

ARTIGO / ARTÍCULO / ARTICLE

Lepidópteros de O Courel (Lugo, Galicia, España, N.O. Península Ibérica) VIII: Lasiocampidae (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 Lasiocampidae (Lepidoptera) presentes en O Courel (Lugo, Galicia, España, N.O. Península Ibérica), recopilando los datos bibliográficos existentes (para 5 especies) a los que se añaden otros nuevos como resultado del trabajo de campo del autor, alcanzando un total de 13 especies. Entre los nuevos registros aportados se incluye la primera cita para Galicia de *Poecilocampa populi* (Linnaeus, 1758). Incluimos también nuevas citas de Lasiocampidae para otras localidades del resto del territorio gallego, estando entre las que aportamos las primeras de *Trichiura castiliana* Spuler, 1908, *Malacosoma neustria* (Linnaeus, 1758), *Lasiocampa trifolii* ([Denis & Schiffermüller], 1775) y *Lasiocampa quercus* (Linnaeus, 1758) para la provincia de Ourense, así como la primera de *Psilogaster loti* (Ochsenheimer, 1810) para la de A Coruña.

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

Abstract: Lepidoptera from O Courel (Lugo, Galicia, Spain, NW Iberian Peninsula) VIII: Lasiocampidae (Lepidoptera). An updated and annotated list of the Lasiocampidae (Lepidoptera) known to occur in O Courel (Lugo, Galicia, Spain, NW Iberian Peninsula) is made, compiling the existing bibliographic records (for 5 species) and reaching up to 13 species after adding new ones as a result of field work undertaken by the author. Amongst the new data the first record of *Poecilocampa populi* (Linnaeus, 1758) for Galicia is reported. New records of Lasiocampidae from other Galician localities are included, as the first ones of *Trichiura castiliana* Spuler, 1908, *Malacosoma neustria* (Linnaeus, 1758), *Lasiocampa trifolii* ([Denis & Schiffermüller], 1775) and *Lasiocampa quercus* (Linnaeus, 1758) for the province of Ourense, and the first one of *Psilogaster loti* (Ochsenheimer, 1810) for the province of A Coruña.

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

Recibido: 20 de febrero de 2017
Aceptado: 28 de febrero de 2017

Publicado on-line: 7 de marzo de 2017

Introducción

Las particularidades de la familia Lasiocampidae desde todos los puntos de vista están recogidas en innumerable bibliografía, no haciéndose necesario esbozarlas aquí y ahora. Sistemática y taxonómicamente, un buen resumen, en cuyas conclusiones apenas ha variado desde entonces, se recoge en Lemaire & Minet (1999).

Se dispone de bastante información sobre esta familia a nivel ibérico. Numerosos autores han plasmado sus investigaciones, sobre todo faunísticas, en multitud de artículos que cubren todos los aspectos de las especies presentes en la Península Ibérica, 32 según Vives Moreno (2014) más una de reciente descripción en base mayormente a análisis genéticos moleculares (Freina *et al.*, 2015). De especial interés, aunque ya algo desactualizada, constituye la primera obra de autores españoles donde, entre otras familias de Bombycoidea, se tratan monográficamente los Lasiocampidae (Gómez Bustillo & Fernández Rubio, 1976), incluyendo además una disertación introductoria excelente. Conjuntamente a otras de autores extranjeros, sin editar en castellano (Freina & Witt, 1987), o editada en buena hora (Rougeot & Viette, 1980), y españoles (Pérez De-Gregorio *et al.*, 2001), más la magnífica de estadios preimaginales de Gómez de Aizpúrua (1988), constituyen el *corpus* básico e ineludible para llevar a cabo

un estudio faunístico de cualquier área ibérica, tal como nosotros hacemos ahora de las especies presentes en O Courel (Lugo).

Para acometer tal tipo de estudio se hace necesario también conocer al respecto toda la información bibliográfica precedente sobre el área en cuestión, ampliada a toda la región (Galicia en este caso), si acaso se pretende dar a conocer verdaderas primeras citas de taxones a nivel local, provincial, o regional. Parece algo obvio pero, sin embargo, en la última y reciente aportación sobre lasiocámpidos de Galicia (Guerrero *et al.*, 2016), debido a incompleta (se ignoran más de la mitad de trabajos publicados), o negligente revisión bibliográfica, se aportan primeras citas de forma errónea, afirmándose además que hasta entonces sólo se habían citado 10 especies de Galicia, en vez de las 14 (12 fehacientes más dos dudosas) que constituyen la realidad.

