

en el que casi no se puede reconocer el piso mesomediterráneo, de manera que domina ampliamente el supramediterráneo y se puede reconocer perfectamente el oromediterráneo, especialmente en la Sierra de las Cabras, que con sus 2.106 metros de altitud constituye la máxima cota provincial, y Taibilla. El ombroclima es seco y subhúmedo y el substrato rico en carbonatos, muchas veces dolomítico. En el piso supramediterráneo la potencialidad suele ser de carrascal con agracejos, si bien lo abrupto del terreno favorece la extensión de matorrales almohadillados con *Salvia lavandulifolia* subsp. *vellerea*, *Genista pseudopilosa*, *Thymus orospedanus*, *Polygala boissierii*, *Fumana paradoxa*, etc. Los cultivos, si se dan, son ante todo de cereales y nogal, existiendo una notable actividad ganadera. Las áreas oromediterráneas son aún poco conocidas; en ellas la potencialidad es de pinares blancos muy abiertos (*Pinus clusiana*), entre los que se desarrolla un elevado número de plantas de las que cabe resaltar a *Vella spinosa*, *Santolina elegans*, *Carlina acaulis*, *Genista lobellii* subsp. *longipes*, *Thymus granatensis*, *Juniperus communis*, *Andryala agardhii*, *Daphne laureola*, etc. El uso de estas zonas es casi nulo.

V. BIBLIOGRAFÍA

- Bagnols, F. y Gaussen, H. 1953. Saison sèche et indice xéothermique. *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse*, 88: 193-239.
- Costa, M. y Peris, J. B. 1984. Aportación al conocimiento fitosociológico de las sierras del Boquerón y Palomera (Valencia-Albacete): Los matorrales. *Lazaroa*, 6: 81-103.
- Cuatrecasas, J. 1926. Excursión botánica a Alcaraz y Riópar. *Trab. Mus. Nat. Barcelona (ser. Bot.)*, 5 (7): 49 pp.
- Gómez-Campo, C.; Roquero, C.; Gómez y Miguel, V.; Bermúdez de Castro, L.; Gagiga, M.^a J.; Herránz, J. M. y Pérez-Madrid, H. 1985. Clima, suelo y vegetación del sector Noroeste de Albacete. *Publ. Caja Ahorros Albacete y Univ. Castilla-La Mancha*.
- Herranz, J. M. y Gómez-Campo, C. 1986. Contribución al conocimiento de la flora y vegetación de la comarca de Alcaraz (Albacete). *Caja Ahorros Albacete*.
- López-Vélez, G. 1984. Aportación al catálogo florístico del Calar del Mundo y sierras adyacentes del sur de Albacete (España). I. *Collect. Bot. (Barcelona)*, 15: 267-288.
- Peinado, M. 1980. Estudio florístico y fitosociológico de la Cuenca del río Guadiana. Tesis Doctoral inéd., Universidad de Alcalá de Henares.
- Peinado, M. 1982. El paisaje vegetal ciudarrealeno. *Cuadernos de Estudios Manchegos*, 12 (2): 15-38.
- Peinado, M. 1983. Ensayo sinfitosociológico sobre la vegetación de Ciudad Real (España). *Revista de Biología*, 12: 507-518.
- Peinado, M. y Esteve, F. 1983. Novedades sintaxonómicas en la cuenca del Guadiana. *Trab. Dpto. Bot. Univ. Granada*, 7 (1): 11-18.
- Peinado, M., Martínez-Parras, J. M. y Bartolomé, C. 1983. Síntesis corológica de la provincia de Ciudad Real. *Cuadernos de Estudios Manchegos*, 14: 171-199.
- Peinado, M.; Bartolomé, C. y Martínez-Parras, J. M. 1985. Notas sobre vegetación nitrófila. I. *Stydia Botanica*, IV: 27-33.
- Peris, J. B. 1983. Contribución al estudio florístico y fitosociológico de las sierras del Boquerón y Palomera. Tesis Doctoral inéd. Universidad de Valencia.