

La face cachée des *lunates* : diversité des traditions techniques du Late Stone Age dans la Corne de l'Afrique.

Clément Ménard, doctorant, UMR 5608 – TRACES (Pôle Afrique, SMP3C),
Université Toulouse – Le Mirail.

Dans la Corne de l'Afrique, le terme Late Stone Age correspond à un ensemble d'industries lithiques d'âges différents (datant de la fin du Pléistocène à notre ère), dont le seul dénominateur commun semble être la présence d'armatures microlithiques. Dès les premières études systématiques sur la question, il y a une soixantaine d'années, la grande diversité des traditions techniques du Late Stone Age a été relevée. Cependant, le manque de sites fouillés et une approche des industries essentiellement typologique, ont longtemps limité les discussions sur la signification des différences observées. Différentes opérations de terrain menées dans la région au cours des deux dernières décennies ont permis un important renouvellement de la documentation et notamment la collecte, avec un bon contrôle stratigraphique, de riches corpus lithiques. La description de ces industries permet de dresser un bilan actualisé de nos connaissances sur la période.