

ARTIGO / ARTÍCULO / ARTICLE

Nuevas e interesantes citas de noctuidos de Galicia (España, N.O. Península Ibérica). (Lepidoptera: Noctuidae).

Eliseo H. Fernández Vidal

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

Resumen: Presentamos nuevos e interesantes datos faunísticos de noctuidos de Galicia (España) incluyendo 6 primeras citas para esta región: *Hypena lividalis* (Hübner, 1790), *Pechipogo plumigeralis* Hübner, [1825], *Stilbia anomala* (Haworth, 1812), *Apamea platinea* (Treistschke, 1825), *Hadula odontites* (Boisduval, 1829) y *Graphiphora augur* (Fabricius, 1775), así como otras 36 para sus provincias. Incluimos también breves comentarios concernientes a cada especie.

Palabras clave: Lepidoptera, Noctuidae, nuevos registros, Galicia, España, N.O. Península Ibérica.

Abstract: New and interesting records of noctuids from Galicia (Spain, NW Iberian Peninsula). (Lepidoptera: Noctuidae). New and interesting data of noctuids from Galicia (Spain) are reported, including 6 first records for this region: *Hypena lividalis* (Hübner, 1790), *Pechipogo plumigeralis* Hübner, [1825], *Stilbia anomala* (Haworth, 1812), *Apamea platinea* (Treistschke, 1825), *Hadula odontites* (Boisduval, 1829) and *Graphiphora augur* (Fabricius, 1775), and 36 for its provinces. Brief comments concerning to each species are included as well.

Key words: Lepidoptera, Noctuidae, new records, Galicia, Spain, NW Iberian Peninsula.

Recibido: 29 de abril de 2013

Aceptado: 3 de mayo de 2013

Publicado on-line: 8 de mayo de 2013

Introducción

Al objeto de seguir contribuyendo al conocimiento de la familia Noctuidae en Galicia presentamos novedades e interesantes citas para la región y sus provincias, resultado básicamente de la determinación de material recolectado personalmente en su mayoría durante el pasado año 2012, en años precedentes y de la revisión-catalogación de la colección particular de Alfonso Varela Fariña. Respecto a algunas especies comunes que citamos ahora formalmente por primera vez para la provincia de Ourense nos remitimos a lo ya reseñado en FERNÁNDEZ VIDAL (2012c).

Material y método

Hemos examinado y determinado personalmente todo el material que relacionamos, que obra en nuestra colección con las excepciones que se reseñan, además de todo el correspondiente al conservado en la de Alfonso Varela Fariña. Hemos realizado 19 preparaciones genitales que obran en nuestra colección. Todas las capturas son Eliseo H. Fernández Vidal & Antonia Rodríguez Fandiño *leg.*, salvo excepciones que se especifican. La recolecta realizada mediante trampa lumínica se hizo con una tipo Heath y tubos fluorescentes de luz ultravioleta de 15 W.

Presentamos los resultados en forma de listado comentado según el siguiente esquema: 1º. Nombre y autoría específica. 2º. Relación de ejemplares examinados, localizaciones, fechas, método de

recolecta e indicación dado el caso de si la determinación fue hecha mediante análisis genital. 3º. Comentarios.

En la nomenclatura taxonómica y adscripción genérica de las especies seguimos la lista recopilada y revisada en WITT & RONKAY (2011), así como mayormente en su ordenamiento. Obviamos toda indicación subfamiliar, tribal y subgenérica. Para su determinación y corología consultamos numerosa bibliografía al uso; por lo prolijo sólo reseñamos aquella en la que nos hemos basado puntualmente para la de determinadas especies, así como en sus correspondientes comentarios. Como documento básico sobre las citas bibliográficas precedentes de los Noctuidae de Galicia nos referimos a FERNÁNDEZ VIDAL (2012c).

Los datos geográficos de las localidades y localizaciones de captura se detallan en la Tabla I. Nuestras labores de recolecta estuvieron amparadas por los correspondientes permisos de la Xunta de Galicia.

Resultados

Autophila dilucida (Hübner, 1808)

1♂, A Teixeira, Saa, 2-II-2003, en horario diurno (A. Varela Fariña *leg. y coll.*).

Nueva para la provincia de Lugo.

Hypena lividalis (Hübner, 1790)

1♀ muy deteriorada (Fig. 1b), supra Devesa de Romeor, 20-VII-2002, en horario diurno (A. Varela Fariña *leg. y coll.*).

El mapa de distribución geográfica de esta especie subtropical que se presenta en CALLE [1983] ocupa el sur, levante y centro ibérico, difiriendo apreciablemente del de FIBIGER *et al.* (2010), que sólo la consideran presente en la franja costera de toda la Península. En REDONDO *et al.* (2010) se apunta que su distribución ibérica es exclusivamente oriental y meridional. Como quiera que sea, con esta cita se demuestra que puebla al menos un área montana del interior muy alejada de la costa, resultando nueva para Galicia.