La bibliografía existente sobre lasiocámpidos de Galicia es escasa, apenas sobrepasa la veintena de trabajos en donde mayormente se relacionan citas sueltas conformando o no parte de catalogaciones de la lepidopterofauna de determinadas áreas o enclaves. Sólo uno de ellos (Fernández Vidal, 2013), que trata los *Gastropachinae* Neumogen & Dyar, 1894, pudiera considerarse monográfico. Hasta el presente se han citado tan sólo 5 especies de O Courel: *Trichiura castiliana* Spuler, 1908 y *Psilogaster loti* (Ochsenheimer, 1810) en López Vaamonde *et al.* (1991); *Odonestis pruni* (Linnaeus, 1758) en Fernández Vidal (2011); y *Phylloidesma suberifolia* (Duponchel, 1842) y *Gastropacha quercifolia* (Linnaeus, 1758) en Fernández Vidal (2013). Se hace evidente que algunos autores, entre los que nos contamos, obviaron indicar la presencia de otras especies más comunes y que, dada la diversidad de hábitats y biotopos de esta comarca, su catálogo de lasiocámpidos debía ser mucho más amplio, tal como se constatará por los datos aportados en el presente trabajo.

Bien es cierto que, de tener en cuenta los mapas de distribución geográfica presentados en la bibliografía al uso reseñada anteriormente, estos cómputos variarían notablemente, tanto por exceso como por defecto según a qué obra acudiésemos pero, como ocurre respecto a tantas otras familias, tales mapas por los sistemas de "rayado" o "manchado" no contemplan otra cosa que hipotéticas áreas de presencia atendiendo más o menos a los requisitos ecológicos de las especies y no a fehacientes datos bibliográficos precedentes, por lo que no deben ser tenidos en cuenta.

Siguiendo con nuestra intención de dar a conocer todos los datos lepidopterológicos obtenidos personalmente en O Courel desde 1989, añadiendo los bibliográficos previos, según hemos expresado en Fernández Vidal (2016), elaboramos ahora la octava entrega de esta serie, que comprende exclusivamente los Lasiocampidae.

Comoquiera que el conocimiento que se tiene sobre la distribución geográfica y la fenología de los lasiocámpidos de Galicia es todavía escaso, aprovechamos para incluir todos nuestros datos inéditos de otras partes de su territorio, que sin duda ayudarán a mejorarlo.

Material y método

Hemos examinado todo el material relacionado, que obra en buena parte en la colección del autor extendido en cajas entomológicas (parte del recolectado con anterioridad al año 2000 y casi en su totalidad el recolectado con posterioridad). Para evitar innecesarias reiteraciones obviamos indicar en su listado que, de no indicar otro recolector, 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. Nuestras labores de recolecta estuvieron amparadas por los correspondientes permisos 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. Indicación de que no existen citas bibliográficas previas para el área en estudio (O Courel), o bien relación de las precedentes, reseñando localidades y/o localizaciones. 3º. Nuevas citas: las inéditas de O Courel que aportamos en el presente trabajo, incluyendo relación de ejemplares examinados, localidades y/o localizaciones y fechas de recolección (por orden alfabético de

lugares y cronológico de recolecta). 4°. Método de recolecta: de día con manga entomológica (d); de noche a las luces de edificaciones y/o alumbrado público (l); de noche con trampas lumínicas (t). 5°. Indicación, dado el caso, si el material no lo hemos conservado (desechado) por estar en mal estado (ds); y/o indicación del que dimos libertad *in situ* (ls). 6°. Indicación del que determinamos mediante examen genital (g). 7°. Relación, dado el caso, de citas inéditas de otros lugares de Galicia. 8°. Comentarios que procedan.

En el ordenamiento taxonómico y nomenclatura específica seguimos a Vives Moreno (2014). Obviamos toda indicación subfamiliar, tribal y subgenérica. Para la determinación específica y cuestiones corológicas hemos consultado la bibliografía al uso; sólo se hizo necesario acudir a análisis genital para determinar con seguridad un ejemplar de *T. castiliana* (preparación conservada en la colección del autor). En los correspondientes comentarios de algunas especies citamos alguna otra que puntualmente les concierna. Aprovechamos para evidenciar los errores cometidos en Guerrero *et al.* (2016), corrigiéndolos al paso de los correspondientes comentarios específicos de la presente catalogación.

Al objeto de asegurar la bondad de las primeras citas regionales, provinciales y/o comarcales presentadas, hemos consultado presumiblemente toda la bibliografía concerniente a lasiocámpidos 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. Los datos geográficos de las localidades y/o localizaciones gallegas citadas en el texto se detallan en la Tabla I.

