

ALGUNOS LICÉENIDOS NUEVOS O MUY ESCASOS EN ASTURIAS (LEPIDOPTERA: LYCAENIDAE)

Hugo Mortera

Lope de Vega 12, 2ºB. 33204 Gijón (Asturias) — apymor@telefonica.net

New or very scarce lycaenids from Asturias (Lepidoptera: Lycaenidae)

Resumen: Se aportan datos sobre localizaciones de especies muy escasas en Asturias de la familia *Lycaenidae* Leach, [1815] in Brewster. Así, *Thecla quercus* (Linnaeus, 1758), *Aricia morronensis* Ribbe, 1910 y *Cyaniris semiargus* (Rottemburg, 1775) solo habían sido citadas con anterioridad una vez para la provincia. Otras, como *Maculinea alcon* (Denis & Schiffermüller, 1775) y *Maculinea arion* (Linnaeus, 1758) son conocidas de más localidades, pero son muy escasas y localizadas, incluso parecen correr serio peligro de desaparición. Por último *Cacyreus marshalli* Butler, 1898 constituye primera cita para Asturias, aunque, de forma paradójica, es previsible que constituya plaga en los próximos años.

Palabras Clave: *Lepidoptera*, *Lycaenidae*, nuevas citas, Asturias, España.

Thecla (Quercusia) quercus (Linnaeus, 1758)

Segunda cita para Asturias: Pista Moal - Tablizas, a 650 m (Cangas del Narcea, ASTURIAS), U.T.M.: 29TPH96, 27 - VIII - 2000, 1 & H. Mortera leg. La zona está tan solo a unos pocos cientos de metros de la Reserva Natural Integral de Muniellos, uno de los bosques mejor conservados de la provincia. Hasta ahora sólo citada del municipio de Amieva (MORTERA, 1996).

Cacyreus marshalli Butler, 1898

El 10 de junio de 2002, inspeccionando unos geranios del género *Pelargonium* hallamos una oruga de *Cacyreus marshalli* Butler, 1898 sobre el cáliz de una flor en una zona ajardinada de la ciudad de Oviedo, a 250 m (U.T.M.: 30TTP60). Colectamos dicha oruga para su cría en cautividad; al día siguiente la oruga pasó a la fase de crisálida, emergiendo el imago el día 25 de junio de 2002. Constituye **primera cita** para Asturias. No obstante, este hallazgo no ha sido una sorpresa, pues nuestro consocio José González nos había advertido de su presencia en dicha ciudad, habiendo logrado incluso fotografiar algunos imagos en el mes de septiembre de 2001.

La mariposa ya conocida popularmente como "taladro de los geranios" originaria de Sudáfrica, fue citada primera vez para España por EITSCHBERGER & STAMER (1990), sobre ejemplares observados en 1989 en Mallorca. Desde las Islas Baleares, pasa a la Península Ibérica, correspondiendo la primera cita a SARTO I MONTEYS (1993a), sobre ejemplares colectados en Castellón de La Plana; ese mismo año son detectadas por primera vez las puestas de este lepidóptero en el continente europeo, concretamente en la alicantina ciudad de Denia (SARTO I MONTEYS, 1993b). En los últimos años, *C. marshalli* Butler, 1898 se ha extendido por la práctica totalidad del territorio nacional, dando lugar a una avalancha de citas sobre su presencia en casi todas las capitales de provincia españolas. A modo de curiosidad, mencionar que en REDONDO & MURRIA (1993) se ilustra magníficamente el ciclo biológico de la especie, así como su hábitus y andropigio.

Maculinea alcon (Denis & Schiffermüller, 1775)

Licénido extremadamente localizado y escaso en la provincia; indicamos la siguiente cita: Cabo Peñas, a 100 m (Gozón, ASTURIAS), UTM: 30TTP73, 13 - VIII - 2001, 1 % y 2 &&, H. Mortera leg. La zona de captura es una de las turberas litorales más importantes de Asturias. En Asturias se la conocía ya de Siero (AGENJO, 1968), Llanes (VERHULST, 1997), Nueva de Llanes (MUNGUIRA, 1987), Valdés (ARIAS & ORTEA, 1977) (LANDEIRA & GUERRA, 1980) y Noreña (ARIAS & ORTEA, 1977).

