

Wang Kuan-Wen & Caroline Jackson

Social and Economic Interaction Reflected by Early Metal Age Glass Beads from Selected Sites of Taiwan

Cette étude porte sur les perles de verre trouvées dans les sites archéologiques du début de l'âge des métaux à Taïwan, en se concentrant sur leur provenance, les réseaux d'échange, les modes de consommation et les processus de production au cours du premier millénaire de notre ère. En analysant des matériaux provenant de sept sites distincts, ce chapitre examine la typologie, la composition chimique, la microstructure et les contextes archéologiques de ces artefacts. Les résultats indiquent que la majorité des perles de verre trouvées à Taïwan au cours de cette période ont été importées d'Asie du Sud et du Proche et Moyen-Orient, par le biais des routes maritimes commerciales de la mer de Chine du Sud. Les variations de typologie et de composition chimique entre les perles des différentes régions et périodes suggèrent divers modes d'interaction, allant du commerce à longue distance avec l'Asie du Sud-Est à des réseaux d'échange localisés à l'intérieur de Taïwan. En outre, la présence de perles de verre dans des contextes mortuaires suggère leur rôle potentiel dans les pratiques sociales et culturelles, bien que des recherches supplémentaires soient nécessaires pour déterminer dans quelle mesure elles étaient liées à une différenciation de statut ou à des significations symboliques. Ces résultats fournissent des indications précieuses sur la dynamique économique et sociale des sociétés taïwanaises de l'âge des métaux et contribuent à une meilleure compréhension des réseaux commerciaux préhistoriques dans l'ensemble de l'Asie de l'Est et du Sud-Est.

Mots-clés : *perles de verre ; âge des métaux ; archéologie de Taïwan ; composition chimique ; réseaux d'échanges de la mer de Chine du Sud.*