Resultados

Trichiura castiliana Spuler, 1908

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

Nuevas citas: Alto do Couto, 1♂, 31-VIII-2014 (t), (g); 1♂, 7-IX-2015 (t); Esperante, 1♂, 29-IX-2016 (t).

Citas inéditas de otras localidades gallegas: Lugo: Albergue Club Ancares, 1♂, 14-IX-2008 (t).

Ourense: Rozadais, 1♂, 29-IX-2013 (t).

Se cita ahora por primera vez para la provincia de Ourense.

Poecilocampa populi (Linnaeus, 1758)

No existen citas previas.

Nueva cita: Moreda, 2♂♂, 6-XII-2016 (t).

No existen citas bibliográficas para Galicia. A lo que alcanzamos, la única indicación de la presencia en su territorio consiste en tres fotos (de lo que parece el mismo ejemplar macho) obtenidas por Belén Amarante el 30-XII-2009 en lugar no concretado de la provincia de A Coruña (ver web de *Biodiversidad Virtual*). Esta especie, a juzgar por sus requisitos ecológicos, no debe ser rara en los bosques de caducifolios de gran parte de Galicia, sobre todo en sus dos tercios septentrionales; que no existan otros datos estimamos que se debe a la tardía aparición de sus *imágenes* (de mediados de noviembre a mediados de enero). Consideramos que la citamos ahora concreta y formalmente por primera vez para Galicia.

Malacosoma neustria (Linnaeus, 1758)

No existen citas previas.

Nuevas citas: Alto do Couto, 2♂♂, 10-VII-2015 (t); Fonte de Carbedo, 2♂♂, 29-VI-2015 (t); 3♂♂, 9-VII-2015 (t); 1♂, 11-VII-2015 (t).

Citas inéditas de otras localidades gallegas: Lugo: Piornedo, 1♂, 7-VIII-1992 (l), (R. Feal Martínez & X. Pérez Roca *leg.*). **Ourense:** Fonte da Cova, 1♂, 23-VII-2011 (t); Rozadais, 1♂, 20-VI-2010 (t); 1♂, 20-VIII-2013 (t).

Se cita ahora por primera vez para la provincia de Ourense.

***Malacosoma castrensis* (Linnaeus, 1758)**

No existen citas previas.

Nuevas citas: Alto do Couto, 2♂♂, 10-VIII-2015 (t).

Citas inéditas de otras localidades gallegas: Ourense: Fonte da Cova, 3♂♂, 31-VII-2010 (t); Rozadais, 1♂, 29-VII-2012 (t).

En Guerrero *et al.* (2016) se proclama erróneamente que se cita por primera vez para Galicia, de Robledo, ignorándose que ya lo estaba en Chapman & Champion (1907) y Fernández Vidal (1988) de Casaio, y en Torres Vila (1983) de Chaos de Bande; sólo les corresponde a estos autores la primera cita para la provincia de Lugo.

***Malacosoma alpicola* Staudinger, 1870**

No existen citas previas.

Nuevas citas: Alto do Couto, 1♀, 30-VIII-2014 (d); Monte Formigueiros, 1♀, 6-VIII-1992 (d).

Citas inéditas de otras localidades gallegas: Ourense: Fonte da Cova (*sub*), 7♂♂, 31-VII-2000 (d); 3♀♀, 5-VIII-2000 (d); 1♀, 15-VIII-2000 (d); 1♀, 15-VIII-2011 (d); 1♀, 5-IX-2012 (d). Estas citas se corresponden geográficamente a la misma zona (Transecto Fonte da Cova-San Xil) en donde hemos encontrado por primera vez para Galicia esta especie (Fernández Vidal, 1988), que aparte de las courelenses reseñadas sólo ha sido citada de su territorio del [Alto da] Fontaneira (Lugo) en Aistleitner & Aistleitner (1998).

En Guerrero *et al.* (2016) se ignora su presencia en Galicia.

***Lasiocampa trifolii* ([Denis & Schiffermüller], 1775)**

No existen citas previas.

Nuevas citas: Carbedo (*supra*), 1♂, 1-IX-2014 (t).

