

Session du matin (9h30 – 12h30)

Description	Durée	Thèmes
Accueil - 9h30	30'	Café, hall de l'IUEM
Ouverture - 10h Amphi A	15'	Mot d'accueil Yves-Marie Paulet (Institut Universitaire Européen de la Mer) Mot d'accueil François Gauthiez (Agence des Aires Marines protégées)
Plénière d'introduction Amphi A	1. 15' 2. 50' 3. 20' 4. 50'	1. Présentation des objectifs du séminaire, enjeux/problématiques, besoins François Gauthiez, Stéphanie Tachaires, Coline Robert (AAMP) 2. Présentation des guides méthodologiques ATEN / IODDE Vivarmor / MedPAN Pêche récréative : apports de ces guides et limites, points à approfondir. Isabelle Rauss (Forum des aires marines protégées), Franck Delisle (Vivarmor Nature), Adrien Privat (CPIE Marennes-Oléron), Eric Charbonnel (Parc Marin de la Côte Bleue – MedPAN) Echanges avec la salle 3. Présentation des suivis national/européen (Ifremer-DPMA / DCF-travaux CIEM). Harold Levrel (AAMP), Johanna Herfaut (AAMP) Echanges avec la salle 4. Fréquentation: présentation des enjeux et objectifs des études pour la pêche récréative Cas d'étude, discussion. Louis Brigand (UBO), Ingrid Peuziat (UBO) Echanges avec la salle

Déjeuner (12h30 -14h) – Hall de l'IUEM

Session de l'après midi (14h -18h30)

Description	Durée	Thèmes
Plénière d'introduction Amphi A	1. 30' 2. 10' 3. 5'	5. Analyse avantages/inconvénients des méthodes de suivi existantes Harold Levrel (Ifremer) Echanges avec la salle 6. Présentation du Groupement d'Intérêt Scientifique HomMer "Fréquentation, Usages et Gouvernance dans les Aires Marines Protégées" Eric Le Gentil (GIS HomMer) 7. Présentation après-midi jour 1 - ateliers, enjeux et objectifs
Ateliers (4 groupes)	3h	ATELIER 1 – EFFORT / CAPTURES PECHE EMBARQUEE, PECHE DU BORD, CHASSE SOUS-MARINES Animation : Marion Jarraya (Université de Perpignan) Eric Charbonnel (Parc Marin de la Côte Bleue) Débat autour des objectifs de ces suivis et apports de ces données pour la gestion des aires marines protégées. Analyse des différentes méthodes existantes : contexte, avantage/inconvénient, articulation des différentes échelles de suivis, analyse coûts-efficacité.
	3h	ATELIER 2 – EFFORT / CAPTURES PECHE A PIED Animation : Gérard Véron (Ifremer), Adrien Privat (CPIE Marennes-Oléron) Débat autour des objectifs de ces suivis et apports de ces données pour la gestion des aires marines protégées. Analyse des différentes méthodes existantes : contexte, avantage/inconvénient, articulation des différentes échelles de suivis, analyse coûts-efficacité.
	3h	ATELIER 3 – ASPECTS ECONOMIQUES Animation : Harold Levrel (Ifremer), Jean-Claude Bel (European Fishing Tackle Trade Association) Débat autour des objectifs de ces suivis et apports de ces données pour la gestion des aires marines protégées. Analyse des différentes méthodes existantes : contexte, avantage/inconvénient, articulation des différentes échelles de suivis, analyse coûts-efficacité.
	3h	ATELIER 4 – PERCEPTIONS / REPRESENTATIONS Animation : Gilbert David (IRD), Guy Perrette (FNPPSF) Débat autour des objectifs de ces suivis et apports de ces données pour la gestion des aires marines protégées. Analyse des différentes méthodes existantes : contexte, avantage/inconvénient, articulation des différentes échelles de suivis, analyse coûts-efficacité.

Session du matin (8h30 – 12h30)

Description	Durée	Thèmes
Plénière de restitution du jour 1	1h15 5'	Restitution des ateliers du jour 1 – Débat. Présentation du jour 2 – ateliers, enjeux et objectifs.
Ateliers (4 groupes)	2h	ATELIER 5 – SCIENCES PARTICIPATIVES <i>Animation : Harold Levrel (Ifremer), Richard Sabatié (Fédération Française d'Etudes et de Sport Sous Marin)</i> Identification des types de données qui peuvent être collectées en mobilisant les usagers (observation du milieu, informations sur les différentes activités présentes sur le milieu marin, informations sur leur propre activité, ...). Analyse des méthodes existantes/recommandations pour mobiliser les usagers et recueillir la donnée (avantages/inconvénients, biais potentiels, coûts,...).
	2h	ATELIER 6 – SPECIFICITE OUTRE-MER <i>Animation : Gilbert David (IRD), Johanna Herfaut (AAMP)</i> Identification des spécificités des différentes zones ultra-marines pour l'ensemble des thématiques et solutions à apporter (adaptation des méthodes).
	2h	ATELIER 7 – REFLEXION POUR UN SYSTEME D'INFORMATIONS POUR LA PECHE RECREATIVE : les besoins des gestionnaires d'aires marines protégées <i>Animation : Aurélie Thomassin (DEB), Marion Peirache (Parc National de Port-Cros), Stéphanie Tachaires (AAMP)</i> Gestion des données recueillies lors de suivis "pêche récréative" dans les AMP : bancarisation au niveau national / base de données locale, compatibilité/mutualisation, lien avec la charte pour une pêche maritime de loisir éco-responsable et la déclaration « pêcheurs de loisir » (projet). Etat des lieux des bases de données existantes : origine, financement, territoire concerné, questions juridiques, etc. Harmonisation des méthodes : compatibilité des bases, référentiels communs, etc.
	2h	ATELIER 8 – INTERACTIONS PECHE DE LOISIR / HABITATS-ESPECES <i>Animation : Ingrid Peuziat (UBO), Maud Bernard (UBO)</i> Identification des interactions connues ou suspectées, protocoles existants ou non, unité de recherche identifiée sur ces questions ou non. Priorisation des besoins de recherche pour les gestionnaires.

Déjeuner (12h30 -14h) – Hall de l'IUEM

Session de l'après midi (14h -17h)

Description	Durée	Thèmes
Plénière Amphi A	1h 45'	Restitution des ateliers du jour 2 Importance de la concertation : implication, appropriation des résultats, communication, sensibilisation. <i>Isabelle Rauss (Conservatoire du Littoral), Jean Kiffer (Fédération Nationale des Pêcheurs Plaisanciers et Sportifs de France), Gaëlle Quemmerais-Amice (AAMP)</i> Echanges avec la salle / recommandations.
Plénière Amphi A	1h15	Echanges sur la valorisation du séminaire : production de fiches méthodologiques et de recommandations. Conclusion