

- **Etiópicas:** Presentes en el continente africano y que han alcanzado la Península Ibérica.
- **Geopolitas:** De distribución muy amplia y dotadas de una gran plasticidad ecológica.
- **Endémicas:** Especies únicamente presentes en la Península Ibérica.

3. BIOGEOGRAFÍA PROVINCIAL

Una de las características que pretendemos aportar en este trabajo es la relación, ya conocida, de los lepidópteros con la vegetación. Para ello hemos adjudicado cada una de las localidades a su correspondiente provincia de vegetación. Siguiendo a ALCARAZ & SÁNCHEZ (1988) y modificaciones posteriores de SÁNCHEZ GÓMEZ et al. (1997), y de ALCARAZ & RIVERA (2006), la provincia de Albacete queda englobada en el Reino Holártico, Región Mediterránea, Subregión Mediterráneo-Occidental, distinguiéndose las siguientes provincias fitogeográficas:

3.1. Provincia **Catalano-Provenzal-Balear:** Ocupa una estrecha franja en el noreste de la provincia, lindando a la de Valencia, que discurre desde la depresión del río Cabriel hasta la Sierra de la Oliva en Caudete. Territorio relativamente cálido, en el que predomina el piso mesomediterráneo, siendo frecuentes las lluvias otoñales. Desde el punto de vista lepidopterológico *Eremobia ochroleuca* o *Archanara geminipuncta*, son algunos de los taxones exclusivos de esta provincia biogeográfica.

3.2. Provincia **Mediterránea-Ibérica-Central:** Es la provincia biogeográfica más extensa de Albacete, ocupando la casi totalidad de la mitad norte y parte del sureste provincial. Su clima es continental y relativamente seco, estando representados los pisos mesomediterráneo y en menor medida el supramediterráneo. Exclusivos de esta provincia fitogeográfica son: *Cosmia affinis*, *Saragossa seeboldi*, *Meganephria bimaculosa*, etc.

3.3. Provincia **Murciano-Almeriense:** Ocupa una pequeña extensión en la parte sureste de Albacete, desde zonas próximas a Tobarra hasta Agramón y sur de la sierra del Baladre (Presa del Cenajo), lindante con Murcia. Su ombroclima es semiárido, presentando una mayor extensión el piso mesomediterráneo inferior. Alberga muchas especies exclusivas y endemismos relegados a otros horizontes de vegetación más cálidos, que han penetrado