀, 19-V-2002 (abundante); 2♂♂, 8-V-2004; 7♂♂ y 4♀♀, 23-V-2004 (abundante en prados). Pontalor: 1♂ (aa), 7-IV-2017. Seixo: 3♂♂ y 2♀♀, 2-VI-2001 (abundante en prados). Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♂ y 3♀♀ (frecuente), 11-VIII-1990; 2♂♂, 15-VI-1996; 1♂, 19-V-2002. Visuña: 2♂♂, 5-IV-1997 (frecuente); 1♀, 19-V-2001; 2♀♀, 12-VIII-2001. Transecto Ferrería de Seoane-Moreda: 3♂♂, 25-IV-2002 (frecuente en los prados); 1♂, 10-IX-2006.

Lycaena virgaureae (Linnaeus, 1758)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: 2♀♀, 12-VIII-1990; 1♂ (ls), 23-VII-2006. Campelo: 1♂ y 4♀♀ (frecuente), 12-VIII-1990; (aa), 12-VIII-2001. Carbedo (*supra*): 2♂♂ y 1♀, 22-VII-2001; (aa, frecuente), 12-VIII-2001. Ferrería de Seoane: (a), 7-VIII-1992. Moreda: 3♂♂, 24-VII-1993; (a), 12-VII-1996. Pacios: (aa), 14-VIII-1993; 4♂♂, 28-VII-2002. Seixo: 3♂♂, 28-VII-2002. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 2♂♂ y 12♀♀ (abundante), 11-VIII-1990; 2♂♂ (*escasa*), 19-VII-

1991; 6♂♂ (abundante), 20-VII-1991; 6♂♂ y 2♀♀ (abundante), 21-VII-1991; 7♂♂ y 3♀♀, 5-VIII-1992; 10♂♂ y 10♀♀ (abundante), 22-VIII-1992; (aa), 9-VII-1994; 1♂ y 3♀♀, 13-VIII-1994; 1♂, 29-VII-2000; 1♀, 12-VIII-2001; 1♀ (muy volada, ls), 2-IX-2001; 1♂ y 1♀, 28-VII-2002; 1♀, 15-VIII-2002.

Como en toda su área de distribución geográfica galaica, las poblaciones courelienses se adscriben a la ssp. *miegii* Vogel, 1858, aunque con frecuencia aparezcan algunos ♂♂ sin los puntos apicales negros (tres por lo general en los ejemplares de *O Courel*) del anverso de sus alas anteriores, que caracterizan esta subespecie de exclusiva distribución geográfica ibérica. No es correcto lo que se afirma en García-Barros *et al.* (2013) adscribiendo las poblaciones galaicas de esta especie a la ssp. *pyrenaeicola* Graves, 1928, que no presenta dicha puntuación.

Lycaena alciphron (Rottemburg, 1775)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991); Piapaxaro [Pía Paxaro] (Pino Pérez & Castro González, 2012)

Nuevas citas: Alto do Couto: 1♂, 24-VII-1993; 2♂♂, 12-VII-1996. Moreda: (aa), 12-VII-1996. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 3♀♀ (muy voladas; ls), 11-VIII-1990; 1♂, 20-VII-1991; 1♂, 21-VII-1991; 3♂♂ y 2♀♀, 5-VIII-1992; 1♂ y 1♀ (ya volados), 6-VIII-1992; 1♂, 7-VIII-1993; 1♀, 9-VII-1994; 1♂, 10-VII-1999; 1♂, 29-VII-2000; 2♂♂, 28-VII-2002. Transecto Ferreiros de Abaixo-Pía Paxaro: 1♂ y 2♀♀, 18-VII-1989.

Lycaena hippothoe (Linnaeus, 1761)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991); Devesa da Rogueira (López Vaamonde *et al.*, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: 5♂♂ y 2♀♀, 12-VII-1996 (frecuente); 1♂, 20-VI-1998; (a), 3-VII-2005. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 3♂♂ y 1♀, 20-VII-1991; 3♂♂ y 1♀, 21-VII-1991; 5♂♂ y 2♀♀ (ex. ya volados y rotos), 5-VIII-1992; 1♂, 24-VII-1993; 14♂♂ y 2♀♀ (frecuente), 9-VII-1994; 5♂♂, 22-VII-1997; 4♂♂ y 1♀, 10-VII-1999 (abundante pero localizada); 5♂♂ y 3♀♀, 28-VII-2002. Visuña: 1♂, 20-VI-1998.

En Fernández Vidal (1992) se propone el nombre "*curti* (*in litt.*)" para una nueva subespecie con núcleos de población en *O Courel*, que se extendería también por otras cadenas montañosas del noroeste ibérico. Su descripción, tan demorada, la tenemos todavía pendiente debido a que en su día perdimos el manuscrito original y absolutamente todo nuestro material de comparación de fuera de Galicia, así como parte del coureliano y de otras áreas gallegas. Es nuestra intención retomar el estudio que incluya su descripción y evidencie su buena subespecificidad.

Thecla betulae (Linnaeus, 1758)

No existen citas previas.

Nuevas citas: Moreda: 1♂ (muy volado), 16-IX-2007. Transecto Ferrería de Seoane-Moreda: 1♀, 10-IX-2006.

Nueva para *O Courel*. Estas escasas capturas, del todo ocasionales, probablemente no significan que esta especie sea rara en *O Courel*. Por nuestra parte no hemos prospectado con detenimiento en su busca las orlas de endrinos (*Prunus spinosa* L.), la reputada planta nutricia de sus orugas, muy abundantes por toda la zona boscosa de esta comarca.

Quercusia quercus (Linnaeus, 1758)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Monte Cido: 2♀♀ (voladas, ls), 2-X-2011. Moreda: 1♂, 10-VII-1999 (frecuente). Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♂, 20-VII-1991; 1♀, 5-VIII-1992; 5♂♂ y 1♀, 12-VIII-2001 (abundante); 1♀, 2-IX-2001; 3♀♀, 15-VIII-2002 (frecuente).

El escaso número de registros aportado no refleja lo abundante que es esta especie en O Courel, sobre todo en zonas de quercíneas.

Laeosopis roboris (Esper, 1789)

No existen citas previas.

Nuevas citas: Campelo (encinar): 1♂, 20-VII-1991. Ferrería de Seoane: 1♀ (volada), 7-VIII-1992. Ferrería Vella: 1♂ (ls), 23-VII-2006. Moreda: 1♀ (aa), 12-VII-1996.

Nueva para O Courel. Fue indicada su presencia por primera vez para la provincia de Lugo en Fernández Vidal (1992) sólo de los Ancares, aunque también ya conocíamos su presencia en O Courel (por la cita reseñada de 1991); en todo caso no concretamos entonces cita alguna.

