

MODALITÉS ANTIQUES DE RÉPARATION DE LA POTERIE

RÉSUMÉ

À partir d'un nombre de quatre découvertes archéologiques du dép. Alba, concernant des poteries endommagées qui ont été réparées à l'époque, l'article présente les modalités d'exécution de ces réparations.

Les plus anciens essais de réparation constatés sur la poterie de la première époque du fer de Teleac consistent d'un mélange de grains de charbon, matières siliceux et une résine naturelle (probablement l'arcanson), appliqué à l'extérieur ou à l'intérieur des vases fissurés afin de les étancher.

Un autre procédé a été remarqué sur une terrine du même habitat, qui a conservé seulement les perforations.

Un dernier cas de réparation mis en discussion est celui d'un vase terra sigillata fragmentaire découvert à Apulum avec un vestige de tenon en plomb.

L'analyse des méthodes de réparation pratiquées sur quelques poteries endommagées découvertes en Roumanie et à l'étranger pour des diverses époques historiques nous a permis deux sortes de conclusions: d'ordre technologique et d'ordre économique.

Du point de vue technologique on peut distinguer deux types de réparations: a) qui utilisaient des matières organiques (ficelle, cordon d'intestins) ou des liaisons en métal (fil de bronze, serres-joints en fer, tenons en plomb); b) qui consistaient à étancher les fissures avec une résine de conifères.

Quant aux conclusions d'ordre économique on peut noter que certaines poteries représentaient une marchandise à valeur suffisamment élevée pour ne permettre pas l'abandonnement facile d'un récipient endommagé mais encore utilisable, non seulement à l'époque préhistorique mais aussi à l'époque romaine.

EXPLICATION DES FIGURES

Fig.1. 1-2: vases provenant de l'habitat fortifié de Teleac, étanchés avec de la résine; 3: terrine de Teleac avec perforations; 4: vase de Kastanas avec multiples perforations destinées à la réparations.

Fig.2. Fragment de *terra sigillata* trouvé à *Apulum*, réparé avec un tenon en plomb (intérieur et extérieur).

Fig.3. Systèmes de réparations en plomb de la poterie romaine.