Citas inéditas de otras localidades gallegas: A Coruña: A Carreira, 1♂, 2-IX-1983 (l); 3♂♂ y 1♀, 22-VIII-1987 (l); 10♂♂ y 2♀♀, 26-VIII-1987 (l); 5♂♂ y 2♀♀, 4-IX-1987 (l); 4♂♂, 9-IX-1987 (l); 4♂♂ y 1♀, 15-IX-1987 (l); 1♂, 18-IX-1987 (l); Doniños, 1♂, 29-VIII-1988 (l); 1♀, 11-IX-1988 (l); Xubia, 1♀, 29-VIII-1981 (l), (*A. Novo leg.*). **Lugo:** Piornedo, 2♂♂ y 2♀♀, VIII-1992 (l), (*R. Feal Martínez & X. Pérez Roca leg.*); Portomarín, 1♀, 29-VIII-1987 (d, posada bajo farola de alumbrado público); Samos, 1♂, 8-IX-2007 (l). **Ourense:** Boborás, 1♂, 9-IX-1983 (l), (*S. Portabales leg.*); Fonte da Cova, 4♂♂ (3 ls), 4-IX-2013 (t); 2♂♂, 8-IX-2015 (t); Rozadais, 1♂, 5-IX-2012 (t); 1♂, 20-VIII-2013 (t); 5♂♂ (4 ls), 3-IX-2013 (t).

Se cita ahora formalmente por primera vez para la provincia de Ourense. Contrariamente a la siguiente especie, sus machos acuden por la noche a las luces tan profusamente como las hembras. Asimismo es frecuente encontrar sus orugas durante la tardía primavera aunque no nos haya ocurrido en O Courel en donde, a juzgar por nuestra única captura y a diferencia de tantos otros lugares de Galicia, incomprensiblemente no parece ser especie común; aunque lo más probable sea que no hayamos prospectado lugares idóneos para encontrarla.

***Lasiocampa quercus* (Linnaeus, 1758)**

No existen citas previas.

Nuevas citas: Alto do Couto, 1♂, 9-VII-1994 (d, frecuentes avistamientos); 1♂, 9-VII-1994 (d); ♂, 12-VII-1996 (d); 1♂ y 1♀, 30-VIII-2014 (t); Seoane, 1♀, 20-VII-1991 (l); 1♀, 21-VII-1991 (l); 1♀, 6-VIII-1992 (l); 1♀, 5-VII-1993 (l).

Citas inéditas de otras localidades gallegas: A Coruña: A Carreira, 1♀, 3-VII-1987 (l); 2♀♀, 4-VII-1987 (l); 3♀♀, 10-VII-1987 (l); 2♀♀, 17-VII-1987 (l); 3♀♀, 21-VII-1987 (l); 5♀♀, 24-VII-1987 (l); 2♀♀, 28-VII-1987 (l); 1♀, 31-VII-1987 (l); 2♀♀, 7-VIII-1987 (l); 1♀, 14-VIII-1987 (l); 1♂ y

6 ♀♀, 22-VII-1988 (l); Cabalar, 1 ♂, 3-VIII-1981 (d); 1 ♂, 23-VII-1982 (d); 1 ♂, 15-VII-1989 (d, frecuentes avistamientos); Chamorro, 1 ♂, 26-VII-1984; Chelo, 1 ♂, 16-VII-1994 (d); Chorén, 1 ♂, 16-VII-1994 (d); Doniños, 1 ♀, 13-VIII-1981 (d, posada entre la vegetación); 3 ♂♂, 29-VIII-1983 (d); 1 ♂, 24-VII-1988 (d); 2 ♂♂, 28-VII-1990 (d, varios avistamientos); Esmelle, 1 ♂, 12-VIII-1989 (d, frecuentes avistamientos); Ferrol, 1 ♂, 20-VII-1982 (d); Goente, 2 ♂♂, 25-VII-1982 (d); Moeche, 1 ♀, 12-VIII-1977 (l); Ombre, 1 ♂, 14-VI-1981 (d); Playa de Santa Comba, 1 ♂, 2-IX-1982 (d); Playa O Rañal, 3 ♀♀ (2 ls), 17-VIII-2014 (t); Valdoviño, 1 ♂, 19-VII-1980 (d). **Lugo:** Cabreiros, 1 ♂, 14-VII-1981 (d); 1 ♀ (ds), 6-VII-1985 (l), (E. Carballeira leg.); 2 ♂♂, 25-VII-1988 (d); Gontán, 1 ♀, 9-VIII-2013 (t); Monte Xistral, 1 ♂, 10-VII-1985 (d); O Vicedo, 1 ♀ (ds), 5-VIII-1983 (l), (M. Álvarez leg.). **Ourense:** Albarellos, 1 ♂, 7-VIII-1982 (d); Boborás, 1 ♂, 9-VIII-1980 (d); 1 ♀, 11-VIII-1980 (l), (S. Portabales leg.).

