

Communiqué - invitation

Colloque « Territoires et durabilité de l'exploitation des ressources maritimes : s'adapter au changement, changer pour s'adapter ».



L'histoire des communautés humaines vivant de la mer est jalonnée depuis les temps les plus anciens d'une intrication complexe entre les dynamiques de la Nature et de l'Homme.

A L'ORIGINE DE CE COLLOQUE, UNE APPROCHE SCIENTIFIQUE INNOVANTE

Liée à la variabilité de l'écosystème marin pourvoyeur de ressources, cette histoire a en effet aussi évolué au gré des dynamiques culturelles, sociales, économiques, techniques..., mobilisées pour exploiter les ressources marines. Mettre à jour et comprendre ces processus nécessite une démarche de recherche profondément interdisciplinaire au croisement des sciences de la nature et des sciences de l'homme et de la société.

Une telle démarche a été entreprise en France, à l'initiative du GIS (Groupement d'Intérêt Scientifique) "Histoire et Sciences de la Mer", en 2017 avec l'appui du LabexMER. Un premier programme exploratoire "Alma Mare" (Mer Nourricière), a pu aborder le concept de "Crise de la Ressource" dans un cadre pluridisciplinaire et porter, à titre d'essai, un regard historique sur l'exploitation de la sardine.

S'appuyant sur cette approche scientifique innovante des relations entre les sociétés et les ressources marines, l'Université de Bretagne Occidentale organise ce colloque avec le GIS national « Histoire et Sciences de la Mer » et ses grands partenaires que sont l'Ifremer et l'Université de Bretagne Sud (UBS).

UNE INTERDISCIPLINARITE AMBITIEUSE POUR REpondre AUX DEFIS NOUVEAUX QU'AFFRONTENT LES SOCIETES HUMAINES DANS LEURS RELATIONS AUX OCEANS.

Durant ces deux journées, des spécialistes des pêcheries contemporaines et des populations maritimes de la Préhistoire à nos jours, présenteront et échangeront avec les participants les résultats de leurs recherches. Ethnographes, linguistes, écologues, archéologues, historiens, économistes, géographes..., se donnent rendez-vous à Brest pour regarder et analyser le passé, comprendre le présent et se projeter dans le futur de la relation Homme/Nature autour des océans, dans un contexte de changements planétaires et d'altération profonde et déjà visible des écosystèmes marins.

Un colloque qui met aussi en lumière de nouvelles transversalités scientifiques et institutionnelles au sein de l'UBO. Si les océans et les littoraux sont les enjeux de recherche, de formation et d'innovation naturellement portés par l'IUEM (Institut universitaire européen de la mer), composante phare de l'université, ils le sont aussi par d'autres composantes de formation et des laboratoires moins attendus, notamment en sciences de l'homme et de la société et sciences médicales.

L'UBO, avec l'Ifremer et l'UBS, entraînant avec elle la communauté du GIS "Histoire et Sciences de la Mer", s'engage à travers ce colloque dans une interdisciplinarité ambitieuse, seule à même de proposer des pistes aux défis nouveaux qu'affrontent les sociétés humaines dans leurs relations aux océans.

INFORMATIONS PRATIQUES :

Territoires et durabilité de l'exploitation des ressources marines : s'adapter aux changements, changer pour s'adapter

Jeu*di* 16 et ven*dre*di 17 mai 2019 | Pôle Numérique Brest Iroise (29 Plouzané)

Conférence d'ouverture par Gilles BŒUF, professeur au Collège de France

Conférence de presse le vendredi 17 mai | 12 :00 au Pôle Numérique Brest-Iroise, 305 Avenue Alexis de Rochon, 29280 Plouzané en présence de Gilles BŒUF.

CONTACT PRESSE :

Yves-Marie PAULET

Professeur des Universités, Vice-Président mer de l'UBO

vp.mer@univ-brest.fr | 06 77 74 05 82