Callophrys rubi (Linnaeus, 1758)

No existen citas previas.

Nuevas citas: Alto do Couto: 5♂♂ y 2♀♀, 19-V-2001 (frecuente); 1♂ y 1♀, 2-VI-2002; 1♂ (aa), 4-V-2016; 9♂♂ (8 ls), 2-VI-2016; 1♀ (aa), 7-IV-2017. Campelo: 1♂, 5-IV-1997; (aa), 2-VI-2001. Moreda: 2♀♀, 24-IV-2002. Carbedo: (aa), 2-VI-2001. Pacios: 1♀, 19-V-2001; 1♂ (aa), 19-V-2002. Visuña: 1♂ y 1♀, 19-V-2001. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: (aa), 2-VI-2001; 4♂♂ y 5♀♀, 19-V-2002 (frecuente).

Nueva para O Courel. Las citas relacionadas no reflejan lo común y abundante que es esta especie por toda la zona de O Courel muestreada. Uno de los más tempraneros ropalóceros primaverales.

Callophrys avis (Chapman, 1909)

Cita previa: Moreda (Estévez Rodríguez & Requejo Camiña, 2013).

Strymonidia w-album (Knoch, 1782)

No existen citas previas.

Nueva cita: Devesa da Rogueira (parte alta): 1♂, 23-VII-2006.

Nueva para O Courel. A pesar de que visitamos a propósito otras veces el prado de ladera donde recolectamos este único ejemplar, no hemos vuelto a detectarla. Todo parece indicar que, como en el resto de territorio gallego, se trata de especie con muy baja densidad poblacional y muy localizada.

Strymonidia spini (Fabricius, 1787)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991); Devesa da Rogueira (Pino Pérez & Castro González, 2012).

Nuevas citas: Fonte de Carbedo: 1♂, 20-VII-1991. Froxán: 1♀, 19-VII-1989. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♂, 11-VIII-1990; 1♀, 5-VIII-1992; 1♀, 6-VIII-1992.

Incomprensiblemente, esta especie no parece ser tan común en O Courel como en tantas otras partes de Galicia.

Satyrium ilicis (Esper, 1779)

Cita previa: Sierra del Caurel (Fernández Vidal, 1992).

Nuevas citas: Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 5♂♂ y 1♀, 20-VII-1991 (g); 4♂♂ y 1♀, 21-VII-1991; 1♂, 9-VII-1994; 4♂♂, 28-VII-2002. Transecto Ferreiros de Abaixo-Pía Paxaro: 1♂, 18-VII-1989.

No la incluimos en Fernández Vidal (1991) porque por entonces teníamos confundidos sus ejemplares con los de su congénérica *S. esculi*. En Fernández Vidal (1992) aportamos una foto de un ♂ de esta especie (p. 200) efectuada en las cercanías del Alto do Couto; su indicación (p. 203) como

especie presente en la provincia de Lugo, la basábamos en los ejemplares recolectados y/o fotografiados en O Courel en los años 1989 y 1991. Concretamos ahora nuestras citas courelienses. Aunque sea de lo más probable que habite en cotas más bajas, nunca la hemos detectado por debajo de los 1.000 m de altitud.

Satyrium esculi (Hübner, [1804])

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: 1♀, 24-VII-1993; 6♂♂ y 2♀♀, 12-VII-1996 (frecuente). Campelo: 3♂♂, 19-VII-1991. Carbedo (castelo): 1♀, 28-VII-2002. Devesa da Rogueira: 1♀, 29-VII-2000. Monte Cido: 1♀, 7-VIII-1992 (g). Moreda: 1♀, 12-VII-1996; 1♀, 22-VII-2001; 1♀ (ls), 12-VIII-2001. Pacios: 1♂, 12-VII-1996. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 2♂♂, 19-VII-1990; 10♂♂ y 3♀♀ (abundante), 20-VII-1991 (g); 6♂♂ y 2♀♀ (abundante), 21-VII-1991; 1♀, 5-VIII-1992; 1♂ y 3♀♀, 6-VIII-1992; 3♂♂ y 1♀, 7-VIII-1993; 4♂♂, 9-VII-1994; 4♂♂, 10-VII-1999; 2♂♂ y 2♀♀, 29-VII-2000; 2♂♂ y 6♀♀, 22-VII-2001 (frecuente); 1♀, 12-VIII-2001; 1♂ y 2♀♀, 15-VIII-2002.

La más común y abundante de las de su género en O Courel.

Satyrium acaciae (Fabricius, 1787)

Citas previas: Carbedo (*supra*) (Fernández Vidal, 2016b).

Nuevas citas: Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♂, 10-VII-1999; 1♂, 29-VII-2000 (g).

Muy localizada y con baja densidad poblacional. Estas citas corresponden a material que teníamos pendiente de extender y determinar, por ello no fueron incluidas en Fernández Vidal (2016b).

Lampides boeticus (Linnaeus, 1767)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: (aa), 12-VIII-1990. Campelo: (aa), 12-VIII-1990. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 2♂♂ (frecuente), 11-VIII-1990; 1♀, 4-VI-1995; (a), 10-VII-1999; 1♂, 12-VIII-2001.

Las citas reseñadas no reflejan lo común, sin llegar a ser abundante, que es esta especie en O Courel. Casi nunca la recolectamos ni apuntamos avistamientos.

Leptotes pirithous (Linnaeus, 1767)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: (aa), 12-VIII-1990. Campelo: (aa), 12-VIII-1990. Ferrería de Seoane: 1♂, 7-VIII-1992; (aa), 13-VIII-2006 (abundante). Monte Cido: (aa), 2-X-2011 (frecuente). Moreda: (aa), 12-IX-2010. Pacios: (aa), 14-VIII-1993; (aa), 15-VI-1996. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♂ (frecuente), 11-VIII-1990; 1♂ y 2♀♀, 7-VIII-1993; (a), 4-VI-1995; 1♀, 2-IX-2001; 1♂, 28-VII-2002; 1♂, 15-VIII-2002. Transecto Ferrería de Seoane-Moreda: (aa; muy abundante), 10-IX-2006; (aa), 16-IX-2007.

Especie más común y abundante en O Courel de lo que reflejan las citas reseñadas.

Cupido minimus (Fuessly, 1775)

Citas previas: Devesa da Rogueira (López Vaamonde *et al.*, 1991); Pista de Formigueiros a la Devesa da Rogueira (López Vaamonde *et al.*, 1994); Devesa da Rogueira (Pino Pérez *et al.*, 2008).

