

Appel à contribution
Mer & Techniques
dir. Sylviane Llinares



Revue d'Histoire Maritime,
PUPS – Presses de l'université Paris-Sorbonne
Numéro 2018/1

La *Revue d'histoire maritime* publie des numéros thématiques qui ont pour but d'ouvrir des recherches dans des domaines nouveaux et de proposer des synthèses nouvelles. Le numéro 2018/1 de la *Revue d'Histoire Maritime*, comprendra un dossier dont le thème est : « Mer & Techniques ».

Si comme le pensait Jules Michelet « l'Océan parle », que dit-il aux hommes ? Pour bien des peuples, la mer est d'abord le berceau de la vie, celui des origines, et un monde nourricier ouvert vers des ailleurs en devenir. À l'aube du XXI^e siècle, la mer est toujours considérée – plus que jamais – comme un puissant facteur d'innovation et de développement économique. La mer participe du mythe du progrès technique dans la culture européenne, qu'il s'agisse d'aventures et d'explorations ultramarines ou abyssales, de courses effrénées à la domination des espaces maritimes ou de l'exploitation des ressources marines, des énergies, des richesses matérielles transportées par la voie de mer, ou même d'anticipation technologique et d'imaginaire populaire. Toutefois, à des rythmes divers et avec des comportements techniques adaptés, il s'agit bien d'étudier l'histoire des opérations matérielles et des processus relationnels entre outils, gestes, matériaux, énergies et savoirs. La notion de progrès technique s'envisage de manière ample, avec des perfectionnements progressifs, dans l'usage par la réparation, par l'erreur et par l'addition des expériences. Les objets d'étude sont bien sûr nombreux et variés : navires, navigations, aménagements portuaires, pêches, énergies, industries navales. De fait, toutes les techniques mobilisées pour ces objets sont concernées, fussent-elles préscientifiques, préindustrielles, voire préinstrumentales.

Les contributions qui constitueront ce dossier pourront porter sur des analyses globales ou des études de cas bien documentées, de la préhistoire au XX^e siècle, à l'échelle du monde. La relation Mer & Techniques peut se décliner selon plusieurs approches, certaines dialectiques, qui sont données ici à titre indicatif et non limitatif : le perfectionnement et l'obsolescence, la tradition et l'innovation, les changements de paradigmes techniques, les pratiques et les cultures techniques, les liens de causalité ou d'acausalité observables dans les évolutions techniques, la relation hommes/techniques dans l'appropriation des environnements marins et littoraux.

Suggestions thématiques

Concepts et périodisations techniques

Concepts de technique dite « maritime », « navale », « traditionnelle »

Définition et emploi des termes : typologie, modèle, ensemble, système, écosystème

Pertinence des phasages chronologiques (diachronie - synchronie)

L'expérience de la mer est-elle nécessaire pour en comprendre l'histoire technique ?

Diffusion des modèles et maturation technique

Seuils et sauts technologiques

Phase hybride de transition technique

Évolutions par transferts et dissémination des pratiques

Normes et perfectionnement

Écosystèmes de l'innovation

Acteurs, création et invention

Formes d'expertise et collaborations

Stratégies de recherche et de protection

Structures d'accompagnement (industriel et financier)

Productions socio-culturelles

Pratiques et praticiens

Chaines opératoires des opérations matérielles

Mythe technicien, fiction et pensée narrative

Construction du modèle scientifique

Les textes comprendront entre 30 000 signes minimum - 35 000 signes maximum, ils respecteront scrupuleusement les normes des PUPS (communiquées après réponse à l'appel à contribution) et le calendrier éditorial, pour une publication en janvier 2018. Tous les textes devront être remis le **30 avril 2017** au plus tard.

Les **propositions de contribution** (titre, résumé et argumentaire) auquel sera joint un cours CV d'une page de présentation (fonction, institution, laboratoire, publications, thèmes de recherche) sont à adresser par courriel avant le **15 janvier 2017** à :

Sylviane LLINARES

Professeur des universités

Histoire maritime, Histoire des techniques, Histoire moderne

Laboratoire CERHIO CNRS UMR 6258

Dir. du GIS Histoire & Sciences de la Mer CNRS InSHS

sylviane.llinares@univ-ubs.fr

tél. +33 (0)2 97 87 29 18

tél. +33 (0)6 86 96 68 14

Maison de la Recherche - Faculté LLSHS

4, rue Jean Zay 56100 LORIENT

UNIVERSITÉ BRETAGNE SUD

www.histoire-sciences-mer.org

www.univ-ubs.fr