Maculinea arion (Linnaeus, 1758)

Otro licénido muy escaso en Asturias, del que señalamos nueva cita: desfiladero de Las Xanas, a 350 m (Santo Adriano, Asturias), 27-VII-2002, 5 % H. Mortera leg. Nuestro consocio José María Ayuela nos indica su presencia en la siguiente otra localidad asturiana: Aguasmestas, a 350 m (Somiedo, ASTURIAS), U.T.M.: 29TQH18. Conocida también de Pajares, Proaza y el Puerto de Somiedo.

Aricia morronensis Ribbe, 1910

Segunda cita para la provincia: Lago de la Cueva, a 1650 m (Somiedo, ASTURIAS), U.T.M.: 29TQH37, 9 - VIII - 2000, 3 % y 4 && H. Mortera leg. Los ejemplares de *A. morronensis* Ribbe, 1910 volaban, muy localizados, en un pequeño prado con afloramientos calizos entre flores de *Erodium glandulosum*. Hasta ahora sólo conocida en Asturias del Pico Gamoniteiro, en la sierra del Aramo (MORTERA, 2000).

Cyaniris semiargus (Rottemburg, 1775)

Segunda cita para la provincia: El Restañó - La Jocica, a 800 m (Amieva, ASTURIAS), U.T.M.: 30TUN38, 9 - VII - 2000, 1 % H. Mortera leg. Esta localidad se halla dentro del Parque Nacional de los Picos de Europa. Sólo citada hasta ahora de Somiedo (MORTERA, 2000).

Agradecimiento

A José María Ayuela y a José González, por la cesión de sus citas. Al Parque Nacional de los Picos de Europa, y al Principado de Asturias, por la concesión de los permisos correspondientes para la captura de lepidópteros.

Bibliografía: AGENJO, R. 1968. Sección de capturas V. *Graellsia*, 23 (1967): 15 - 26. • ARIAS, J. L. & ORTEA, J. A. 1977. Catálogo de los lepidópteros ropalóceros del Departamento de Zoología de la Universidad de Oviedo, recogidos en Asturias desde 1973 a 1977. *Asturnatura*, Vol. III, 1975 - 1976: 121-131. • EITSCHBERGER, U. & STAMER, P. 1990. *Cacyreus marshalli* Butler, 1898 eine neue Tagfalterart für die europäische Fauna? (*Lepidoptera*, *Lycaenidae*). *Atalanta*, 21 (1/2): 101 - 108. • LANDEIRA, J. & GUERRA, E. 1980. Breve nota sobre dos especies del género *Maculinea*: *M. alcon*, segunda cita para Asturias, y *M. nausithous*, nueva para Asturias y León. *Apatura*, Rvta. Sa. As. *Lepid* (SAL) vol 2: 27. • MORTERA, H. 1996. Catálogo de los lepidópteros ropalóceros de Asturias. *Bol. S.E.A.*, 13: 3 - 5. • MORTERA, H. 2000. Nuevas citas de lepidópteros ropalóceros de Asturias (*Lepidoptera* Ropalocera). *Bol. S.E.A.*, 27: 80. • MUNGUIRA, M. L. 1987. *Biología y biogeografía de los licénidos ibéricos en peligro de extinción*. Tesis doctoral. Universidad Autónoma de Madrid. • REDONDO, V. M. & MURRIA, E. 1993. Presencia de *Cacyreus marshalli* Butler, 1898 en Aragón (*Lep. Lycaenidae*). *ZAPATERI Revta. aragon. ent.*, 3: 61-66. • SARTO I MONTEYS, V. 1993a. Nuevos datos sobre la distribución de *Cacyreus marshalli* Butler, 1898 (*Lycaenidae*) en el archipiélago balear y en el continente europeo. *SHILAP Revta. lepid.*, 21 (81): 62 - 63. • SARTO I MONTEYS, V. 1993b. Primer hallazgo en el continente europeo de puestas del licénido sudafricano *Cacyreus marshalli* Butler, 1898 (*Lepidoptera: Lycaenidae*). *SHILAP Revta. lepid.*, 21 (83): 191 - 197. • VERHULST, J. 1997. Les lépidoptères diurnes des Picos de Europa et les régions limitrophes (*Lepidoptera Ropalocera, Hesperidae et Zygaeninae*). *Linneana Belgica*, Pars XVI, nº 4, decembre 1997.