Nuevas citas: Alto do Couto: 3♂♂, 4-VII-1993; 10♂♂ y 2♀♀ (frecuente), 4-VII-1993; 12♂ y 5♀♀ (abundante), 5-VII-1993; 8♂♂, 2-VI-2002; 6♂♂, 23-V-2004; 1♂ y 1♀, 2-VI-2016. Campelo: 5♂♂ y 2♀♀, 2-VI-2001. Carbedo (castelo): 5♂♂ y 1♀, 2-VI-2001 (frecuente); 3♂♂, 19-V-2002; 3♂♂, 23-V-2004. Ferramulín: 1♂, 5-IV-1997. Moreda: 7♂♂ y 3♀♀ (frecuente), 11-VI-1994; 1♂, 24-IV-2002; 5♂♂, 19-V-2002; (aa), 23-V-2004. Romeor: 3♂♂, 23-V-2004. Transecto Alto do Couto-Devesa da

Rogueira: 1♀ (aa; ex muy volados ya extemporáneos), 20-VII-1991; 1♀ (volada y rota; ls), 21-VII-1991; 1♀, 24-VII-1993; 18♂♂ y 12♀♀, 11-VI-1994 (muy abundante); (aa), 9-VII-1994 (escasa y ya volada); 9♂♂ y 4♀♀, 4-VI-1995 (abundante); 2♂♂, 15-VI-1996; 1♀, 12-VII-1996; 6♂♂, 20-VI-1998; 1♀, 10-VII-1999; 5♂♂ y 2♀♀, 2-VI-2001 (abundante); 1♂, 19-V-2002 (comenzando a emerger los adultos).

Muy abundante por toda la zona caliza de O Courel. A menudo gregaria en bebederos.

Cupido osiris (Meigen, 1829)

Citas previas: Pista de Formigueiros a la Devesa da Rogueira (López Vaamonde *et al.*, 1994).

Nuevas citas: Transecto Alto do Couto-Moreda: 2♂♂, 5-VII-1993 (g). Monte Cido: 1♂, 25-IV-2004.

A juzgar por la escasez de registros constituye para nosotros uno de los licénidos más raros de O Courel.

Everes argiades (Pallas, 1771)

No existen citas previas.

Nuevas citas: Moreda: 4♂♂, 8-V-2004 (localizada); 1♂ y 2♀♀, 23-V-2004; 2♂♂, 13-VIII-2006. Pacios: 1♂ y 1♀, 23-V-2004. Transecto Ferrería de Seoane-Moreda: 1♂, 9-IX-2006; 1♂ (volado), 10-IX-2006.

Nueva para O Courel. Mucho menos frecuente y las colonias con mucha menor densidad de población que en los praderíos de los cercanos municipios lucenses de Becerreá, O Incio, Samos, Sarria, Triacastela, etc.

Everes alcetas (Hoffmansegg, 1804)

Citas previas: Seoane do Courel (Estévez Rodríguez, 2010).

A pesar de haber muestreado otrora bastantes prados de ribera, incluidos los de las cercanías de Seoane, personalmente nunca la hemos encontrado en O Courel, si bien hemos de apuntar que no lo hemos intentado después de su descubrimiento.

Celastrina argiolus (Linnaeus, 1758)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Aldea do Mazo: (aa), 29-VI-2015. Alto do Couto: 1♀, 12-VIII-1990; 1♂, 23-V-2004; (aa), 3-VII-2005; (aa), 4-V-2016; 1♀ (aa), 2-VI-2016. Campelo: 1♀ (ls), 12-VIII-1990. Devesa da Rogueira: 1♀, 29-VII-2000; 2♂♂, 8-V-2004. Moreda: 1♂, 11-VI-1994; 1♂, 12-VII-1996; (aa), 5-IV-1997; 6♂♂, 12-IV-1997 (g); 1♂ y 1♀, 10-VII-1999 (frecuente); 5♂♂, 19-V-2001 (frecuente en bebederos); 2♂♂, 22-VII-2001 (frecuente en bebederos); 1♂, 24-IV-2002 (abundante en bebederos); (aa), 19-V-2002 (abundante en bebederos); (aa), 25-IV-2004; (aa), 23-V-2004; (aa), 3-VII-2005; (aa), 23-VII-2006. Pacios: 1♂ y 1♀, 19-V-2001; 1♂, 2-VI-2001; 3♂♂, 24-IV-2002; 2♂♂, 19-V-2002 (abundante); 5♂♂, 23-V-2004. Pontalor: (aa), 6-IV-2017; 1♂ (aa), 7-IV-2017. Seixo: (aa), 2-VI-2001. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♂, 21-VII-1991; 1♂, 9-VII-1994; (aa), 2-VI-2001; 1♂ y 1♀, 19-V-2002. Transecto Ferrería de Seoane-Monte Cido: (aa), 7-VIII-1992; 3♂♂, 25-IV-2004 (gregaria en bebederos). Visuña: 1♂, 19-V-2001.

Pseudophilotes baton (Bergsträsser, 1779)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: 1♂ (muy volado), 20-VII-1991. Campelo: 1♂, 12-VIII-1990; (aa), 4-VI-1995. Folgoso Courel: 1♀, 20-VII-1989. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♀, 4-VI-1995.

Probablemente sea más común en O Courel de lo que refleja la escasez de registros aportados, derivada sin duda de no haber muestreado con intensidad hábitats más apropiados para su presencia.

Glaucopsyche alexis (Poda, 1761)

No existen citas previas.

Nuevas citas: Alto do Couto: 1♂, 2-VI-2002. Carbedo: 2♂♂, 23-V-2004. Carbedo (castelo): 1♂, 19-V-2002. Devesa da Rogueira: 2♂♂, 8-V-2004. Ferramulín: 1♂, 5-IV-1997. Moreda: 1♀, 23-V-2004. Pacios: 7♂♂, 2-VI-2001 (frecuente); 1♂, 23-V-2004; Romeor: 2♂♂, 23-V-2004.

Nueva para O Courel.

Glaucopsyche melanops (Boisduval, 1828)

No existen citas previas.

Nuevas citas: Moreda: 1♂, 11-VI-1994; 1♂, 5-IV-1997; 2♂♂, 24-IV-2002 (g). Pacios: 1♀ (aa), 15-VI-1996; 3♂♂ y 4♀♀, 19-V-2001; 3♂♂, 24-IV-2002; 9♂♂ y 1♀, 19-V-2002 (frecuente); 4♂♂, 23-V-2004. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: (a), 4-VI-1995; 1♂, 15-VI-1996.

