

guramente corresponden los niveles de conglomerados motivados por las arroyadas; en esta última fase el lago debería estar rodeado de una vegetación que al ser sepultada en el agua, dió lugar a niveles de turbas, interestratificados.

Ya en el Cuaternario, en el Pleistoceno Inferior, tuvieron lugar las glaciaciones de Donau y Günz, entre los años 3.000.000 y 710.000, con diversas interfases de clima cálido. Estos depósitos, correspondientes a episodios alternantes del Plioceno y base del Cuaternario, parecen estar registrados en el sondeo 8-43/221, con lo que, de ser cierto, estaría también representado el Pleistoceno inferior en lo que se ha considerado sólo Plioceno.

Por último, durante el Pleistoceno medio, tiene lugar la fase interglaciar Günz-Mindel, el glaciar Mindel, el interglaciar Mindel-Riss y el glaciar Riss. Por las observaciones hechas en el corte estratigráfico del yacimiento de La Fuente, parece ser que el hombre Achelense se instaló en este punto concreto, donde se ha encontrado el yacimiento, debido a que en esta época el lago debió quedar reducido a una laguna de agua dulce en las proximidades de la fuente de Hellín, y allí estableció su cultura y desarrolló su industria, reinando un clima hostil, frío y seco (Riss). Durante el Pleistoceno medio, o poco antes, se inició una inestabilidad tectónica, al menos en el lugar del yacimiento, motivada tal vez por los efectos halocinéticos del Trías, que pudo modificar el nivel de base, como lo prueba el hecho de que, por un lado, existan unos travertinos a 2 m. por encima de la emergencia actual, y por otro, que estén afectados por pequeñas fallas los lentejones de yeso que reposan bajo la industria lítica.

BIBLIOGRAFIA

BIBERSON, P. (1.960-61)

La evolución del Paleolítico de Marruecos en el marco del Pleistoceno Atlántico. Ampurias XXII-XXIII, Barcelona pp. 1-30.

BORDES, F. (1.961)

Typologie du Paléolithique Ancien et moyen. Impl. Delmas, Bordeaux.

CALVO SORANDO, J. P. (1.978)

Estudio petrológico y sedimentológico del Terciario marino en el sector central de la provincia de Albacete. Est. Geol. 31; pp. 107-129.

FOURCADE, G. (1.970)

Le Jurassique et le Crétacé aux confins des Chaînes Bétiques et Ibériques (Sud-Est de l'Espagne). Tesis doctoral Fac. Sc. de París. 127 p.