Pechipogo plumigeralis Hübner, [1825]

1♀ (Fig. 1a), Monforte de Lemos, 20-X-2002, en fachada iluminada por farola de alumbrado público en medio urbano; 1♂ (Fig. 1c), Ourense (ciudad), 16-IX-2007, a las luces del interior de vivienda. Ambos ejemplares, A. Varela Fariña *leg. y coll.*

Siendo fácilmente confundible con su congénica *P. simplicicornis* (Zerny, 1935) y aunque ésta sea de distribución ibérica oriental, ante la duda procedimos a determinar ambos ejemplares mediante análisis genital, coincidiendo exactamente nuestras preparaciones con las de las figuras ilustradas en YELA *et al.* (1997) y en FIBIGER *et al.* (2010), donde se presenta un mapa de distribución geográfica que extiende su presencia a toda la Península Ibérica sin excepción, algo no avalado por las citas existentes. Para Galicia la citamos ahora por primera vez.

Abrostola triplasia (Linnaeus, 1758)

1♂, Viloiira, 6-IX-2012, en pared encalada iluminada por farola de alumbrado público en medio urbano.

Nueva para la provincia de Ourense.

Acronicta aceris (Linnaeus, 1758)

Seoane: 1♂, 5-VII-1993 (E.H. Fernández Vidal *leg.*); 1♀, 29-VII-2006; 1♂, 10-IX-06; todos a las luces de edificaciones. Samos: 1♂, 9-IX-2007, a las luces de iluminación de la fachada del monasterio. Moreda: 1♂, 11-IX-2010, a las luces de edificación; 1♂, 1-X-2011, con trampa lumínica. Rozadais: 1♂, 6-X-2012, con trampa lumínica.

Ejemplares determinados mediante examen genital. Resulta nueva para las provincias de Lugo y Ourense.

Acronicta tridens ([Denis & Schiffermüller], 1775)

1♂, Esperante, 18-VII-2007, con trampa lumínica; 1♂, Pista al Tres Obispos, 29-VI-2008, con trampa lumínica; 1♂, Rozadais, 21-VI-2012, con trampa lumínica.

Ejemplares determinados mediante examen genital. Resulta nueva para las provincias de Lugo y Ourense.

Bryophila vandalusiae Duponchel, 1842

1♂, Monforte de Lemos, 9-IX-2002 (A. Varela Fariña *leg. y coll.*), en horario diurno posado en escalera de vivienda en medio semiurbano.

En FERNÁNDEZ VIDAL (2012a) la citamos de Nocedo (Lugo) creyéndonos que significaba la primera cita de Galicia, algo que también consignamos en FERNÁNDEZ VIDAL (2012c). Se nos había pasado totalmente desapercibido que en realidad ya estaba citada en FIBIGER *et al.* (2009), de Salcedo (Pontevedra), 1♂, VIII-1995 (A. Cordero *leg. y en col. Yela*), e ilustrada (lám. 10, fig. 75 del referido trabajo).

Stilbia anomala (Haworth, 1812)

1♀ (Fig. 2d), Verín, 26-IX-2009, en fachada encalada iluminada por luces de edificación en medio urbano.

Determinada mediante análisis genital a la vista de las figuras ilustradas en RONKAY *et al.* (2001). Nueva para Galicia.

Allophyes alfaroi Agenjo, 1951

1♂, Monforte de Lemos, 8-XI-2004 (A. Varela Fariña *leg. y coll.*), en medio urbano, atraído por las luces de interior de vivienda; 2♂♂, Viloiira, 17-X-2012, en fachada de edificación iluminada por farola de alumbrado público en jardín urbano.

Este endemismo ibérico sólo había sido citado hasta ahora de Galicia en FERNÁNDEZ VIDAL (2011a), de Cecebre (A Coruña). Todo parece indicar que debe estar bien extendida por todo el territorio, desde la costa al interior.

Hoplodrina octogenaria (Goeze, 1781)

1♀, Monforte de Lemos, 31-IX-2005 (A. Varela Fariña *leg. y coll.*), en medio urbano, en fachada de edificación iluminada por farola de alumbrado público.

Determinada mediante análisis genital. Nueva para la provincia de Lugo.

Calamia tridens (Hufnagel, 1766)

1♂ (Fig. 2b), Rozadais, 5-IX-2012, con trampa lumínica.

Hasta ahora sólo se habían recolectado en Galicia dos ♀♀ (FERNÁNDEZ VIDAL, 2011b) que mostraban intenso descolorido y desescamación alar a diferencia de este ejemplar, lo que no deja de ser curioso dado que fue recolectado en fecha mucho más tardía.

Pseudenargia ulicis (Staudinger, 1859)

1♂ (muy deteriorado), O Trigal, 7-X-2012, batiendo la vegetación.

Resulta nueva para la provincia de Ourense.

Dicycla oo (Linnaeus, 1758)

1♀ (Fig. 2a), Rozadais, 28-VII-2012, con trampa lumínica.