Nueva para O Courel. Sorprendentemente y a lo que alcanzamos, son éstas las primeras citas de localidades concretas de la provincia de Lugo, donde es especie primaveral corriente en gran parte de su territorio, como en gran parte de Galicia. Su presencia en dicha provincia fue indicada en Fernández Vidal (1992) basándonos en las siguientes citas, que concretamos ahora por orden alfabético de localidades: Cabreiros, 2♂♂ y 1♀, 3-VI-1983; 4♂♂ y 2♀♀, 12-VI-1984; 8♂♂ y 1♀, 3-V-1990. Guitiriz: 1♀, 18-VI-1984. Vilalba, 1♂, 8-VI-1981; 2♂♂, 10-V-1982; 8♂♂ y 3♀♀, 17-V-1985. Posteriormente la hemos avistado y/o recolectado en innumerables localizaciones lucenses.

Cyaniris semiargus (Rottensburg, 1775)

No existen citas previas.

Nuevas citas: Devesa da Rogueira (zona alta): 2♂♂, 2-VI-2002; 2♂♂, 23-V-2004.

Nueva para O Courel. Debe tratarse de especie localizada y rara en esta comarca puesto que sólo la hemos encontrado en un área muy pequeña (prados de ladera de difícil acceso) que hemos visitado bastantes veces sin obtener más datos que los reseñados.

Phengaris arion (Linnaeus, 1758)

Citas previas: Pista de Formigueiros a la Devesa da Rogueira (López Vaamonde *et al.*, 1994).

Nuevas citas: Moreda: 1♂ y 1♀, 24-VII-1993; 2♂♂, 12-VII-1996; 1♂ y 1♀, 22-VII-2001. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♀, 21-VII-1991.

Plebejus argus (Linnaeus, 1758)

Citas previas: Moreda (Pino Pérez *et al.*, 2008).

Nuevas citas: Devesa da Rogueira: 2♂♂, 3-VIII-2008. Moreda: 1♂, 24-VII-1993; 6♂♂ y 2♀♀, 12-VII-1996 (localizada). Pacios: 1♂, 14-VIII-1993; 2♂♂, 12-VII-1996 (localizada); 4♂♂, 22-VII-2001.

No hemos localizado en O Courel colonia alguna de esta especie con gran densidad de población, como ocurre en muchas otras áreas de Galicia. Siempre la hemos recolectado por debajo de los 900 m de altitud.

Plebejus idas (Linnaeus, 1761)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: 1♀, 12-VIII-1990. Seixo: 2♂♂, 28-VII-2002; 1♀, 23-VII-2006. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♂ (escasa), 11-VIII-1990; 6♂♂ y 1♀, 19-VII-1991; 25♂♂ y 4♀♀ (abundante pero localizada), 20-VII-1991; 9♂♂ y 5♀♀ (abundante pero localizada), 21-VII-1991; 6♂♂ y 5♀♀ (frecuente pero localizada), 5-VIII-1992; 10♂♂ y 2♀♀ (abundante pero localizada), 6-VIII-1992; 6♂♂ y 2♀♀ (abundante pero localizada); 5♂♂, 9-VII-1994; 4♀♀, 13-VIII-

1994 (escasa y volada); 8♂♂, 12-VII-1996 (frecuente); 1♂ (ls), 10-VII-1999; 8♂♂ y 2♀♀, 29-VII-2000 (abundante); 2♂♂ y 1♀, 22-VII-2001; 4♂♂, 28-VII-2002; 4♂♂ y 2♀♀, 15-VIII-2002.

Plebejus thersites (Cantener, 1835)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Campelo: 1♂ y 1♀, 12-VIII-1990; 2♂♂ y 2♀♀ (1♂ y 1♀ en cópula, ls), 21-VII-1991 (g). Devesa da Rogueira: 2♂♂, 8-V-2004 (g). Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♂, 19-VII-1991 (g).

Uno de los licénidos más localizados y raros de O Courel, única área de Galicia de donde se conoce su presencia hasta el presente.

Lysandra dorylas ([Denis & Schiffermüller], 1775)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991); Moreda (Pino Pérez *et al.*, 2008).

Citas inéditas: Alto do Couto: 3♂♂ y 8♀♀, 4-VII-1993 (frecuente); 6♂♂ y 7♀♀ (1♀ azul; la sp. frecuente), 5-VII-1993; 1♂, 24-VII-1993; 5♂♂ y 1♀, 20-VI-1998; 1♂, 23-V-2004. Campelo: 14♂♂, 12-VIII-1990 (abundante); 1♀ (azul), 4-VI-1995; 2♂♂, 5-IV-1997 (frecuente); 1♂, 3-VII-2005. Carbedo (castelo): 2♂♂, 19-V-2002; 4♂♂, 28-VII-2002; 4♂♂, 23-VII-2006. Carbedo (*supra*): 3♂♂, 22-VII-2001; 1♂ y 1♀, 2-IX-2001; 3♂♂, 23-V-2004. Devesa da Rogueira: 4♂♂, 29-VII-2000 (frecuente); (aa), 3-VIII-2008. Ferramulín: 6♂♂, 13-VIII-2006, (frecuente en bebederos). Ferrería de Seoane: 2♂♂ y 1♀, 13-VIII-2006 (frecuente). Ferrería Vella: 1♂, 23-VII-2006. Moreda: 4♂♂ y 3♀♀ (1♀ azul; la sp. frecuente), 4-VII-1993; (aa), 24-VII-1993; 1♂, 11-VI-1994; (a), 12-VII-1996; 5♂♂, 5-IV-1997; 5♂♂ y 1♀, 12-IV-1997; 1♂, 22-VII-2001; 1♂, 19-V-2002. Pacios: 1♂, 14-VIII-1993; 2♂♂, 2-VI-2001; 1♂, 2-VI-2001. Romeor: 1♀, 23-V-2004. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 12♂♂ y 6♀♀, 11-VIII-1990 (frecuente); 4♂♂ y 1♀, 20-VII-1991; 4♂♂ y 4♀♀ (frecuente), 5-VIII-1992; 10♂♂ y 5♀♀ (abundante), 6-VIII-1992; 1♂, 24-VII-1993; 3♂♂ y 1♀, 7-VIII-1993; 2♂♂, 14-VIII-1993; 1♂ y 1♀, 13-VIII-1994; 1♂, 4-VI-1995; 4♂♂ y 4♀♀, 15-VI-1996; 3♂♂ y 1♀, 12-VII-1996; 1♂ y 1♀, 22-VII-1997; (aa), 10-VII-1999; 1♂ y 1♀, 29-VII-2000; 5♂♂, 2-VI-2001; 1♀, 22-VII-2001; 3♂♂, 2-IX-2001; 3♂♂, 28-VII-2002; 2♂♂ y 3♀♀, 15-VIII-2002. Transecto Ferrería de Seoane-Monte Cido: 8♂♂ y 1♀ (frecuente), 7-VIII-1992. Transecto Ferrería de Seoane-Moreda: 1♂, 10-IX-2006 (muy escasa). Visuña: 1♂, 5-IV-1997.

