

## Échantillonnage en archéo-ichtyologie. Choix raisonnés et minima méthodologiques

Brice Ephrem

## ▶ To cite this version:

Brice Ephrem. Échantillonnage en archéo-ichtyologie. Choix raisonnés et minima méthodologiques. 2022. hal-03859557

HAL Id: hal-03859557 https://hal.science/hal-03859557

Preprint submitted on 18 Nov 2022

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers. L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

## ECHANTILLONNAGE EN ARCHÉO-ICHTYOLOGIE Choix raisonnés et minima méthodologiques Brice EPHREM BUT CReAAH, UMR 6566 CNRS, L'OUTIL DE MESURE INDISPENSABLE: brice.ephrem@univ-rennes I.fr LE SEAU DE 10 LITRES Disposer d'un échantillon représentatif des espèces consommées, car le ramassage manuel favorise les espèces de grande taille. LES TYPES D'ÉCHANTILLONNAGE Aléatoire simple Systématique Exhaustif 0 000 00 00 Carroyage ou choix raisonné d'après Sternberg 1995 PÉRIODE Où prélever? chronologie relative Un bon indice : la présence en quantité de rejets détritiques (céramique, faune mammalienne, coquillages). CONTEXTES À PRIVILÉGIER FOSSÉ SILO TRANCHÉE SILO OCCUPATION CAVE **FOSSE** CANALISATION REMBLAI CONTENU SAUCES ET SALAISONS) PUITS ESTIMATION DU VOLUME TOTAL Grand cubage (+1000 litres) Faible cubage (-1000 litres) CHOIX DE LA STRATÉGIE Exhaustif: à adapter au site en accord avec le spécialiste ponctions 10 litres n° de 1 à n. IDÉALE MOITIÉ si fouille TOTAL par US par US 20 L mécanisée Une structure par période Autres structures sélectionnées Sinon à Ponctions sur MINIMA toute la surface 100 L par US par structure et l'épaisseur Toutes les structures sélectionnées **A**VANTAGE AVANTAGE Seul l'échantillonnage exhaustif permet de L'échantillonnage aléatoire permet de 200 L par période comparer la part dans l'alimentation de chaque animal. prendre en compte un grand nombre d'US. SEAU 10 LITRES CAS PARTICULIER zone de préparation ou sol de cuisine REMPLI A RAS-BORD CONDITIONNEMENT résidus de sauces ou salaisons dans un bassin ou un remblai - Échantillonnage systématique avec prélèvement total par carré et par US. MAILLE MINIMALE **T**AMISAGE **Bibliographie** Ephrem, B., 2014. Piscatores Oceanici et Garumnae: pour une approche par l'archéo-ichtyologie de la pêche en Aquitaine romaine, Suppl. Aquitania 32, Bordeaux.

Sternberg, M., 1995. La pêche à Lattes dans l'Antiquité à travers l'analyse de l'ichtyofaune, Lattara 8, Lattes.