

Colloque international

***Pêche et ressources halieutiques en mer Noire dans
l'Antiquité :***

pour une approche géographique et régionale



Maison Méditerranéenne des Sciences de l'Homme, Aix-en-Provence, France

26-27 Mars 2020

PREMIER APPEL A COMMUNICATION

Tous chercheurs travaillant en lien avec l'exploitation des ressources halieutiques en mer Noire, par le biais de l'archéologie, de l'épigraphie, des sources anciennes ou des sciences du vivant, sont invités à soumettre une proposition de communication en choisissant l'une des quatre sessions. Nous accueillerons des communications traitant de l'archéologie et de l'histoire des techniques (données de terrain, équipement de pêche, aménagements portuaires, structures de conservation,...), archéozoologie (*archéo-ichtyologie*, *archéo-conchyliologie*), de l'histoire environnementale (évolution sur le temps long des stocks halieutiques en mer Noire, modifications de la biodiversité, évolution géomorphologique des côtes) et de l'histoire sociale (études anthropologiques, économiques, politiques ou culturelles en lien avec la question de l'exploitation et de la consommation des ressources halieutiques antiques en mer Noire). Les approches issues des sciences du vivant (biologie marine, ichtyologie) et des sciences sociales telles que l'archéologie et la géographie seront particulièrement encouragées.

MODALITE DE SOUMISSION

L'appel à communication sera ouvert du **5 octobre au 15 décembre 2019**. Les candidats doivent choisir une des sessions.

Chaque proposition de communication doit inclure un titre, le nom complet et l'affiliation de(s) l'auteur(s), ainsi qu'un résumé (maximum 400 mots). Les participants ne peuvent pas proposer plus de deux communications. L'anglais est la langue officielle.

Les sessions seront dirigées par un président et un discutant.

La date limite est le 15 décembre 2019.

PARTENAIRES DU COLLOQUE

Centre Camille Jullian (UMR 7299), CNRS-Aix-Marseille Université, France

Musée du Louvre, Département des Antiquités Grecques, Etrusques et Romaines, Paris, France

Institut d'Etudes Sud-Est Européennes, Académie roumaine, Bucarest, Roumanie

Institut National d'Archéologie et Musée, Académie bulgare des sciences, Sofia, Bulgarie

OBJECTIFS SCIENTIFIQUES

Polybe (IV, 38) liste parmi les biens d'exportations dont la mer Noire est pourvoyeuse le poisson salé ; un témoignage qui laisse supposer un rôle important dévolu aux activités halieutiques dans le processus de colonisation de l'espace pontique, et ce potentiellement dès une période précoce (Dupont 2007). Pourtant, à la question des conteneurs dédiés à ce commerce, évoquée par J. Lund (2005) et V. Gabrielsen (2005), s'ajoute la confrontation des sources aux données archéologiques. Hasard de la conservation des vestiges ou simple reflet d'un déséquilibre géographique dans la recherche, les études n'éclairent jusqu'à présent l'existence d'activités de séchage et de salaison que dans les établissements nord-pontiques, et ce à une époque postérieure au témoignage de Polybe.

Pourtant, une analyse fine des sources anciennes révèle toute la complexité entourant la pêche dans une région marquée par un zonage des espèces, elles-mêmes soumises à des processus de migrations saisonnières. Une dichotomie entre rives nord et sud pourrait bien dès lors impacter les ressources produites à laquelle semble s'ajouter toute la spécificité attachée aux zones deltaïques qui rythment les rivages nord-ouest de la mer Noire. C'est ce que tend à mettre en lumière les travaux de la Mission archéologique franco-romaine menés autour d'Orgamè sur les établissements de la lagune de Golovița (Bardis *et al.* 2017). Les ressources locales variées, comme l'exploitation des grands migrateurs, ont pu être en effet à l'origine de différents modes de gestion des pêches et influencer en retour la structuration des réseaux d'échange locaux ou régionaux, voire ceux qui lient à plus longues distances les colonies pontiques au monde égéen.