En García-Barros *et al.* (2013) se reseña que en Fernández Vidal (1984) se da a conocer su presencia en "Ancares y Caurel". Es cierto respecto a los Ancares lucenses pero no al "Caurel", sin duda un simple lapsus por parte de estos autores. De O Courel se cita por primera vez en 1991 (ver Introducción y Citas previas).

En O Courel esta especie se presenta en dos generaciones que, dependiendo de la altitud de sus localizaciones y las variaciones bioclimáticas interanuales, vuela desde principios de abril hasta últimos de junio (la 1ª) y durante todo julio hasta primeros de septiembre (la 2ª); ambas a menudo se solapan y puede incluso que se trate de una sola generación prolongada, algo por investigar. Su variabilidad fenotípica en tamaño (envergadura) es relevante y el colorido de fondo de su reverso alar es dimórfico estacionalmente y sumamente variable de un deme a otro. Su presencia se extiende a toda el área con substrato calizo de la comarca, sin duda determinada por la de la planta nutricia de sus orugas, probablemente la calcífila *Anthyllis vulneraria* L.

En Fernández Vidal (1992) propusimos para la población coureliana el nombre "*prinsi* (*in litt.*)", creyendo que constituía una nueva subespecie bien caracterizada. Por entonces no teníamos material de su primera generación ni tampoco suficiente de otras procedencias para comparación. Estimamos tiempo después, como actualmente, que los caracteres en los que nos basábamos para tal acción taxonómica no eran constantes ni suficientemente diferenciadores como para sustentarla.

Lysandra coridon (Poda, 1761)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991); Moreda (Pino Pérez *et al.*, 2008); Devesa da Rogueira (Pino Pérez & Castro González, 2012).

Nuevas citas: Alto do Couto: 12♂♂ y 12♀♀ (1♀ f. *syngraphoides* Sagarra, 1924; la sp. abundante), 12-VIII-1990; 1♀, 2-IX-2007; 1♂, 12-IX-2010. Carbedo: (a), 20-VII-1991. Carbedo: 4♂♂ y 12♀♀ (abundante), 12-VIII-1990. Carbedo (castelo): (aa), 20-VII-1991; 1♂ y 2♀♀, 28-VII-2002 (frecuente); 1♂ y 1♀, 23-VII-2006 (frecuente). Carbedo (*supra*): 1♂, 22-VII-2001; 4♂♂ y 5♀♀, 2-IX-2001 (abundante). Devesa da Rogueira: 1♂, 29-VII-2000 (frecuente); (aa), 3-VIII-2008. Ferrería de Seoane: 1♂, 13-VIII-2006 (frecuente). Ferrería Vella: 1♂, 23-VII-2006. Moreda: 1♂, 10-VII-1999; (aa), 22-VII-2001; 3♂♂, 12-VIII-2001; (aa), 12-IX-2010. Pacios: 2♂♂, 14-VIII-1993; 1♂, 28-VII-2002; 5♂♂, 28-VII-2002; 1♂ (ls), 3-VII-2005; 2♀♀, 30-VII-2006. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 18♂♂ y 8♀♀ (3♀♀, f. *syngraphoides*), 11-VIII-1990 (muy abundante); 1♂ (rara, emergiendo ahora), 19-VII-1991; 4♂♂, 20-VII-1991; 3♂♂, 21-VII-1991; 5♂♂ y 8♀♀ (2♀♀ f. *syngraphoides*), 5-VIII-1992; 13♂♂ y 10♀♀ (2♀♀ f. *syngraphoides*; la sp. abundante), 6-VIII-1992; 10♂♂ y 1♀ (frecuente pero localizada), 7-VIII-1993; 18♂♂ y 4♀♀ (muy abundante), 14-VIII-1993; 39♂♂ y 11♀♀ (5♀♀, f. *syngraphoides*), 13-VIII-1994 (muy abundante); 1♂, 22-VII-1997; 8♂♂ y 3♀♀, 29-VII-2000 (frecuente); 4♂♂, 22-VII-2001; 5♂♂ y 2♀♀ (1♀ f. *syngraphoides*), 12-VIII-2001 (abundante); 5♂♂ y 5♀♀ (1♀ f. *syngraphoides*; la sp. abundante), 2-IX-2001; 1♂, 28-VII-2002; 1♂ y 1♀, 15-VIII-2002 (abundante); (aa; 2♀♀ f. *syngraphoides*), 29-IX-2016 (residual y volada). Transecto Ferrería de Seoane-Monte Cido: 10♂♂ y 7♀♀ (1♀ f. *syngraphoides*; la sp. abundante), 7-VIII-1992. Transecto Ferrería de Seoane-Moreda: (aa), 10-IX-2006 (residual y volada); (aa, residual y muy volada), 16-IX-2007.

La más abundante de su género en O Courel. Distribuida por toda su área caliza ligada a la presencia de la planta nutricia de sus orugas, la fabácea calcífila *Hippocrepis commutata* Pau, también abundante. Como todas las poblaciones de la especie en Galicia, se adscribe a la ssp. *asturiensis* Sagarra, 1924, que algunos autores le dan rango específico. Frecuentes formas diferentes, sobre todo en las ♀♀, destacando entre éstas la estable azul f. *syngraphoides* Sagarra, 1924.

Lysandra bellargus (Rottemburg, 1775)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Carbedo: 1♂ (aa), 2-VI-2001. Carbedo (castelo): 1♂ (aa), 28-VII-2002. Carbedo (*supra*): 1♀ (aa), 2-IX-2001. Ferramulín: 1♂, 5-IV-1997 (frecuente en bebederos). Ferrería de Seoane: 4♂♂, 13-VIII-2006. Monte Cido: (aa), 2-X-2011. Moreda: (aa), 12-IX-2010. Pacios: 1♀ (f. *ceronus* Esper, 1784), 14-VIII-1993. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♂, 19-VII-1991. Transecto Ferrería de Seoane-Moreda: 15♂♂ y 2♀♀ (f. *ceronus*), 10-IX-2006 (abundante).

Las colonias de esta especie en O Courel tienen una densidad de población mucho menor que en otras áreas galaicas más termófilas, como en el municipio de Rubiá (Ourense), donde es abundantísima en sus dos generaciones.

