

La circulation des métaux et des métallurgies au Maghreb pré et protohistorique: état de la recherche

Fouad Essaadi 1, *, @ , Elisée Coulibaly 2, @

1 : office national du tourisme tunisien

2 : Archéologie et sciences de l'antiquité

Université Paris 1-Pantheon-Sorbonne

* : Auteur correspondant

A ce jour, les phéniciens comme leurs descendants les phénico-puniques , auraient été Les premiers à mettre en œuvre des techniques métallurgiques dans la foulée de leur conquêtes des territoires maghrébins ; ceci grace à l'archéo-métallurgie. Bien que inégalement développée dans ces contrées ; elle a concerné principalement les techniques anciennes de la production du fer. Quant à leur panoplie d'objets et outils , tous métaux et alliages confondus ,ils nous sont parvenus associés au matériel funéraire de ces conquérants.

Toutefois, des découvertes provenant d'occupations antérieures à l'arrivée des phéniciens, laisse penser à l'existence d'une utilisation autochtone du métal ;sujet à débat car insuffisamment documentée et quasi-absente des études analytiques en vigueur