

### 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