

territorio que se recorre, tanto de mapas topográficos<sup>20</sup>, como geológicos<sup>21</sup>, edafológicos, de rocas<sup>22</sup>, de minas<sup>23</sup>,... etc.

En conjunto permiten determinar asentamientos, relaciones hipotéticas, vías de contacto y distribución de los enclaves.

4. Utilización de la fotografía aérea<sup>24</sup>. Resulta un auxiliar extraordinario, en especial para ciertos vestigios (vías romanas, estructuras arquitectónicas civiles o militares) o para el análisis de los elementos del paisaje.

5. Conocimiento y estudio de la geografía local y regional para mejor entender los fenómenos y los condicionamientos que las comunidades prehistóricas e históricas tuvieron que afrontar o sobre las que impusieron sus técnicas y su inteligencia<sup>25</sup>.

6. Recogida y estudio de la toponimia, tanto la mencionada en las fuentes literarias o bibliográficas, como en la cartografía y en la tradición oral. Es una ayuda inestimable para conocer con precisión la localización de yacimientos<sup>26</sup>.

7. Recogida y estudio de las leyendas sobre encantadas, moros u otros seres sobrenaturales así como las relacionadas con elementos del paisaje natural y

<sup>20</sup> *Mapa del Servicio Geográfico del Ejército* (Escala 1:50.000). «Isso» (25-34 o 868 del *Topográfico Nacional*). Y mapa de idéntico origen correspondiente a «Hellín» (25-33 o 843 del *Topográfico Nacional*). 1971 y 1970, respectivamente.

Nosotros, personalmente, hemos preferido siempre el elaborado por el Ejército a causa de su claridad y perfección. Particularmente nos ha ofrecido más facilidades para la detección y localización de los yacimientos arqueológicos. Ello sin desestimar la excelente publicación del Topográfico Nacional.

<sup>21</sup> *Mapa Geológico de España* (escala 1:200.000). «Elche». IGME 72. Madrid, 1981.

Para nuestra comarca también hemos consultado las siguientes obras:

—GÓMEZ DE LLARENA, J. «Observaciones sobre la geología y fisiografía de los alrededores de Hellín». *B.R.S. Historia Natural* XXXIV. Págs. 213-231. 1934.

—HERNÁNDEZ PACHECO, F. «Estudio fisiográfico y geológico del territorio comprendido entre Hellín y Cieza». *Anales de la Univ. de Madrid (Ciencias)*. 1935. Tomo IV.

—*Memoria explicativa de la Hoja n.º 843 de Hellín*. Madrid, 1936.

—JEREZ MIR, I. «Bosquejo estratigráfico y paleográfico de la zona Prebética en la región de Isso-Elche de la Sierra-Moratalla». *Boletín Geológico y Minero*. LXXXI-II. Págs. 117-131. 1971.

—CASTAÑO FERNÁNDEZ, S.; LÓPEZ ROS, J. y DE MORA MORENO, J. «Itinerarios geológicos de la prov. de Albacete: Tobarra, Hellín, Minateda, Cancarix, La Celia». *Al-Basit*, n.º 16. Págs. 79-125. Albacete, 1985.

<sup>22</sup> *Mapa de Rocas Industriales* (Escala 1:200.000). «Elche». IGME (Instituto Geológico y Minero de España). 72. Madrid, 1976.

<sup>23</sup> *Mapa Metalogenético de España* (Escala 1:200.000). «Elche». IGME. 72. Madrid, 1974.

<sup>24</sup> Se pueden obtener en el *Servicio Cartográfico y Topográfico del Ejército del Aire*. (1956). La escala es 1:29.500 aprox. Algunas empresas privadas también ofrecen sus servicios y publicaciones. Pero sin duda, todo ese material es muy costoso para una economía media e individual.

<sup>25</sup> SÁNCHEZ SÁNCHEZ, J. I. *Geografía de Albacete* (2 vols.). Albacete, 1982. Añádanse, y teniendo en cuenta las variaciones que hayan podido surgir en milenios y siglos en la geografía y sus elementos, los diversos trabajos que sobre la prov. de Albacete, se presentaron en el *II Seminario de Geografía*, reunido en la capital en 1982.

<sup>26</sup> GONZÁLEZ BLANCO, A. *Toponimia de la región de Murcia*. (En prensa). Sería de vital importancia poder contar en la provincia de Albacete con un corpus similar.