
Au-delà des lamelles à dos: repenser le Late Stone Age d'Afrique du Nord-Ouest

Solène Boisard*¹

¹Département d'Anthropologie, Université de Montréal, Montréal, QC, Canada – Canada

Résumé

Les données associées au Late *Stone Age* (LSA) connues à ce jour au Maghreb et en Libye sont éparées d'un point de vue spatial, chronologique et qualitatif (fouilles anciennes, méthodes d'analyse des corpus). La répartition géographique des sites désignés comme ibéromaurusiens/oraniens – du Maroc au golfe de Syrte en Libye - par la seule présence de lamelles à dos et le peu de données chronostratigraphiques associé incite à une réévaluation des données disponibles. Cette étude propose un examen critique des sites LSA (stratigraphie, chronologie, données lithiques) dans l'objectif d'évaluer leur fiabilité pour établir un cadre chronoculturel précis. Les registres archéologiques sont abordés en dehors du statisme typologique lié aux taxons culturels mais en mêlant différents espaces sociogéographiques réticulaires : des réseaux d'interaction des individus et des populations humaines entre elles (variabilité technologique et transmission de savoir-faire) aux réseaux structurant les espaces écologiques habités (matière première lithique et litho-espace).

Mots-Clés: Late Stone Age, Ibéromaurusien, taxonomie culturelle, sociogéographie, technologie lithique

*Intervenant