



Titre :	Séminaire : "Changement climatique"
Site :	MSH Ange Guépin- Salle de conférence, 5 Allée Jacques Berque 44000 Nantes
Date :	27/02/2014

Début	Fin	Durée	Élément	Responsable/Animateur
9:00	9:20	0:20	ACCUEIL DES PARTICIPANTS/ CAFE DE BIENVENUE	
			PRESENTATIONS INTRODUCTIVES	
9:20	9:30	0:10	Introduction : Présentation de l'IUML et du projet COSELMAR Présentation du séminaire	S.PARDO (UN-LEMNA, coordinatrice de COSELMAR) & E.BASTIDAS (UN- GEM)
			PRESENTATIONS SCIENTIFIQUES	
9:30	10:00	0:30	Impact du changement climatique sur le système marin : le cas des producteurs primaires	V. MARTIN-JEZEQUEL (UN-MMS)
10:00	10:30	0:30	Influence du changement climatique sur les écosystèmes ostréicoles et les habitats de laminaires: une approche couplée par télédétection satellite et modélisation écophysiologique	P. GERNEZ (UN-MMS)
10:30	11:00	0:30	Services rendus par les foraminifères benthiques et planctoniques dans l'étude de l'influence des forçages naturels (e.g. climatiques) et anthropiques sur les écosystèmes marins et estuariens : rôle des paléo-reconstitutions climatiques des derniers 11 000 ans.	M.MOJTAHID, H.HOWA, E.GESLIN, R.SCHIEBEL, G.MAILLET, F.JORISSEN (UA-LPG BIAF)
11:00	11:15	0:15	PAUSE CAFE	
11:15	11:45	0:30	Evaluation de risques et adaptation climatique d'ouvrages côtiers en béton armé	E.BASTIDAS-ARTEAGA (UN-GEM)
11:45	12:15	0:30	Réflexions autour de quelques questions relatives au « changement climatique » et ses impacts sur les risques littoraux de la façade atlantique française	A.CREACH & E.CHAUVEAU (UN-LETG)
12:15	12:45	0:30	Evaluer les conséquences du changement climatique sur la dynamique d'une pecherie avec la plateforme ISIS-Fish	S. MAHEVAS, A.BRIND'AMOUR & P.PETIGAS (IFREMER-EMH)
12:45	14:00	1:15	DEJEUNER	
14:00	14:30	0:30	Comment faire face aux conséquences du changement climatique sur les mortalités de bivalves ? Leçons tirées de quelques cas d'études dans le monde à partir du cadre IMBER- ADApT	S.PARDO & P. GUILLOTREAU (UN-LEMNA)
14:30	15:00	0:30	Articulation entre la plate-forme d'intégration COSELMAR (Axe Integ) et la thématique "changement climatique"	Tous les participants (Animation : S.PARDO & E.BASTIDAS)
15:00	16:30	1:30	Table ronde : quels projets pour l'avenir et quelles priorités thématiques ? (mutualisation des méthodes, des données, des questionnaires...+présentation de projets internationaux + actions de formation communes)	Tous les participants (Animation : S.PARDO & E.BASTIDAS)
Total		7:30		