Esta bonita especie fue citada de Galicia, por primera y única vez, de esta misma zona (área de Casaio) por CHAPMAN & CHAMPION (1907), sin indicar número de ejemplares recolectados pero sí indicando que se correspondía con la f. *renago* Haworth, 1809. El nuestro se corresponde con la f. *ferruginago* Hübner, [1804]. El mapa de distribución geográfica presentado en FIBIGER & HACKER (2007) abarca toda Galicia, lo que nos parece exagerado ya que, después de bastantes años muestreando la fauna nocturna lepidopterológica por gran parte del territorio gallego, no la hemos encontrado hasta ahora, confirmando así la antigua cita de hace más de un siglo. Al sudeste del macizo de Trevinca, ya en tierras zamoranas de la comarca de Sanabria, es una especie bastante frecuente (R. Magro Enríquez com. pers., IV-2013) por lo que, probablemente y a pesar de la existencia de tan sólo dos citas por ahora, también lo sea en sus vertientes gallegas.

Apamea platinea (Treitscke, 1825)

Fonte da Cova: 1♂, 31-VII-2010 (Fig. 2d); 3♂♂, 24-VII-2011. Rozadais: 2♂♂ y 1♀, 21-VII-2012; 1♂, 29-VII-2012. Todos con trampa lumínica.

Determinación mediante análisis genital. Nueva para Galicia.

Omphaloscelis lunosa (Haworth, 1809)

4♂♂ y 9♀♀, Rozadais, 6-X-2012, con trampa lumínica (se liberaron *in situ* todos los ejemplares menos una pareja).

Nueva para Ourense.

Aporophyla lueneburgensis (Freyer, 1848)

Monforte de Lemos: 1♂, 5-XI-2003; 1♂, 2-X-2004; (ambos A. Varela Fariña *leg. y coll.*), en medio semiurbano en horario diurno, seguramente atraídos durante la noche por luces de edificación. 1♂, O Trigal, 7-X-2012, en horario diurno batiendo la vegetación.

Resulta nueva para la provincia de Ourense. Hasta ahora sólo había sido citada de Galicia en Monforte de Lemos (PINO PÉREZ, 2009), de donde ratificamos su presencia.

Aporophyla nigra (Haworth, 1809)

1♂, Rozadais, 6-IX-2012, con trampa lumínica.

Nueva para la provincia de Ourense.

Mniotype adusta (Esper, [1790])

1♂, Rozadais, 28-VII-2012.

Hasta ahora de Galicia sólo había sido citada una vez de Fonte da Cova, en la misma zona pero a cota mucho más alta (FERNÁNDEZ VIDAL, 2011b).

Brithys crini (Fabricius, 1775)

3♂♂ y 1♀, Lagunas de Xuño y San Pedro de Muro, 12-VII-1998 (R. Magro Enríquez *leg. y coll.*); orugas en Playa de A Lanzada, 22-XI-2009 y oruga en Playa de Xuño, 21-XII-2008 (fotografiadas por Belén Amarante Rodríguez); orugas en Playa de Soeso, 10-VII-2005 y Playa de Traba, 30-VIII-2003 (fotografiadas por Alfonso Varela Fariña). Todos estos ejemplares y/o orugas, predando o posados en lirio de mar (*Pancreatium maritimum*).

Relacionamos las anteriores citas de este noctuido halófilo, típico habitante de áreas dunares, porque hasta ahora sólo había sido citado de las Islas Cíes e Isla de Sálvora, por primera vez para Galicia, en RODRÍGUEZ DE RIVERA ORTEGA (2010), autor que también reseña unas interesantes experiencias de cría de sus orugas.

Hadula odontites (Boisduval, 1829)

1♂ (Fig. 2d), Rozadais, 21-VII-2012, con trampa lumínica.

Aunque en HACKER *et al.* (2002) se presenta para esta especie un mapa de distribución geográfica que ocupa toda la Península Ibérica sin excepción, en el texto correspondiente se reseña que se trata de una especie exclusiva de áreas montañosas. El hábitat de nuestra captura se corresponde exactamente al que se reseña en REDONDO *et al.* (2010): "*laderas de bosques aclarados de media y alta montaña*". Probablemente en Galicia, de donde la citamos ahora por primera vez, ocupe sólo las áreas montañosas orientales.

Lacanobia oleracea (Linnaeus, 1758)

1♂, Rozadais, 30-V-2012, con trampa lumínica.

Estamos seguros de que la hemos detectado en otras localidades ourensanas pero, por ser tan común, no hemos llevado cuenta de sus recolectas y/o avistamientos. Sólo a partir de nuestra recopilación de las citas de noctuidos gallegos (FERNÁNDEZ VIDAL, 2012c), nos percatamos que faltaba por citar formal y puntualmente para esta provincia a pesar de que los mapas de distribución geográfica, sumamente estocásticos aunque plausibles en este caso, de GÓMEZ BUSTILLO *et al.* (1979), HACKER *et al.* (2002), etc., la dan como presente en todo el territorio gallego sin excepción. No deja de resultar cuando menos curioso que desde entonces sólo hayamos detectado un único ejemplar ourensano.