Se cita ahora formalmente por primera vez para la provincia de Ourense. Tal como ocurre en gran parte de Galicia, los machos de esta común especie se avistan frecuentemente por todo O Courel en veloz vuelo aparentemente errático durante horario diurno atraídos por la feromona sexual que exudan las hembras y sólo muy raramente acuden por la noche a las luces. No hemos llevado cuenta de todos los avistamientos pero sí de los extemporáneos: más tempranos a mediados de mayo y más tardíos a mediados de septiembre. Es muy frecuente también encontrar sus orugas en los prados y, ya en sus últimos estadios, durante toda la primavera, deambulando por todo tipo de caminos, a menudo cruzando carreteras, en abril-mayo en busca de lugar para la crisalidación.

En Guerrero *et al.* (2016) se afirma erróneamente que se cita por primera vez para la provincia de Lugo, cuando ya lo estaba de Bóveda en Pino & Castro (2013), trabajo que incomprensiblemente listan en su bibliografía como consultado.

***Macrotylacia rubi* (Linnaeus, 1758)**

No existen citas previas.

Nuevas citas: Alto do Couto, 1 ♀, 12-V-2015 (t); 1 ♀, 27-V-2015 (t); Esperante, 2 ♀♀ (1 ls), 4-V-2016 (t); 2 ♀♀ (1 ls), 8-VI-2016 (t); Fonte de Carbedo, 2 ♀♀ (1 ls), 28-V-2015 (t); 1 ♂, 29-VI-2015 (t); Seoane, 2 ♀♀ (ls), 12-V-2015 (l).

Citas inéditas de otras localidades gallegas: **A Coruña:** A Carreira, 1 ♂ y 1 ♀, 19-V-1987 (l); 2 ♀♀, 22-V-1987 (l); 1 ♂ y 2 ♀♀, 26-V-1987 (l); 3 ♀♀, 28-V-1987 (l); 7 ♀♀, 5-VI-1987 (l); 3 ♀♀, 17-VI-1987 (l); 3 ♀♀, 23-VI-1987 (l); 8 ♀♀, 1-VI-1988 (l); 6 ♀♀, 3-VI-1988; 1 ♀, 10-VI-1988 (l); Playa O Rañal, 2 ♀♀, 17-V-2011 (t); 1 ♀, 1-VI-2011 (t); Trasanqueros, 1 ♀, 5-V-2007 (l). **Lugo:** Albergue Club Ancares, 1 ♀, 21-VI-2008 (t); Taboada, 1 ♀, 1-VII-1985 (l). **Ourense:** Fonte da Cova, 1 ♀, 31-V-2009 (t); 1 ♀, 20-VI-2009 (t); Rozadais, 1 ♀, 20-VI-2009 (t); Verín, 1 ♀, 8-V-2014 (l).

***Psilogaster loti* (Ochsenheimer, 1810)**

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

Nuevas citas: Alto do Couto, 1 ♀, 9-VIII-2015 (t); Transecto Alto do Couto-Devesa da Rogueira: 2 ♂♂, 6-VIII-1992 (d, más varios avistamientos).

Citas inéditas de otras localidades gallegas. **A Coruña:** Chorén, 1 ♂, 19-VI-1984 (d); 1 ♂, 8-V-2005 (d). **Lugo:** Pista al Tres Obispos, 3 ♂♂ (2 ds), 20-VI-2008 (d, más frecuentes avistamientos entre *Cistus* sp.). **Ourense:** Biobra: 3 ♂♂, 18-VIII-2003 (d); Picos de Oulego, 1 ♂, 7-VIII-1993 (d); Vilar de Silva: 2 ♂♂, 6-VII-1993 (d). **Pontevedra:** Agolada: 1 ♂, 19-VI-1984 (d, entre los *Cistus* sp.).

Se cita ahora por primera vez para la provincia de A Coruña.

***Phyllodesma kermesifolia* (Lajonquière, 1960)**

No existen citas previas.

Nuevas citas: Carbedo, 1 ♂, 3-V-2016 (t); Esperante, 1 ♂, 4-V-2016 (t); 1 ♂, 1-VI-2016 (t); 2 ♂♂, 8-VI-2016 (t).

Phyllodesma suberifolia (Duponchel, 1842)

Citas previas: Seoane (Fernández Vidal, 2013).

Gastropacha quercifolia (Linnaeus, 1758)

Citas previas: Moreda, Seoane (Fernández Vidal, 2013).

Odonestis pruni (Linnaeus, 1758)

Citas previas: Seoane (Fernández Vidal, 2011).

Nueva cita: Seoane, 1♂, 7-IX-2015 (I).