Eumedonia eumedon (Esper, 1780)

No existen citas previas.

Nuevas citas: Alto do Couto: 2♂♂, 19-V-2001; 1♀ (aa), 3-VII-2005. Carbedo (*supra*): 1♀ (muy volada y rota; ls), 22-VII-2001. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 2♂♂ y 2♀♀ (ex. volados), 10-VII-1999; 1♀, 2-VI-2001.

Nueva para O Courel. Hasta ahora de Galicia sólo existía una cita de los "Ancares" reseñada en Fernández Vidal (1992), que no pudimos concretar por entonces ni tampoco podemos hacerlo ahora. Los únicos ejemplares (2♂♂), que ya no obran en nuestra colección, no fueron recolectados personalmente sino por alguno de los componentes del Grupo Montaña Ferrol que, a nuestra petición,

muestrearon otrora durante años ocasionalmente la fauna de mariposas de las montañas gallegas. Salvo excepción, los datos de captura eran muy genéricos. En este caso, en un sobre grande conteniendo más ejemplares de otras especies, venían los de *E. eumedon*. Nos aseguraron que procedían de los Ancares [gallegos] sin mayor concreción, área donde hasta el presente no hemos logrado encontrarla.

Aricia morronensis (Ribbe, 1910)

Citas previas: Seoane [Alto do Couto] (López Munguira, 1987); Seoane [Alto do Couto] (Munguira & Martín, 1988); Monte Formigueiros (spp. *peigleri* y f. *galaica descript*) (Fernández Vidal, 1991); Pista de Formigueiros a la Devesa da Rogueira (López Vaamonde *et al.*, 1994)

Nuevas citas: Alto do Couto: 15♂♂ y 11♀♀ (muy abundante), 12-VIII-1990; 2♂♂ y 1♀, 12-VII-1996 (escasa); 4♂♂ y 2♀♀, 23-VII-2006 (frecuente); 2♂♂ y 1♀, 2-IX-2007 (muy abundante); 2♂♂, 12-IX-2010. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 18♂♂ y 10♀♀, 11-VIII-1990 (muy abundante, aunque localizada); 9♂♂ y 1♀ (todavía escasa), 19-VII-1991; 14♂♂ y 5♀♀ (abundante), 20-VII-1991; 20♂♂ y 6♀♀ (abundante), 21-VII-1991; 6♂♂ y 6♀♀ (muy abundante), 5-VIII-1992; 7♂♂ y 4♀♀ (muy abundante), 6-VIII-1992; 2♂♂, 24-VII-1993; 10♂♂ y 8♀♀ (muy abundante), 7-VIII-1993; 5♂♂ y 3♀♀, 14-VIII-1993; 7♂♂, 9-VII-1994; 7♂♂ y 7♀♀, 13-VIII-1994; 3♂♂ y 1♀, 10-VII-1999; 2♂♂ y 8♀♀, 29-VII-2000; 2♂♂ y 2♀♀, 22-VII-2001; 5♂♂ y 2♀♀, 12-VIII-2001 (abundante); 5♂♂ y 5♀♀, 2-IX-2001; 5♂♂ y 4♀♀, 28-VII-2002; 7♂♂ y 3♀♀, 15-VIII-2002 (abundante).

Se ha puesto en duda la buena subespecificidad de *peigleri* Fernández Vidal, 1991. Ya antes de su descripción (López Munguira, 1987: 345), aunque en base a tan sólo dos ejemplares courelienses examinados, se reseña: "Los ejemplares de Lugo [Courel] deben adscribirse provisionalmente a la subespecie *elsae*" [*elsae* Wyatt, 1952, descrita de Riaño (León)] y en López Munguira & Martín (1988: 345): "Los ejemplares cántabros, leoneses y lucenses [del Courel] deben asignarse a esta subespecie [*elsae*]" . Con posteridad, el propio López Munguira, disponiendo ya de más material coureliense enviado por nosotros mismos, siguió manteniendo dicho criterio, es decir, que *peigleri* no era más que un sinónimo de *elsae* (López Munguira, coms. pers. 1990 y 1991). Recientemente todas las subespecies ibéricas septentrionales, desde Galicia a Navarra (incluyendo entre otras *peigleri* y *elsae*) se han sinonimizado a *chapmani* Ribbe, 1910, del área de Trevinca (Ourense-León-Zamora), (García-Barros *et al.*, 2013). Para nosotros, se trata de una acción taxonómica inconsistente, sobre la que ya tratamos en Fernández Vidal (2015) y, por supuesto, para nosotros *peigleri* está suficientemente diferenciada de *elsae* y mucho más de *chapmani*, aparte de que el aislamiento geográfico entre ellas es total.

Aricia cramera (Eschscholtz, 1821)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: 1♂, 12-VIII-1990; 1♂ y 1♀, 2-VI-2001. Carbedo: 2♂♂, 12-VIII-1990. Carbedo (*supra*): 1♂, 2-IX-2001. Devesa da Rogueira: 1♂, 8-V-2004. Froxán: 1♀, 19-VII-1989. Moreda: 1♀, 12-IV-1997; 1♀, 19-V-2002; 1♂, 25-IV-2004; 1♀, 23-V-2004. Pacios: 1♂, 15-VI-1996. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 2♂♂ y 1♀, 11-VIII-1990; 1♀, 19-VII-1991; 1♂, 20-VII-1991; 1♂, 7-VIII-1993; 1♂, 9-VII-1994; 4♂♂ y 1♀, 13-VIII-1994; 1♀, 15-VI-1996; (aa), 12-VII-1996; 1♀, 20-VI-1998; 1♀, 10-VII-1999; 3♂♂, 12-VIII-2001; 1♀, 2-IX-2001; 1♂, 28-VII-2002. Transecto Ferrería de Seoane-Moreda: 2♀♀, 10-IX-2006.

Aricia montensis Verity, 1928

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: 1♂, 12-VIII-1990; (aa), 3-VII-2005; 1♂, 23-VII-2006. Devesa da Rogueira: 1♂, 29-VII-2000; 1♂ (ls), 3-VIII-2008. Moreda: 1♂, 24-VII-1993; 1♂, 12-VII-1996; 1♂, 10-VII-1999; 1♂, 3-VII-2005. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 4♂♂, 11-VIII-1990;

4♂♂, 20-VII-1991; 3♂♂, 21-VII-1991; 6♂♂ y 1♀, 5-VIII-1992; 2♂♂, 6-VIII-1992; 1♂, 24-VII-1993; 1♂, 14-VIII-1993; 1♂, 13-VIII-1994; 3♂♂ y 1♀, 29-VII-2000; 2♂♂, 22-VII-2001; 2♂♂, 2-IX-2001; 1♂, 28-VII-2002; 4♂♂ y 1♀, 15-VIII-2002.

