
Note sur les occupations capsienes inédites dans le bassin versant de l'Oued Sidi Aïch / Note on the unprecedented capsian occupations in the Oued Sidi Aïch watershed.

Rached Jaballi*¹, Nabiha Aouadi*², and Jean-François Berger*³

¹Université de Tunis, Laboratoire de Cartographie Géomorphologique des Milieux, des Environnements et des Dynamiques (CGMED) – Tunisie

²Institut National du Patrimoine de Tunis (INP) – 4 Place du Château, 1008 Tunis, Tunisie

³Environnement Ville Société – Université Lumière - Lyon II, CNRS : UMR5600 – 18 Rue Chevreul 69362 LYON CEDEX 07, France

Résumé

Le bassin versant de l'oued Sidi Aïch domine l'extrémité sud de la dorsale occidentale de la Tunisie ; région caractérisée par une occupation capsienne très dense faisant l'objet de différentes études. Ces sites capsien tels que Bou Hayya (Vaufrey 1955, Aouadi et al.2017), Bassin de Kasserine (Vermeersch 1972), Aïn Métherchem, Ain Charchara (Vaufrey 1933-1934, 1955 ; Aouadi et al. 2017) et Sidi Aïch (Diat 1979) forment un substrat très informatif sur le bassin versant de l'oued Sidi Aïch, qui est une zone de passage entre la région de Gafsa au Sud, le bassin de Kasserine au Nord et la région de Tébessa à l'Ouest. A l'Holocène, et dans un milieu ouvert à climat semi-aride de type steppe (Bannour et Bouallagui 1979, Zerai. 2006 et Bkhaïri 2015), les capsien se sont installés d'une manière permanente et récurrente. Suite à plusieurs missions de prospection pédestres, nous avons identifié plusieurs sites capsien inédits de type " Rammadiya ", nous avons remarqué que les ressources naturelles abondantes et la topographie en altitude sont les principaux critères déterminants dans l'installation de l'homme capsien dans le bassin versant de l'oued Sidi Aïch.

L'étude des dizaines de séries lithiques, fauniques et autres matériels archéologiques (céramique, objets de parure, industrie osseuse), révèle une gestion économique des ressources naturelles et une maîtrise du territoire avoisinant dans un paysage steppique à l'Holocène.

Références :

Aouadi N., Berger J-F., Bkhaïri O., Jaballi R., Mhamdi M., Amri Z., Roubet C., 2020. Note sur une occupation capsienne à Bou Hayya, RGT n°49-50, Tunis.

Bannour H., Bouallagui H., 1979. *Le Djebel Chambi et ses piémonts (Tunisie centrale) : Aspects du milieu naturel, géomorphologie, morphodynamique et végétation*. Thèse de 3ème cycle, Univ. Strasbourg, 259p.

*Intervenant

Bkhairi A., 2015. *Le bassin versant de l'Oued Hatab (Tunisie centrale) : Traits géomorphologiques, Paléoenvironnement et Morphodynamique*. Thèse de Doctorat, FSHST, 304 p.

Vaufrey R., 1955. *Préhistoire de l'Afrique, tome I*, Masson, Paris.

Vaufrey R., 1933. Notes sur le Capsien, *l'Anthropologie* p. 457-483, p. 43.

Vermeersch P.M., 1975. " Quelques observations sur le capsien du Bassin de Kasserine (Tunisie steppique) ", dans : *l'Anthropologie*, T LXXVIII, Paris, P. 215-242.

Zerai K., 2006. *Les environnements holocènes et actuels dans le bassin versant de l'Oued Sbeitla (Tunisie centrale)*. Thèse de Doctorat, Université Paris VII-Denis Diderot, 333 p.