En Guerrero *et al.* (2016) se ignora la presencia de esta especie en la provincia de Lugo, omitiendo que se había citado en Fernández Vidal (2011), trabajo que incomprensiblemente listan en su bibliografía como consultado.

Conclusiones y comentarios

Hemos elaborado un catálogo provisional de los lasiocámpidos presentes en O Courel (Lugo), listando los reseñados en la bibliografía precedente (5 especies), así como relacionando pormenorizadamente 35 nuevos registros (citas) correspondientes a 48 ejemplares de 11 especies. Con tales datos se eleva el número de especies de esta familia presentes en dicha comarca en 8 (de 5 a 13), resultando una de ellas (*P. populi*) nueva para Galicia.

Se constata asimismo la relevante riqueza de O Courel en lasiocámpidos. De hecho, con 13 especies presentes, todas las citadas de Galicia menos tres, se erige por el momento y con gran diferencia en la comarca más diversa a este respecto de su territorio. De esas tres ausentes, sólo una de ellas, *Phyllodesma ilicifolia* (Linnaeus, 1758), lo ha sido fidedignamente (Fernández Vidal, 2013), un sólo registro de Betanzos. Respecto a las otras dos, no puede afirmarse lo mismo, lo que merece comentarios aparte.

En López Seoane (1865) se indica la presencia de *Dendrolimus pini* (Linnaeus, 1758) en Galicia sin mayor concreción. Aunque se trata de especie de *habitus* inconfundible y tanto ecológica como biogeográficamente sea plausible su presencia en algún enclave gallego, no existe ningún otro dato, desde entonces al presente, que lo corrobore. Por ello lo consideramos algo dudoso.

En [Urquijo Landaluze] (1937) se cita de A Coruña (la antigua Granja Agrícola Experimental de Galicia, hoy en día área urbanizada), sin mayor especificación y sin figurarla, la presencia de *Trichiura crataegi* (Linnaeus, 1758), lo que se recoge en Domínguez García-Tejero (1943). El autor de esta cita era un capacitado entomólogo en asuntos relacionados con la fitopatología, pero no un experto en taxonomía lepidopterológica, tal como se comprueba analizando sus escritos. No cabe duda que encontró una especie del género *Trichiura* Stephens, 1828, pero como en aquellos tiempos la mayoría de citas de *T. castiliana* se adscribían a *T. crataegi*, además de que la separación segura entre ambas especies está sujeta a análisis genital, método al que nadie acudía por entonces en España, a falta del material (que no se ha conservado) no se puede conocer a cuál de dichas dos especies de *habitus* muy similar correspondía su cita. No obstante es de apuntar que por el tipo de clima de A Coruña (atlántico hiperhúmedo) y la ausencia total de hábitat propio para *T. castiliana* (mayormente encinares y garrigas mediterráneas), es mucho más plausible que esta cita coruñesa se correspondiera a *T. crataegi*, especie que nunca más fue citada de Galicia. Por todo lo dicho, añadido en que personalmente no hemos encontrado ninguna de estas especies en A Coruña (ciudad y alrededores) a pesar de haber prospectado intensamente dos localizaciones representativas de los más característicos hábitats del área coruñesa: Torre de Hércules (Fernández Vidal, 2010) y el entorno de la fraga de Cecebre (Fernández Vidal, 2011), así como algunas otras con relativa asiduidad, tenemos dicha cita por dudosa.

En resumen, que todas las especies fidedignamente citadas de Galicia menos una (*P. ilicifolia*)

están presentes en O Courel donde, es plausible que aparezcan más, lo que por demasiado hipotético eludimos comentar.

Asimismo relacionamos 96 nuevos registros correspondientes a 201 ejemplares de 8 especies de otros lugares de Galicia, entre los cuales aportamos la primera cita de *P. loti* para la provincia de A Coruña y las primeras de *T. castiliana*, *M. neustria*, *L. quercus* y *L. trifolii* para la de Ourense.

Por último hemos creído pertinente corregir errores y omisiones cometidas en Guerrero *et al.* (2016) que afectan en parte a especies presentes en O Courel, ya que la desinformada e incompleta visión que presentan estos autores respecto a los Lasiocampidae de Galicia pudiera pasar por correcta entre los que se inician, o no se dedican, a la fauna lepidopterológica gallega.

Agradecimiento

A mis antiguos compañeros y amigos Ramón Feal Martínez, Xosé Pérez Roca, Santiago Portabales, Antonio Novo, Emilio Carballeira y Miguel Álvarez, por haberme recolectado ejemplares relacionados en este trabajo. A mi esposa Antonia Rodríguez Fandiño, colaboradora imprescindible para llevar a cabo las recolectas e investigaciones.