Hadena confusa (Hufnagel, 1766)

1♂, Rozadais, 31-V-2012, con trampa lumínica.

Determinación mediante análisis genital. Nueva para la provincia de Ourense.

Mythimna pallens (Linnaeus, 1758)

1♂, Verín, 24-IX-2009. Rozadais: 1♂, 21-VII-2012, 1♂, 28-VII-2012. 1♂, Vilariño, 29-VII-2012.

Justificamos la inclusión en este trabajo de esta común especie porque todavía faltaba por citar de la provincia de Ourense.

Mythimna ferrago (Fabricius, 1787)

4♂♂ y 1♀, Rozadais, 5-IX-2012, con trampa lumínica.

Nueva para la provincia de Ourense.

Mythima unipuncta (Haworth, 1809)

Ourense, 21-X-2002; Biobra: 18-VIII-2003; 1♀, 13-III-2004; 4-VIII-2005; 1♂, sub Alto da Corraliza, 18-VI-2004; Verín: 26-III-2009; 25-IX-2009; 3-IX-2010; Rozadais: 6-IX-2012; 6-X-2012.

Justificamos la inclusión en este trabajo de esta común especie porque todavía faltaba por citar formalmente de la provincia de Ourense.

Leucania comma (Linnaeus, 1761)

2♂♂, Rozadais, 21-VII-2012, con trampa lumínica.

Hasta ahora había sido citada sólo una vez fidedignamente de Galicia (FERNÁNDEZ VIDAL, 2011b), de la misma zona pero a cota mucho más alta (Fonte da Cova). En RODRÍGUEZ DE RIVERA ORTEGA (2010: 119 y 125) se cita como tal de las Islas Cíes una especie de *Mythimna Ochsenheimer*, 1816 que, por la mala calidad de la imagen, no puede identificarse con seguridad pero, por supuesto, no se corresponde con esta especie que en toda su área de distribución geográfica ibérica es propia de la alta montaña (CALLE, [1983]; HACKER *et al.*, 2002; REDONDO *et al.*, 2010); en las Islas Cíes, como en toda la costa gallega, no se cumple ni uno solo de los requisitos ecológicos para su presencia.

Leucania loreyi (Duponchel, 1827)

1♂, Monforte de Lemos, 1-X-2002 (A. Varela Fariña *leg. y coll.*), en fachada de edificio iluminada por farola de alumbrado público en zona urbana; Viloira: 2♂♂, 6-IX-2012; 1♂, 7-X-2012, al pie de farolas de alumbrado público en área semiurbana.

Nueva para la provincia de Ourense.

Tholera decimalis (Poda, 1761)

Rozadais: 3♂♂, 5-IX-2012; 1♂ y 2♀♀, 6-X-2012. Con trampa lumínica.

Nueva para la provincia de Ourense.

Noctua comes Hübner, [1813]

1♂, Ourense (medio urbano), 26-VI-2002 (A. Varela Fariña *leg. y coll.*), a las luces de edificación.

Resulta nueva para la provincia de Ourense.

Noctua fimbriata (Schreber, 1759)

1♂, Os Baños do Río Caldo, 6-VIII-2011 (A. Varela Fariña *leg. y coll.*), de día entre la vegetación.

Nueva para la provincia de Ourense.

Chersotis oreina Dufay, 1984

2♂♂, Rozadais, 21-VII-2012, con trampa lumínica.

Hasta ahora sólo había sido citada de Galicia en FERNÁNDEZ VIDAL (2011b), de la misma zona pero a cota mucho más alta (Fonte da Cova).

Graphiphora augur (Fabricius, 1775)

1♂ (Fig. 2f), Rozadais, 21-VII-2012, con trampa lumínica.

Esta interesante especie no fue detectada en España hasta que MAGRO ENRÍQUEZ (1993a) la cita de Portilla de la Reina (León). Desde entonces ha sido citada de otros puntos de la Cordillera Cantábrica, pero se desconocía que su distribución geográfica alcanzase Galicia. Aunque la fenología alar de nuestro ejemplar es inconfundible, aseguramos la determinación mediante análisis genital, siendo nuestra preparación coincidente con la figura del andropigio ilustrada en MAGRO ENRÍQUEZ (1993b).

Xestia xanthographa ([Denis & Schiffermüller], 1775)

Rozadais: 1♂ y 1♀, 5-IX-2012; 1♀, 6-X-2012; con trampa lumínica.

A pesar de ser bastante común en gran parte de Galicia todavía no había sido citada de la provincia de Ourense.

Xestia agathina (Duponchel, 1827)

1♂, Monforte de Lemos, 6-X-2004 (A. Varela Fariña *leg. y coll.*), en fachada iluminada por farola de alumbrado público en medio urbano; Rozadais: 3♂♂ y 1♀, 5-IX-2012; 2♂♂, 6-X-2012; con trampa lumínica.

Nueva para la provincia de Ourense.

