

Santé humaine et animale dans le passé : approches archéologiques et historiques

Journée d'étude interdisciplinaire, 10 décembre 2021, Salle Plate, MSHS Sud-est

Résumé

Parmi les risques auxquels les sociétés du passé ont été confrontées, les maladies humaines et animales ont été étudiées selon deux axes. Le premier, paléo-démographique et paléo-épidémiologique, étudie les populations dans leur ensemble et examine l'impact économique et social des épidémies du passé. Un second axe plus anthropologique et culturel s'intéresse au quotidien des personnes face aux maladies et aux traumatismes qui, dans de nombreuses sociétés, sont intimement connectés aux aspects spirituels. Partant de cette double perspective, cette journée d'étude propose d'aborder la gestion du risque sanitaire dans les sociétés anciennes de manière interdisciplinaire, à travers les sources archéologiques et historiques. C'est précisément cette interdisciplinarité qui permet de reconstituer les anciennes pratiques médicales et vétérinaires, leurs aspects culturels et leurs enjeux sociétaux.

Programme final

9h - Accueil des participants

9h30 – Introduction et présentation de la journée

9h40 – Joseph Oussama BAKER (Archéorient) - *Les premières preuves paléopathologiques de la tuberculose humaine au Proche-Orient*

10h10 – Isabelle SEGUY et Luana BATISTA-GOULART (CEPAM) – *La peste de 1720 à Martigues (Bouches-du-Rhône) : approche croisée des sources historiques et des archives biologiques*

10h40 – Bérangère JOSSIER et Romuald MERCURIN (Service Archéologique de Nice) – *De l'Archéologie à l'Histoire : l'exemple d'une gestion de crises de mortalité dans une population militaire à Nice au XVIIIe siècle*

11h10 – Pause

11h30 – Annelise BINOIS (UP1, ArScAn) - *Maladies animales et soins vétérinaires dans le passé : une approche archéologique*

12h30 – Pause déjeuner

14h00 – Stéphanie MACCAGNAN et Karine DEHARBE (UCA, ERMES) - *L'action sanitaire de Fodéré dans les Alpes-Maritimes sous le Consulat*

14h30 – Sarah WATSON (Université de McMaster) – *Health care in the marketplace: exploring medicinal plants and practices at Piedras Negras, Guatemala*

15h00 – Pause

15h20 – Sylvain BURRI (TRACE) - *Validation ethnopharmacologique des usages vétérinaires passés des goudrons végétaux chez les caprinés*

15h50 – Discussion

16h – Clôture de la journée