

NYMPHALIDAE

Charaxes jasius: capturada por Ruano en Almansa (ANDÚJAR y GÓMEZ, 1985), y por lo tanto muy alejada de esta zona. Estos autores dan como probable su presencia en alguna zona cercana. Dado el interés que presenta esta especie, y que HERRANZ et al. (1986) citan el madroño (*Arbutus unedo*) dentro de la comarca de Alcaraz, en concreto en la Sierra de Relumbrar, hemos muestreado en los madroños de esta zona, pero los resultados han sido negativos.

Limenitis camilla (L., 1763): citada por GONZÁLEZ (1966) debe de tratarse de *Limenitis reducta*, ya que este mismo autor en un trabajo posterior en colaboración (GONZÁLEZ et al., 1985) no la cita pero sí a *Limenitis reducta*.

SATYRIDAE

Hipparchia fagi (Scopoli, 1763): citada por GONZÁLEZ (1966) debe de tratarse de *Hipparchia alcyone*, ya que este mismo autor en un trabajo posterior en colaboración (GONZÁLEZ et al., 1985) no la cita pero sí a *Hipparchia alcyone*.

Chazara priouri: capturada por Lencina y Albert en Almansa (ANDÚJAR y GÓMEZ, 1985) y por lo tanto muy alejada de esta zona.

ESPECIE NUEVA PARA LA ZONA

Destacamos en este trabajo la aparición de una especie que no había sido citada hasta ahora en la zona. Se trata del Satyridae *Melanargia ines*, que está incluido en el catálogo de ANDÚJAR y GÓMEZ (1985), basándose en capturas de Martín Villalón, pero todas ellas en localidades como son Isso (Hellín), San Pedro y Río Jardín, alejadas de estas sierras. En esta ocasión se han capturado dos ejemplares, ambos machos, uno en El Padroncillo (5-VI-88) y el otro en Pico Ventoso (25-VI-88). Las cuadrículas UTM correspondientes a estas localidades se encuentran en la Tabla 3. Se trata de una especie ampliamente difundida por todo el área mediterránea de la península Ibérica, y probablemente si no se ha encontrado en anteriores ocasiones se deba a que es una especie que no suele ser abundante, y que en vuelo es muy difícil distinguirla de su congénere *Melanargia lachesis*, una de las especies con mayores densidades de individuos en la zona.

ESPECIES DUDOSAS

Dentro de la familia Lycaenidae hay que hacer algunos comentarios a esta lista y que obligarían a una revisión del material. En cualquier caso hemos mantenido estas especies como tales en este catálogo en espera de su posterior revisión.

En primer lugar está el caso del género *Pseudophilotes*, del cual se encuentran citadas tres especies en la zona *P. abencerragus*, *P. baton* y *P. panoptes*, y que en el caso de las dos últimas especies muy posiblemente todos los ejemplares correspondan a *P. panoptes* que es la especie que hemos recogido nosotros y