Cerastis faceta (Treitschke, 1835)

1♀, Serra de Leboreiro (en área limítrofe con el municipio portugués de Castro Laboreiro), 25-VII-2011 (A. Varela Fariña *leg. y coll.*), de día entre la vegetación.

Resulta nueva para la provincia de Ourense.

Euxoa temera (Hübner, [1808])

Rozadais: 4♂♂ y 1♀, 5-IX-2012; 6♂♂ y 4♀♀, 6-X-2012; con trampa lumínica.

Aseguramos la determinación mediante dos preparaciones genitales. Nueva para la provincia de Ourense.

Agrotis obesa Boisduval, 1829

1♂, Monforte de Lemos, 9-IX-2002, en medio urbano en fachada de edificio iluminada por farola

de alumbrado público (A. Varela Fariña *leg. y coll.*); Rozadais: 2♂♂, 5-IX-2012; 4♂♂ y 1♀, 6-X-2012.

Nueva para la provincia de Ourense.

***Agrotis alexandriensis* Bethune-Baker, 1894**

Playa de Doniños: 1♂, 12-VII-1988; 1♂, 7-VII-1990; en horas tempranas de la mañana en pared encalada de edificación del polígono de tiro de la Armada, seguramente atraídos durante la noche por sus luces (en área postdunar); determinación asegurada mediante examen genital. Encontramos estos ejemplares, en muy mal estado de conservación, revisando antiguas recolectas de material defectuoso todavía sin extender. Playa Lago: 1♂, V-2012; 1♀, 24-VI-2012 (ambos F. Rosende Maneiro *leg.*), a las luces de edificación en área postdunar, determinación mediante examen genital. Playa O Rañal-Sabón: 1♂, 27-II-2012; 3♂♂, 10-V-2012; 3♂♂ y 1♀, 16-V-2012; 2♂♂ y 2♀♀, 26-VI-2012; con trampa lumínica; todo este material, determinado *de visu* por nosotros como perteneciente a esta especie se lo enviamos al Prof. Dr. J.L. Yela, quien confirmó la determinación, exceptuando el de la última fecha relacionada que obra en poder de R. Magro Enríquez.

La presencia de esta especie en Galicia la dimos a conocer en FERNÁNDEZ VIDAL (2012b) juntamente a la de *Agrotis ripae* (Hübner, [1823]). Un meticuloso examen posterior de las preparaciones genitales de todo el material nos evidenció que, con excepción de 2♂♂ de Playa Lago y 2♂♂ de Playa O Rañal-Sabón, se adscribía en realidad a *A. alexandriensis* y no sólo los 3♂♂ de menor tamaño (envergadura) de esta última localización, tal como reseñábamos en dicha publicación. Los caracteres de la valva de dichos cuatro ejemplares "discordantes" difieren de los del resto en el sentido de que están más próximos a los de *A. ripae*. El estudio de su *vesica* que aún no hemos abarcado, esperamos que dilucide su precisa determinación. Es probable que, tal como actualmente sostiene el Prof. Dr. J.L. Yela, todo este material se adscriba a *A. alexandriensis* y haya que eliminar *A. ripae* del catálogo de noctuidos de Galicia y puede que incluso de España y Portugal. En este sentido, las fotos de un ejemplar atribuible a *A. ripae* procedente de las Islas Cíes ilustradas en RODRÍGUEZ DE RIVERA ORTEGA (2010: 133 y 135), a pesar de su mala calidad (en definición y colorido), evidencian en nuestra opinión que se trata en realidad de *A. alexandriensis*.

***Agrotis trux* (Hübner, [1824])**

1♀ (Fig. 4), Rozadais, 5-IX-2012; con trampa lumínica.

Determinada, mediante la imagen ilustrada, por el Prof. Dr. J.L. Yela. Nueva para la provincia de Ourense.

***Agrotis charoae* Yela, Fibiger, Zilli & Ronkay, 2010**

1♂ (Fig. 3), Playa Lago, IX-2012, a las luces de edificación en área postdunar (F. Rosende Maneiro *leg.*).

Atendiendo a sus caracteres fenotípicos externos diferenciadores (de alas y antenas) y siguiendo en detalle lo expuesto en FIBIGER *et al.* (2010) y en YELA *et al.* (2011) al respecto, lo determinamos correctamente algo que, no obstante, aseguramos mediante la ratificación del Prof. Dr. J.L. Yela examinando la figura ilustrada. Resulta nueva para la provincia de A Coruña con una matización: en RODRÍGUEZ DE RIVERA ORTEGA (2010: 134) se ilustra un ejemplar procedente de la Isla de Sálvora adscrito, erróneamente en nuestra opinión, a *Agrotis obesa* (Boisduval, 1829) que, a pesar de la mala calidad de la foto (en definición y colorido), probablemente se trata de uno de *A. charoae*.

