



FIG. 7 - Coupe de Sif el Kohol, à l'Ouest de Thala (Arrêt 6). Grosse barre de faciès Gattar intercalée dans le faciès Bahloul. Sur la crête du second plan, le Calcaire de Bireno.

Km 180. Le village de Kesra la Nouvelle.

Km 186. Prendre à gauche la piste pour gagner le cœur de l'Anticlinal. On traverse un glacis couvert de Quaternaire, puis des affleurements des marnes de l'Aleg et on s'arrête à l'affleurement de la Formation Bahloul ; on descend dans l'Oued à l'Est pour observer la coupe.

**Arrêt 1 :** On notera les niveaux bioclastiques glauconieux et phosphatés à la partie inférieure et les niveaux bioturbés dans les lits supérieurs, juste sous l'Annaba. Voir figure 6 : analyse géochimique due à L. MOHSEN (1990). On passe près de l'emplacement du Forage SEREPT Oued Bahloul N°1 qui avait trouvé un peu de gaz combustible dans la Formation Serdj (Aptien).

Retour à la route que l'on prend jusqu'à Maktar. Après quelques affleurements d'Aleg, on traverse l'Eocène supérieur : argiles de Souar à gros bancs de lumachelles d'huîtres, puis les Grès de Fortuna jusqu'à Maktar, km 197.

On traverse la ville pour prendre la petite route vers Rohia. Plateau quaternaire encroûté puis affleurements de Maastrichtien, Paléocène et Eocène inférieur.

Km 204. Prendre à gauche la piste de Sekarna. On reste dans des affleurements assez fragmentés d'Eocène jusqu'à une faille majeure (El Habsa), km 210, nous faisant pénétrer dans l'anticlinal de Massanerh.

**Arrêt 2 :** Km 211,5. On s'arrête à l'Oued Massanerh près de Sidi Yacoub pour voir le site de l'anticlinal et un affleurement pittoresque de Bahloul.

**Attention site escarpé dangereux !**

A la partie supérieure du Bahloul, très marneuse, empreintes aplaties d'Ammonites : *Pseudaspidoceras flexuosum*. La piste serpente dans des ravins et des collines formées de Fahdene et de Bahloul très faillées ; importants glacis pléistocènes conglomératiques encroûtés au sommet. On passe successivement aux vieux bordjs de Sidi Debbiche et au petit village d'Ain Zenaid.

Prendre à gauche la piste qui descend vers la vallée au Sud-Est et traverse l'Oued el Hassek encaissé dans les marnes de Fahdene (Km 219).

**Arrêt 3 :** 1,5 km plus au Sud, on s'arrête pour voir la partie supérieure de la Formation Bahloul, formant une voûte périclinale. A l'Est on voit se développer une crête formée par le Calcaire du Bireno ; c'est sa première apparition nette en venant du Nord. On notera à la partie supérieure du Bahloul des bancs massifs de calcaires noir à patine blanche, des empreintes de grandes Ammonites et des traces nombreuses : pistes et terriers, *Pseudaspidoceras flexuosum*, *Mammites* sp.

La piste monte ensuite vers un col à l'Est du Jebel Bou Rorba : marnes éocènes de Souar où l'on va rester jusqu'au hameau de Fondouk Debbiche (km 226).

On descend dans le fossé de Rohia : alluvions