Polyommatus icarus (Rottemburg, 1775)

Citas previas: Monte Formigueiros (Fernández Vidal, 1991).

Nuevas citas: Alto do Couto: 1♀ (azul), 12-VIII-1990; 1♂, 4-VII-1993; 1♂ y 1♀, 5-VII-1993; 1♂, 24-VII-1993. Carbedo: 2♂♂ y 1♀, 12-VIII-1990; (aa), 3-VII-2005. Carbedo (castelo): 1♂, 19-V-2002; 8♂♂ (1, f. *icarinus* Scriba, 1791), 28-VII-2002 (g); 2♂♂ y 1♀, 23-VII-2006. Carbedo (*supra*): 1♂, 2-IX-2001; (aa), 23-V-2004. Devesa da Rogueira: 1♂, 29-VII-2000. Ferramulín: 1♂ y 1♀, 5-IV-1997. Froxán: 1♀ (aa), 19-VII-1989. Monte Cido: 1♀, 2-X-2011. Moreda: 1♀, 4-VII-1993; 1♂, 24-VII-1993; 1♂ y 1♀, 12-VII-1996; 1♂ y 1♀, 5-IV-1997; 4♂♂, 12-IV-1997 (ls); 2♂♂ y 1♀ (1♂ f. *icarinus*), 19-V-2002 (g); 2♂♂ y 2♀♀ (1♀, azul) 23-V-2004. Pacios: (aa), 12-VII-1996; 1♂, 19-V-2002; 1♂ y 1♀, 28-VII-2002; 2♂♂, 23-V-2004. Romeor: (a), 23-V-2004; (aa), 3-VII-2005. Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 1♀, 11-VIII-1990; 1♀, 19-VII-1991; 4♂♂ y 8♀♀, 20-VII-1991; 1♂ y 3♀♀, 21-VII-1991; 4♂♂ y 2♀♀, 5-VIII-1992; 3♂♂, 6-VIII-1992; 3♂♂, 24-VII-1993; 1♀, 4-VI-1995; 2♂♂ y 5♀♀, 12-VII-1996; 1♂, 22-VII-1997; (aa), 20-VI-1998; 2♀♀, 10-VII-1999; 2♂♂ y 1♀, 29-VII-2000; (aa), 2-VI-2001; (a), 22-VII-2001; 1♂, 12-VIII-2001; 1♂, 2-IX-2001; 2♂♂ y 1♀, 15-VIII-2002. Transecto Ferrería de Seoane-Monte Cido: 3♂♂ y 1♀ (frecuente), 7-VIII-1992. Transecto Ferrería de Seoane-Moreda: 1♀ (azul), 10-IX-2006. Transecto Ferreiros de Abaixo-Pía Paxaro: 1♂ (aa), 18-VII-1989. Visuña: 1♂ y 1♀, 5-IV-1997; (aa), 20-VI-1998.

Como hemos indicado en el listado de citas, ocasionalmente hemos encontrado en O Courel ejemplares de la f. *icarinus* Scriba, 1791, que se caracterizan por la ausencia de los dos puntos disco-basales del reverso de sus alas anteriores, algo inusual en *P. icarus* y norma en *P. thersites* con la que, por ello, pudieran confundirse. No obstante, como es bien sabido, otros caracteres externos y genitales permiten la diferenciación segura entre ambas.

Conclusiones y consideraciones

Hemos elaborado un catálogo de las especies de las familias Riodinidae y Lycaenidae presentes en O Courel (Lugo), listando las reseñadas en la bibliografía precedente (30 recogidas en nueve trabajos), así como relacionando pormenorizadamente 570 nuevos registros (citas) correspondientes a 2.002 ejemplares de 38 especies. Con tales datos se eleva en 9 (de 29 a 38) el número de licénidos presentes en dicha comarca: *T. betulae*, *L. roboris*, *C. rubi*, *S. w-album*, *E. argiades*, *G. alexis*, *G. melanops*, *C. semiargus* y *E. eumedon*. También, sorprendentemente, nuestras citas de *G. melanops* resultan ser las primeras para localidades concretas de la provincia de Lugo. Se erige así O Courel en la comarca de Galicia más diversa en licénidos, con presencia también de *H. lucina*, el único riodínido europeo.

Sólo otras tres especies presentes en la provincia de Lugo no han sido encontradas por el momento en O Courel: *Tomares ballus* (Fabricius, 1787), *Cacyreus marshalli* Butler, 1898 y *Phengaris alcon* ([Denis & Schiffermüller], 1775). Respecto a *T. ballus*, está indicada su presencia en el sudeste lucense en Fernández Vidal (1992), pero sin concretar localización, algo que hacemos ahora: 1♀, 12-III-1989, de los alrededores de Quiroga, localidad ciertamente cercana a O Courel. Respecto a *C. marshalli* creemos que es cuestión de tiempo que aparezca, ya que la progresión de esta especie invasora, plaga de geranios cultivados, es imparable y está citada en Fernández Vidal (2010) de localidades no muy lejanas (Quiroga, Rairos y Samos); en Seoane, única coureliense en donde hemos examinado reiteradamente a propósito los macetones ornamentales de geranios por todo el pueblo, no la hemos detectado. En cuanto a *P. alcon* estimamos que bien pudiera estar presente en alguna de las turberas de altura de esta comarca, que nosotros no hemos muestreado.

Tampoco se han encontrado por ahora en O Courel otras tres especies con presencia comprobada en territorio gallego: *Lycaena bleusei* Oberthür, 1884, *Pseudophilotes panoptes* (Hübner, 1813) y *Plebejus amandus* (Schneider, 1792). No descartamos que alguna de ellas pudiera estar presente en esta comarca, pero eludimos comentarlo por demasiado hipotético, como asimismo respecto a otros licénidos ibéricos citados de territorios relativamente cercanos, o colindantes con Galicia. En resumen, estimamos que O Courel puede guardar todavía alguna nueva sorpresa en licénidos.

Agradecimiento

A mi esposa Antonia Rodríguez Fandiño, colaboradora imprescindible para llevar a cabo recolectas e investigaciones.

Bibliografía

Estévez Rodríguez, R. 2010. Primera cita de *Cupido (Everes) alctas* (Hoffmannsegg, 1804) [*sic!* recto Hoffmannsegg] (Lepidoptera, Lycaenidae) para la provincia de Lugo y segunda para Galicia (N.W. Península Ibérica). *Archivos Entomológicos*, **4**: 17-18.