Conclusiones

Hemos documentado y comentado citas de 32 especies de noctuidos de Galicia que suponen 6 primeras regionales, una para la provincia de A Coruña, 7 para la de Lugo y 28 para la de Ourense (véase compendiado en Tabla II), así como bastantes otras de especies interesantes o muy poco citadas para la región. Respecto a las regionales, ampliamos considerablemente su área conocida de distribución geográfica ibérica, destacando la de las montañas *A. platinea*, *H. odontites* y *G. augur*, por constituir especies con poblaciones sedentarias y muy localizadas en todo su ámbito ibérico. También evidenciamos que las especies halófilas *B. crini*, *A. alexandriensis* y *A. charoae* tienen en Galicia una amplia distribución geográfica costera.

Agradecimiento

A Alfonso Varela Fariña por haber puesto a nuestra disposición su colección y archivo fotográfico con todos los datos que contienen; a Francisco Rosende Maneiro por habernos recolectado material en Playa Lago; a Rafael Magro Enríquez y Belén Amarante Rodríguez que nos comunicaron y pusieron a nuestra disposición sus datos sobre *Brithys crini*; al Profesor Doctor J.L. Yela que determinó y/o ratificó la identidad de algunas especies; a Miguel López Caeiro por su colaboración fotográfica; y a mi esposa Antonia Rodríguez Fandiño que hizo buena parte de las capturas relacionadas en este trabajo.

Bibliografía

- CALLE, J.A. [1983]. Noctuidos españoles. *Boletín del Servicio contra Plagas e Inspección Fitopatológica*. Fuera de Serie, 1: 1-430.
- 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.
- FERNÁNDEZ VIDAL, E. H. 2011a. 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. 2011b. Primeras citas de noctuidos para Galicia (España). (Lepidoptera: Noctuidae). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa*, 49: 189-195.
- FERNÁNDEZ VIDAL, E.H. 2012a. Nuevos registros de noctuidos de Galicia (España, N.O. Península Ibérica). (Lepidoptera: Noctuidae). *Arquivos Entomológicos*, 6: 67-70.
- FERNÁNDEZ VIDAL, E.H. 2012b. Presencia en Galicia (España, N.O. Península Ibérica) de dos interesantes noctuidos halófilos: *Agrotis ripae* (Hübner, [1823]) y *Agrotis alexandriensis* Bethune-Baker, 1894. (Lepidoptera: Noctuidae). *Arquivos Entomológicos*, 6: 81-85.
- FERNÁNDEZ VIDAL, E.H. 2012c. Catálogo comentado de los noctuidos de Galicia (España, N.O. Península Ibérica). (Lepidoptera: Noctuidae). *Arquivos Entomológicos*, 7: 3-55.
- FIBIGER, M. & H. HACKER. 2007. *Noctuidae Europaeae. Volume 9. Amphipyrinae - Xyleninae*: 410 pp. Entomological Press. Sorø.
- FIBIGER, M., L. RONKAY, A. STEINER & A. ZILLI. 2009. *Noctuidae Europaeae. Volume 11. Pantheinae - Bryophilinae*: 504 pp. Entomological Press. Sorø.

FIBIGER, M.; RONKAY, L.; YELA, J.L. & ZILLI, A. 2010. *Noctuidae Europaeae. Volume 12. Rivulinae - Euteliinae, and Micronoctuidae and Supplement to volumes 1-11*: 451 pp. Entomological Press. Sorø.

GÓMEZ BUSTILLO, M.R.; ARROYO VARELA, M. & YELA GARCÍA, J.L. 1979. *Mariposas de la Península Ibérica. Heteróceros (III). Superfamilia Noctuoidea (Segunda parte). Noctuidae (partim)*: 263 pp. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. ICONA. Madrid.

HACKER, H.; RONKAY, L. & HREBLAY, M. 2002. *Noctuidae Europaeae. Volume 4. Hadeninae I*: 419 pp. Entomological Press. Sorø.

MAGRO ENRÍQUEZ, R. 1993a. *Graphiphora augur* (Fabricius, 1775) nueva especie para la fauna de España, *In* Noticias generales. *SHILAP Revista de lepidopterología*, **21**(82): 132.

MAGRO ENRÍQUEZ, R. 1993b. *Graphiphora augur* (Fabricius, 1775) nueva especie para España. (Lepidoptera: Noctuidae). *SHILAP Revista de lepidopterología*, **21**(84): 241-244.

PINO PÉREZ, J.J. 2009. Noctuidae periurbana de Monforte. *Boletín BIGA*, **5**: 9-110. Disponible on-line en: www.biga.org/Boletin_BIGA/index.html.

REDONDO, V.; GASTÓN, J. & VICENTE, J.C. 2010. *Las Mariposas de España Peninsular. Manual ilustrado de las especies diurnas y nocturnas*: 405 pp. Prames ed. Zaragoza.

RODRÍGUEZ DE RIVERA ORTEGA, Ó. 2010. *Inventario Entomológico del Parque Nacional Marítimo-Terrestre de las Islas Atlánticas de Galicia. Lepidópteros nocturnos (Heteróceros)*: 208 pp. [Proyecto fin de carrera]. Escuela Politécnica de Mieres. Universidad de Oviedo. Disponible on-line en: issuu.com/insecta/docs/heteroceros.