Bibliografía

- Aistleitner, U. & Aistleitner, E. 1998. Faunistic records of Bombyces and Sphinges (*sensu classico*) from Spain (*Insecta: Lepidoptera*). *SHILAP Revista de lepidopterología*, **26**(103): 147-163.
- Chapman, T.A. & Champion, G.C. 1907. Entomology in N.W. Spain (Galicia and Leon). *Transactions of the Entomological Society of London*, **1907**(I): 147-171, láms. V-XI.
- Domínguez García-Tejero, F. 1943. Las plagas de los frutales en España y su distribución geográfica. *Boletín de Patología Vegetal y Entomología Agrícola*, **12**: 329-352.
- Fernández Vidal, E.H. 1988. Notas lepidopterológicas del Noroeste Peninsular. (VII). Casayo, ochenta años después (2ª Parte). *SHILAP Revista de lepidopterología*, **16**(64): 335-353.
- 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. 2011. Lepidopterofauna lucípeta de la fraga de Cecebre (A Coruña, Galicia, España) (*Lepidoptera*). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa*, **48**: 163-182.
- Fernández Vidal, E.H. 2013. Aportación al conocimiento a los Gastropachinae Neumogen & Dyar, 1894 de Galicia (España, N.O. Península Ibérica). (*Lepidoptera: Lasiocampidae*). *Arquivos Entomológicos*, **8**: 225-230.
- Fernández Vidal, E.H. 2016. Lepidópteros de O Courel (Lugo, Galicia, España, N.O. Península Ibérica) I: Geometridae. (*Lepidoptera*). *Arquivos Entomológicos*, **15**: 297-320.
- Freina, J.J. de & Witt, T.J. 1987. *Die Bombyces und Sphinges der Westpalaearktis*. (*Insecta: Lepidoptera*). *Band I*: 708 + 1 pp. Forschung & Wissenschaft Verlag GmbH. München.
- Freina, J.J. de; Monasterio León, Y.; Antonietty, C.A. & Vila, R. 2015. Notes on the biology, distribution and taxonomy of *Chondrostega Lederer, 1857* in the Iberian Peninsula with a description of the southern Spanish *Chondrostega escobesae* sp. n. (*Lepidoptera: Lasiocampidae, Chondrosteginae*). *Deutsche Entomologische Zeitschrift*, **125**(4): 195-207.

Gómez Bustillo, M.R. & Fernández Rubio, F. 1976. *Mariposas de la Península Ibérica. Heteróceros (I). Superfamilias: Cossoidea, Zygaenoidea, Bombycoidea y Sphingoidea*: 300 pp. ICONA. Madrid.

Gómez de Aizpúrua, C. 1988. Biología y morfología de las orugas. Lepidoptera. Tomo VI. Syssphingidae - Saturniidae - Endromidae - Lasiocampidae - Drepanidae - Thyatiridae - Notodontidae - Hypsidae. *Boletín de Sanidad Vegetal*. Fuera de Serie nº 12: 1-248.

Guerrero, J.J.; Rubio, R.M.; Garre, M. & Ortiz, A.S. 2016. Aportación al conocimiento de la familia Lasiocampidae (Lepidoptera) en el noroeste de España, con dos nuevas especies para Galicia: *Malacosoma neustria* (Linnaeus, 1758) y *Malacosoma castrensis* (Linnaeus, 1758). *Heteropterus Revista de Entomología*, 16(2): 159-163.

Lemaire, C. & Minet, J. 1999. *The Bombycoidea and their Relatives*. In Kristensen, N.P. (ed.). *Lepidoptera, Moths and Butterflies. Volume 1: Evolution, Systematics, and Biogeography*: 321-353. Walter de Gruyter. Berlin. New York.

López Seoane, V. 1865. *Reseña de la Historia Natural de Galicia*. In Murguía, M. *Historia de Galicia*. Tomo I: 367-437. "El Centro gallego de La Habana". Lib. de Eugenio Carré. Coruña.

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.

Pérez De-Gregorio, J.J.; Muñoz, J. & Rondós, M. 2001. *Atlas fotográfico de los lepidópteros macroheteróceros íbero-baleares. 2. Lasiocampoidea, Bombycoidea, Axioidea y Noctuoidea (1)*: 210 pp. Argania editio. Barcelona.

Rougeot, P.C. & Viette, P. 1980. *Guía de Campo de las Mariposas Nocturnas de Europa y Norte de África*: 237 pp. y láms. Ediciones Omega. Barcelona.