Quinze après le dernier colloque, fort prometteur, organisé à l'Université d'Aarhus (2003), l'intérêt d'un nouvel état des lieux sur cette question incontournable pour la compréhension du processus colonial dans la zone pontique apparaît essentiel, encouragé par la synthèse récente de T. Bekker-Nielsen (2016), ainsi que par les travaux menés dans le nord de la mer Noire ou le delta du Danube. L'objectif de ce colloque est de mettre en lumière les dernières données produites en insistant sur les spécificités régionales induites par le faciès des espèces exploitées dans le périmètre de chaque site, conformément aux objectifs des études ichtyo-fauniques. De telles recherches livrent en effet des résultats parfois en désaccord avec les données textuelles et épigraphiques et ouvrent dès lors de nouvelles perspectives d'analyses des réseaux locaux, parfois complexes, au sein desquels la participation des populations locales n'a pas toujours été prise en compte (Gavriljuk 2005). Dans la continuité du programme de recherche sur la mer Noire (Musée du Louvre-Centre Camille Jullian), nous souhaiterions ainsi réunir analyses ichtyo-fauniques, études ou relectures des structures de production et publications du mobilier archéologique lié à ces activités, trop souvent négligées et le plus souvent laissées inédites. Par ces différentes contributions, il s'agit d'enrichir la réflexion conduite sur la question du commerce des ressources halieutiques et sur le rôle potentiel qu'elles ont pu jouer dans l'expansion coloniale grecque en mer Noire et dans les Détroits.

COMITE SCIENTIFIQUE

- Alexandru Avram (Le Mans Université, France / Institut d'archéologie « Vasile Pârvan », Bucarest, Roumanie)
- Alexandre Baralis (Musée du Louvre, Paris, France)
- Tonnes Bekker-Nielsen (Université du Sud du Danemark)
- Owen Doonan (Université de Californie – Northridge, Etats-Unis)
- Vasilica Lungu (Institut d'Etudes Sud-Est Européennes, Académie roumaine, Bucarest, Roumanie)
- Arturo Morales (Laboratoire d'Archéozoologie, Département de biologie, Université Autonome de Madrid, Espagne)
- Myriam Sternberg (Centre Camille Jullian, CNRS - Aix-Marseille Université, France)

COMITE D'ORGANISATION

- Alexandre Baralis (Musée du Louvre, Paris, France),
- Myriam Sternberg (Centre Camille Jullian, CNRS - Aix-Marseille Université, France)
- Tatiana André (Aix-Marseille Université, France)
- Lucas Bonjour (Aix-Marseille Université, France)

SESSIONS

Session 1 : *Nouvelles approches permettant d'estimer la place dédiée aux ressources marines dans l'économie antique de la mer Noire : archéo-ichtyologie, archéo-conchyliologie, analyses isotopiques et ADN, étude de l'évolution des stocks marins et des modifications affectant la biodiversité.*

Session 2 : *Les occupations littorales en mer Noire durant l'Antiquité : adaptation des populations humaines au milieu littoral, géographie et changements géomorphologiques, exploitation des ressources locales.*

Session 3 : *Données récentes sur les structures de productions liées à l'exploitation des ressources de la mer et leur transport (fabriques de salaison, viviers, embarcations...) en milieu indigène ou colonial.*

Session 4 : *Réseaux d'échanges et diffusion des produits halieutiques en contexte colonial grec et à l'époque romaine.*

FICHE D'INSCRIPTION

La fiche d'inscription est à retourner avant le 15 **décembre 2019** à :

alexandre.baralis@louvre.fr et msternberg@msh-aix.fr

Titre et nom -----

Prénom -----

Institution de rattachement -----

Adresse -----

Téléphone -----

Courriel -----

Participera au colloque () Présentera un poster ()

Titre de la communication (en anglais) -----

Session -----

Mots-clés (5) -----

Résumé (en anglais) : 400 mots max.

Je désire participer à l'excursion de clôture le 27 mars au Musée d'histoire de Marseille et au Musée des Docks romains ()

Une seconde circulaire sera envoyée le 15 janvier 2020 à ceux qui auront confirmé leur participation.

CONTACTS

Alexandre Baralis
Département des antiquités grecques, étrusques et romaines
Musée du Louvre
75 058 Paris, Cedex 1, France
Alexandre.Baralis@louvre.fr

Myriam Sternberg
Centre Camille Jullian
CNRS – Aix-Marseille Université
Maison méditerranéenne des sciences de l'homme
5, rue du Château de l'Horloge, BP 647
13 094 Aix-en-Provence Cedex, France
msternberg@msh.univ-aix.fr

<http://www.mmsh.univ-aix.fr/Pages/default.aspx>

<https://www.louvre.fr/>

<http://ccj.cnrs.fr/>