RONKAY, L.; YELA, J.L. & HREBLAY, M. 2001. *Noctuidae Europaeae. Volume 5. Hadeninae II*: 452 pp. Entomological Press. Sorø.

WITT, T.J. & RONKAY, L. (Eds.). 2011. *Noctuidae Europaeae. Volume 13. Lymantriinae and Arctiinae including Phylogeny and Check List of the Quadrifid Noctuoidea of Europe*: 448 pp. Entomological Press. Sorø.

YELA, J.L.; HONEY, M.R. & RONKAY, L. 1997. The identity and systematic placement of *Pechipogo plumigeralis* Hübner, [1825], *Herminia crinalis* Treitscke, 1829 and *H. simplicicornis* Zerny, 1935 (Lepidoptera: Noctuidae, Herminiinae). *Entomologica scandinavica*, **28**(2): 189-197.

YELA, J.L.; RAMÍREZ MOGRERA, M. & VARGAS, S.M. 2011. *Agrotis sardzeana* Brandt, 1941 (Lepidoptera: Noctuidae) new to Europe. *Archivos Entomológicos*, **5**: 89-99.

Fig. 1. - a.- *Pechipogo plumigeralis*, ♀, Monforte de Lemos, 20-X-2002. b.- *Hypena lividalis*, ♀, supra Devesa de Romeor, 20-VII-2002. c.- *Pechipogo plumigeralis*, ♂, Ourense (ciudad), 16-IX-2007. Para detalles ver texto y Tabla I. (Foto Miguel López Caeiro).

Fig. 2. - a.- *Dicycla oo*, ♀, Rozadais, 28-VII-2012. b.- *Calamia tridens*, ♂, Rozadais, 5-IX-2012. c.- *Stilbia anomala*, ♀, Verín, 26-IX-2009. d.- *Hadula odontites*, ♂, Rozadais, 21-VII-2012. e.- *Apamea platinea*, ♂, Fonte da Cova, 31-VII-2010. f.- *Graphiphora augur*, ♂, Rozadais, 21-VII-2012. Para detalles ver texto y Tabla I. (Foto Miguel López Caeiro).

Fig. 3. - *Agrotis charoae*, ♂, Playa Lago, IX-2012. Para detalles ver texto y Tabla I. (Foto Miguel López Caeiro).

Fig. 4. - *Agrotis trux*, ♀, Rozadais, 5-IX-2012. Para detalles ver texto y Tabla I. (Foto Miguel López Caeiro).

