

Jeudi 12 mars

9 h – Accueil des participants

9 h 30 – Présentation des journées, Myriam STERNBERG (CNRS-UMR 6573 CCJ), Vianney FOREST (INRAP) et Isabelle LEBLIC (CNRS-UMR 7107 LACITO)

10 h – I. L'aire de prédation : zone de travail définie par la ressource

Ia. Les aires de prédation vues à travers l'archéo-conchyliologie

Présidente de séance : Christine LEFÈVRE (MNHN, Paris)

10 h – « Conchyliorestes et zones maritimes exploitées de la protohistoire au Moyen Âge : acquis et perspectives », Vianney FOREST (INRAP, Montpellier)

10 h 30 – « Conchylicultures dans l'Antiquité ? », Anne BARDOT (Université de Bordeaux III)

11 h – Pause café

11 h 15 – « Les textes littéraires à l'épreuve de l'archéologie expérimentale : la pêche aux murex dans l'Antiquité gréco-romaine », Christine MACHEBOEUF (Université du littoral, CRHEAL, EA 3602, Boulogne-sur-Mer)

11 h 45 – « Des exploitations intensives d'huîtres au Moyen Âge sur le littoral atlantique français », Catherine DUPONT (CNRS-UMR 6566 CREAAH, Rennes)

12 h 15 – Discussion : les écosystèmes reflétés par l'archéo-conchyliologie, la pertinence des assemblages et les facteurs de perte

13 h – Déjeuner à la MMSH

14h – Ib. Les aires de prédictions vues à travers l'archéo-ichtyologie

Président de séance : Vianney FOREST (INRAP, Montpellier)

14h – « Les milieux reflétés par les archéo-ichtyofaunes protohistoriques et antiques : synthèses et problématiques », Myriam STERNBERG (CNRS-UMR 6573 CCJ, Aix-en-Provence)

14h30 – « L'exploitation des ressources marines sur le site domestique et artisanal gaulois de Port-Blanc à Hoedic (Morbihan, Bretagne) », Yvon DREANO (INRAP, UMR 6566 CREAAH, Rennes) et collaborateurs

15 h – « Les écosystèmes exploités au V^e siècle avant notre ère. Les exemples de Lattes, Pech-Maho et Le Caylar », Gaël PIQUES (CNRS-UMR 5140, Lattes-Montpellier)

15 h 30 – Pause café

15 h 45 – « L'ichtyofaune du site romain de Barzan (Charente-Maritime) : pêche côtière ou fluviale ? », Brice EPHREM (Université de Bordeaux III)

16 h 15 – « L'exploitation des faunes marines à Qal'at al-Bahreïn (Bahreïn, Émirats Arabes unis) du Bronze ancien à l'époque islamique », Justine VORENGER (CEPAM, Sophia-Antipolis)

16 h 45 – « Les pêcheries de Salango (Équateur) : reflet d'une spécialisation, d'un environnement ou d'un territoire de pêche ? », Philippe BEAREZ (CNRS-UMR 5197, MNHN, Paris)

17 h 15 – « Archéo-ichtyorestes en contexte monastique : le site médiéval de Surgères (Charente-Maritimes) », Benoît CLAVEL (INRAP, CRAVO, Compiègne)

17 h 45 – Discussion : Les écosystèmes reflétés par l'archéo-ichtyologie, pertinence des assemblages, facteurs de perte et grilles d'interprétation.

18 h 15 – *Haddrah et gargour. Pêche traditionnelle à Bahreïn*, film de Nathalie DESSE-BERSET (CNRS Images)

Vendredi 13 mars

9 h – II. L'aire de prédation : zone de travail aménagée et zone maîtrisée

Président de séance : X. LAFON (Université de Provence)

IIa. Les formes d'aménagements fixes

9 h – « Pêcheries de Bretagne : approche archéologique », Marie-Yvane DAIRE et Loïc LANGOUET (CNRS-UMR 6566 CREAAH Rennes)

9 h 30 – « Techniques du bois et stratégies de pêche sur les barrages à poissons du site de Saint-Jean-le-Thomas (Manche) - fin du Néolithique, début de l'Âge du Bronze », Vincent BERNARD, Cyrille BILLARD, Yannick LEDIGOL, André BOUFFIGNY et Sophie QUEVILLON (SRA-Caen, Basse-Normandie)

10 h – « Les viviers à poissons d'Apollonia de Cyrénaïque (Libye) », Claude SINTÈS (Musée archéologique, Arles)

10 h 30 – « Deux nasses du Moyen Âge sur le site de Port-Ariane (Lattes, Montpellier) », Isabelle DAVEAU (INRAP, Venelles)

10 h 45 – « Finalité économique et ostentatoire des pêcheries et viviers romains : conclusion », Xavier LAFON (Université de Provence, Aix-en-Provence)

11 h 15 – Pause café

IIb. La pêche active

11 h 30 – « L'apport de l'archéologie navale à l'étude de la pêche dans l'Antiquité », Giullia BOETTO (CNRS, UMR 6573, CCJ, Aix-en-Provence)

12 h – « Techniques de pêche et aires de prédation d'après dans les sources écrites médiévales et les tarifs marchands », Carole PUIG (Université de Perpignan)

12 h 30 – Discussion : Les aires de prédation appréhendées par les techniques ; données matérielles, sources écrites et iconographiques.

13 h – Repas MMSH

14 h – III. Les aires de prédictions : cas des sociétés traditionnelles

Président de séance : L. LANGOUËT (Université de Rennes I)

14 h – « Techniques traditionnelles de pêche et pièges à poissons en Polynésie », Éric CONTE (Université de Polynésie française)

14 h 30 – « Les pirogues et techniques de navigation en Polynésie », Hélène GUIOT (Université Paris X, MAE, Nanterre)

15 h – « Les techniques de pêche dites "traditionnelles" en Nouvelle-Calédonie », Isabelle LEBLIC (CNRS-UMR 7107, LACITO, Villejuif)

15 h 30 – Discussion : Dans quelle mesure les exemples des sociétés dites « traditionnelles » peuvent-ils enrichir les modèles d'interprétation développés en archéologie ?

16 h – Conclusion, synthèse et perspectives pluridisciplinaires P. BÉAREZ (CNRS, section 31), V. FOREST (INRAP), I. LEBLIC (CNRS, section 38), et M. STERNBERG (CNRS, section 32)

17 h – Clôture du colloque