Torres Vila, L.M. 1983. Algunas citas de lepidópteros de la provincia de Orense. *SHILAP Revista de lepidopterología*, 11(42): 163-164.

[Urquijo Landaluze, P.], 1937. *Nuevos insectos registrados*. In Urquijo Landaluze, P. *Memoria de los trabajos realizados por la Estación de Fitopatología Agrícola de La Coruña. Años 1935-1936*. Publicación núm. 12: 16-21.

Vives Moreno, A. 2014. Catálogo sistemático y sinonímico de los Lepidoptera de la Península Ibérica, de Ceuta, de Melilla y de las Islas Azores, Baleares, 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
A Carreira	Narón	A Coruña	70	29TNJ62
A Coruña	A Coruña	A Coruña	40	29TNJ40
Betanzos	Betanzos	A Coruña	33	29TNH69
Cabalar	A Capela	A Coruña	420	29TNJ71
Chamorro	Ferrol	A Coruña	170	29TPJ61
Chelo	Betanzos	A Coruña	125	29TNH69

Nombre	Municipio	Provincia	Altitud	UTM 10x10
Chorén	Santiso	A Coruña	330	29TNH74
Doniños	Ferrol	A Coruña	10	29TNJ51
Esmelle	Ferrol	A Coruña	45	29TNJ51
Ferrol	Ferrol	A Coruña	10-40	29TPJ61
Goente	As Pontes	A Coruña	518	29TNJ81
Moeche	Moeche	A Coruña	93	29TNG82
Playa de Santa Comba	Ferrol	A Coruña	4	29TNJ52
Playa O Rañal	Arteixo	A Coruña	4	29TNH39
Trasanqueiros	Oza-Cesuras	A Coruña	331	29TNH68
Valdoviño	Valdoviño	A Coruña	42	29TNJ63
Xubia	Narón	A Coruña	18	29TPJ61
Albergue Club Ancares	Cervantes	Lugo	1380	29TPH74
Alto da Fontaneira	Baleira	Lugo	1125	29TPH46
Alto do Couto	Folgoso do Courel	Lugo	1300-1340	29TPH51
Bóveda	Bóveda	Lugo	685	29TPH22
Cabreiros	Xermade	Lugo	550	29TNJ90
Carbedo	Folgoso do Courel	Lugo	740	29TPH52
Carbedo (<i>supra</i>)	Folgoso do Courel	Lugo	1050	29TPH52
Devesa da Rogueira	Folgoso do Courel	Lugo	730-1200	29TPH52
Esperante	Folgoso do Courel	Lugo	797	29TPH52
Fonte de Carbedo	Folgoso do Courel	Lugo	730	29TPH52
Gontán	Abadín	Lugo	580	29TPJ20
Monte Formigueiros	Folgoso do Courel	Lugo	1450-1500	29TPH51
Monte Xistral	Muras	Lugo	800	29TPJ11
Moreda	Folgoso do Courel	Lugo	900-950	29TPH52
O Vicedo	O Vicedo	Lugo	15	29TPJ04
Paderne	Folgoso do Courel	Lugo	780	29TPH42
Piornedo	Cervantes	Lugo	1300	29TNH74
Pista al Tres Obispos	Cervantes	Lugo	1500-1550	29TPH74
Portomarín	Portomarín	Lugo	338	29TPH14
Robledo	Cervantes	Lugo	1030	29TPH74
Samos	Samos	Lugo	532	29TPH33
San Xil	Carballeda de Valdeorras	Lugo	1325	29TPG88
Seoane	Folgoso do Courel	Lugo	640	29TPH52
Taboada	Taboada	Lugo	542	29TPH03
Albarellos	Boborás	Ourense	730	29TNG69
Biobra	Rubiá	Ourense	680	29TPH70
Boborás	Carballiño	Ourense	424	29TNG79
Casaio	Carballeda de Valdeorras	Ourense	974	29TPH89
Chaos de Bande	Bande	Ourense	718	29TNG84
Fonte da Cova	Carballeda de Valdeorras	Ourense	1780	29TPG88
Picos de Oulego	Rubiá	Ourense	900	29TPH70
Rozadais	Carballeda de Valdeorras	Ourense	1425	29TPG88
San Xil	Carballeda de Valdeorras	Ourense	1325	29TPG88
Verín	Verín	Ourense	373	29TPG24
Vilar de Silva	Rubiá	Ourense	453	29TPH70
Agolada	Agolada	Pontevedra	580	29TNH83