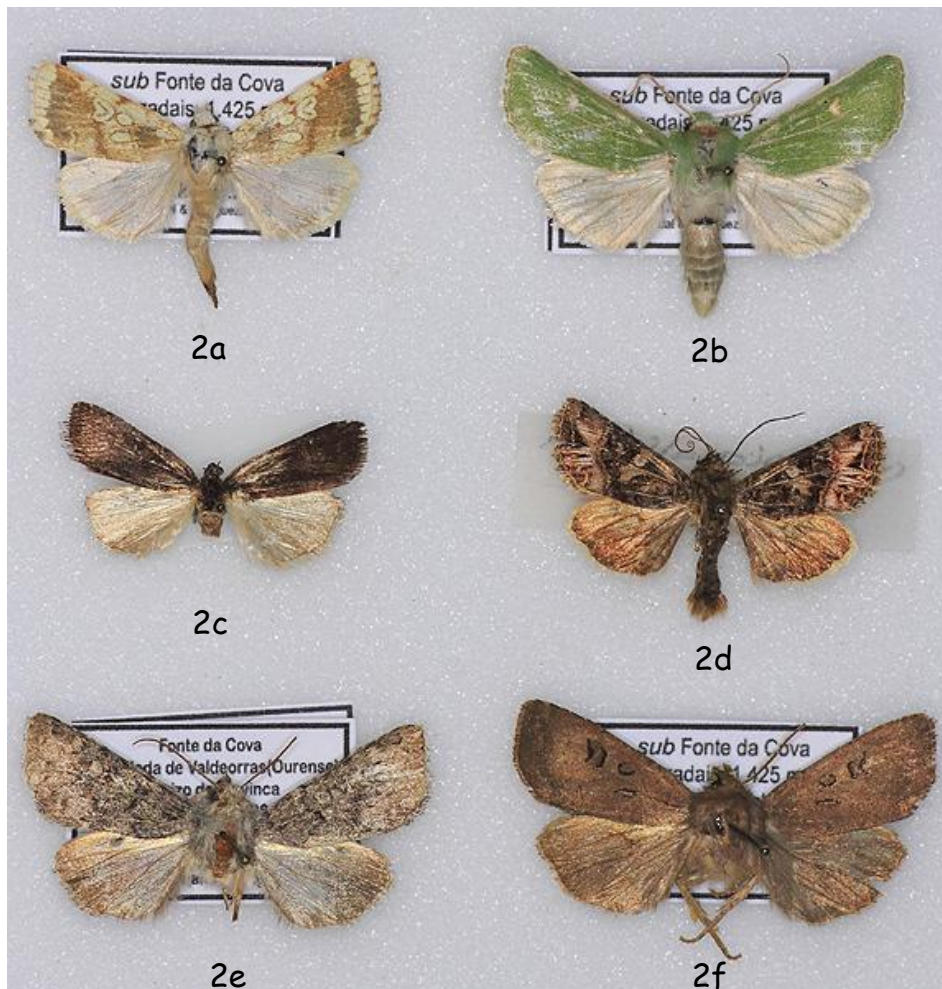


Tabla I. - Localidades y localizaciones citadas.

Nombre	Municipio	Provincia	Altitud	UTM 10x10
Cecebre	Cambre	A Coruña	50	29TNJ59
Isla de Sálvora	Ribeira	A Coruña	0-73	29TMH90
Laguna de Xuño	Porto do Son	A Coruña	1-3	29TMH91
Playa de Doniños	Ferrol	A Coruña	12	29TNJ51
Laguna de San Pedro de Muro	Porto do Son	A Coruña	1-3	29TMH91
Playa de Soeso	Laxe	A Coruña	1-3	29TMH98
Playa de Traba	Laxe	A Coruña	1-5	29TMH98
Playa de Xuño	Porto do Son	A Coruña	1-7	29TMH91
Playa Lago	Muxía	A Coruña	4	29TMH87
Playa O Rañal-Sabón	Arteixo	A Coruña	2	29TNH39
A Teixeira, Saa	Pobra de Brollón	Lugo	600	29TPH29
Devesa de Romeor	Folgosos do Courel	Lugo	1.300	29TPH52
Esperante	Folgosos do Courel	Lugo	797	29TPH52
Monforte de Lemos	Monforte de Lemos	Lugo	298	29TPH20
Moreda	Folgosos do Courel	Lugo	900	29TPH52
Nocedo	Quiroga	Lugo	292	29TPH30
Pista al Tres Obispos	Cervantes	Lugo	1.450	29TPH74
Samos	Samos	Lugo	532	29TPH33
Seoane	Folgosos do Courel	Lugo	640	29TPH52
Alto da Corraliza	A Veiga	Ourense	1.100	29TPG77
Biobra	Rubiá	Ourense	680	29TPH70
Fonte da Cova	Carballada de Valdeorras	Ourense	1.780	29TPG88
Os Baños de Río Caldo	Lobios	Ourense	385	29TNG73
O Trigal	Carballada	Ourense	698	29TPG79
Ourense	Ourense	Ourense	132	29TNG98
Rozadais	Carballada de Valdeorras	Ourense	1.425	29TPG88
Serra de Leboreiro	Lobeira	Ourense	1.000	29TNG84
Vilariño	O Barco de Valdeorras	Ourense	382	29TPG69
Vilaira	O Barco de Valdeorras	Ourense	403	29TPG69
Verín	Verín	Ourense	373	29TPG24
Playa de A Lanzada	O Grove	Pontevedra	1-7	29TNH10
Salcedo	Pontevedra	Pontevedra	42	29TNG29

Tabla II. - Primeras citas para Galicia (G) y/o provincias de A Coruña (C), Lugo (L) y Ourense (O) presentadas en este trabajo. Marcadas con X según corresponda.

Especie	G	C	L	O
<i>Autophila dilucida</i>			X	
<i>Hypena lividalis</i>	X		X	
<i>Pechipogo plumigeralis</i>	X		X	X
<i>Abrostola triplasia</i>				X
<i>Acrionicta aceris</i>			X	X
<i>Acrionicta tridens</i>			X	X
<i>Stilbia anomala</i>	X			X
<i>Allophyes alfaroi</i>			X	X
<i>Hoplodrina octogenaria</i>			X	
<i>Pseudenargia ulicis</i>				X
<i>Apamea platinea</i>	X			X
<i>Omphaloscelis lunosa</i>				X
<i>Aporophyla lueneburgensis</i>				X
<i>Aporophyla nigra</i>				X
<i>Hadula odontites</i>	X			X
<i>Lacanobia oleracea</i>				X

Especie	G	C	L	O
<i>Hadena confusa</i>				X
<i>Mythimna pallens</i>				X
<i>Mythimna ferrago</i>				X
<i>Mythimna unipuncta</i>				X
<i>Leucania loreyi</i>				X
<i>Tholera decimalis</i>				X
<i>Noctua comes</i>				X
<i>Noctua fimbriata</i>				X
<i>Graphiphora augur</i>	X			X
<i>Xestia xanthographa</i>				X
<i>Xestia agathina</i>				X
<i>Cerastis faceta</i>				X
<i>Euxoa temera</i>				X
<i>Agrotis obesa</i>				X
<i>Agrotis trux</i>				X
<i>Agrotis charoae</i>		X		