Estévez Rodríguez, R. & Requejo Camiña, J. 2013. Distribución de las poblaciones de *Callophrys avis* (Chapman, 1909) en Galicia (N.W. Península Ibérica)-(Lepidoptera, Lycaenidae). *Archivos Entomológicos*, **8**: 235-240.

Fernández Vidal, E.H. 1984. Notas lepidopterológicas del Noroeste peninsular (V). *SHILAP Revista de lepidopterología*, **12**(47): 248-252.

Fernández Vidal, E.H. 1991. Notas lepidopterológicas del Noroeste Peninsular (X). Una nueva subespecie gallega de *Aricia morronensis* (Ribbe, 1910). (Lepidoptera: Lycaenidae). *SHILAP Revista de lepidopterología*, **19**(75): 197-204.

Fernández Vidal, E.H. 1992. *Guía de las mariposas diurnas de Galicia*: 219 pp. Excma. Diputación Provincial de A Coruña. A Coruña.

Fernández Vidal, E.H. 2010. Lepidopterofauna de la Torre de Hércules (A Coruña, Galicia, España) (Lepidoptera). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa*, **46**: 285-298.

Fernández Vidal, E.H. 2015. Precisiones sobre *Aricia morronensis chapmani* (Ribbe, 1910) con el establecimiento de su localidad tipo. (Lepidoptera: Lycaenidae). *Archivos Entomológicos*, **14**: 201-222.

Fernández Vidal, E. H. 2016a. Lepidópteros de O Courel (Lugo, Galicia, España, N.O. Península Ibérica) I: Geometridae. (Lepidoptera). *Archivos Entomológicos*, **15**: 297-320.

Fernández Vidal, E.H. 2016b. Sobre la presencia de *Satyrium acaciae* (Fabricius, 1787) (Lepidoptera: Lycaenidae) en Galicia (España, N.O. Península Ibérica). *Archivos Entomológicos*, **16**: 197-202.

García-Barros, E.; Munguira, M. L.; Stefanescu, C. & Vives Moreno, A. 2013. *Lepidoptera Papilionoidea*. En: *Fauna Ibérica*, vol. 37. Ramos, M.A. et al. (Eds). Museo Nacional de Ciencias Naturales. CSIC. Madrid: 1213 pp.

López Munguira, M. 1987. *Biología y biogeografía de los licénidos ibéricos en peligro de extinción*. (Lepidoptera, Lycaenidae): 462 pp. Tesis doctoral. Universidad Autónoma de Madrid.

L[ópez] Munguira, M. & Martín, J. 1988. Variabilidad morfológica y biológica de *Aricia morronensis* (Ribbe), especie endémica de la Península Ibérica (Lepidoptera: Lycaenidae). *Ecología*, 2: 343-358.

López Vaamonde, C.; Estévez Rodríguez, R. & Pino Pérez, J.J. 1991. Datos corológicos de interés faunístico para la lepidopterología gallega. In Noticias generales. *SHILAP Revista de lepidopterología*, 19(76): 300-303.

López Vaamonde, C.; Pino Pérez, J.J. & Martínez Fernández, A. 1994. Presencia de *Cupido osiris* (Meigen, 1829) en Galicia (Lepidoptera: Lycaenidae). *Boletín de la Asociación española de Entomología*, 18(3-4): 100-101.

Pino Pérez, J.J.; Camaño Portela, J.L.; Silva-Pando, F.J. & Pino Pérez, R. 2008. Aportaciones corológicas para *Rhopalocera* (Lepidoptera) del N de España. *Boletín BIGA*, 4: 59-86.

Pino Pérez, J.J. & Castro González, J. 2012. Algunos lepidópteros gallegos de la colección del Centro de Investigaciones Agrarias de Mabegondo (A Coruña). *Boletín BIGA*, 11: 53-68.

Vives Moreno, A. 2014. Catálogo sistemático y sinónimo de los Lepidópteros de la Península Ibérica, de Ceuta, de Melilla y de las Azores, Canarias, Madeira y Salvajes (Insecta: Lepidoptera). *Suplemento de SHILAP Revista de lepidopterología*: 1-1184 pp.

Tabla I: Localidades y/o localizaciones gallegas citadas.

Nombre	Municipio	Provincia	Altitud	UTM 10x10
Aldea do Mazo	Folgoso do Courel	Lugo	670	29TPH52
Alto do Couto	Folgoso do Courel	Lugo	1300-1340	29TPH51
Cabreiros	Xermade	Lugo	550	29TNJ90
Campelo	Folgoso do Courel	Lugo	980	29TPH52
Campelo (encinar)	Folgoso do Courel	Lugo	1005	29TPH52
Carbedo	Folgoso do Courel	Lugo	815	29TPH52
Carbedo (castelo)	Folgoso do Courel	Lugo	915	29TPH52
Carbedo (<i>supra</i>)	Folgoso do Courel	Lugo	1050	29TPH52
Devesa da Rogueira	Folgoso do Courel	Lugo	730-1200	29TPH52
Ferramulín	Folgoso do Courel	Lugo	807	29TPH51
Ferreiros de Abaixo	Folgoso do Courel	Lugo	552	29TPH42
Ferrería de Seoane	Folgoso do Courel	Lugo	547	29TPH52
Ferrería Vella	Folgoso do Courel	Lugo	535	29TPH52
Folgoso do Courel	Folgoso do Courel	Lugo	612	29TPH41
Fonte de Carbedo	Folgoso do Courel	Lugo	730	29TPH52
Guitiriz	Guitiriz	Lugo	450	29TNH88
Monte Cido	Folgoso do Courel	Lugo	680	29TPH52
Monte Formigueiros	Folgoso do Courel	Lugo	1300-1500	29TPH51
Moreda	Folgoso do Courel	Lugo	900-950	29TPH52
Noceda	Folgoso do Courel	Lugo	978	29TPH52
Pía Paxaro	Folgoso do Courel	Lugo	1400-1560	29TPH51
Pontalor	Pedrafita do Cebreiro	Lugo	1155	29TPH52
Quiroga	Quiroga	Lugo	267	29TPJ49
Rairos	Quiroga	Lugo	400	29TPH30
Romeor	Folgoso do Courel	Lugo	915	29TPH52
Samos	Samos	Lugo	540	29TPH33
Seixo	Pedrafita do Cebreiro	Lugo	1334	29TPH52
Seoane	Folgoso do Courel	Lugo	640	29TPH52
Vilalba	Vilalba	Lugo	474	29TPH09
Visuña	Folgoso do Courel	Lugo	1087	29TPH51