

Wednesday June 12th

date	start	end	salle	titre	speaker
12/06/2024	8h30	09:00		Welcome and registration	
12/06/2024	9h00	09:30	Agora ouest	Opening speech	Sophie Pardo & Justine Dumay
12/06/2024	9h30	10:30	Agora ouest	Paysages acoustiques sous-marins – Impact humains, Économie Bleue et développement durable dans un monde en plein changement.	Philippe Blondel
12/06/2024	10h30	11:00	Agora Est	Break	
12/06/2024	11h00	12:30	salle 208	Maritime archaeology, tracing history	Agnès Baltzer & Gaëlle Dieulefet
12/06/2024	11h00	11:30	salle 208	Making the invisible visible: archaeology and geophysics in maritime contexts. The Bourgneuf Bay experience	Gaëlle Dieulefet, CReAAH
12/06/2024	11h30	11:50	salle 208	Holocene palaeogeographic changes of the Bay of Audierne (North-Western France). An interdisciplinary study.	Aneta Gorczynska, LETG, UMR 6554
12/06/2024	11h50	12:10	salle 208	Coastal erosion : dealing with multiple heritages require participatory action research	Elsa Cariou, Observatoire des Sciences de l'Univers Nantes-Atlantique
12/06/2024	12h10	12:30	salle 208	The salt marsh beach on Yeu Island: a window on the past sea level rise	Agnès Baltzer, Institut de Géographie et d'Aménagement Régional de l'Université de Nantes
12/06/2024	11h00	12:30	salle 207	Exposome, health, biodiversity	Anthony Bertucci & Aurore Zalouk-Vergnoux
12/06/2024	11h00	11:50	salle 207	Planetary Biology and the Traversing European Coastlines expedition (TREC)	Detlev Arendt, European Molecular Biology Laboratory
12/06/2024	11h50	12:10	salle 207	Fate of an innovative antifouling coating in seawater and ecotoxicity to the common mussel Mytilus edulis	Paul DELERIS, Institut des Substances et Organismes de la Mer, ISOMer, UR 2160
12/06/2024	12h10	12:30	salle 207	Observing and anticipating the evolution of River-dominated ocean margins in the 21st century	Pierre Gernez, Laboratoire Mer Molécules Santé - Mathilde Schapira, Unité Littoral
12/06/2024	11h00	12:30	salle 206	Imaginaries of the sea	Justine Dumay, Sophie Pardo & Stéphanie Mahevas
12/06/2024	11h00	11:30	salle 206	Blue Ecocriticism and Ecopoetics	Bénédicte Meillon, Université d'Angers
12/06/2024	11h30	11:50	salle 206	L'imaginaire du relief sous-marin dans l'esprit des juristes	ODILE DELFOUR-SAMAMA, Centre de droit maritime et océanique - Frantz MYNARD, Centre de droit maritime et océanique
12/06/2024	11h50	12:10	salle 206	Nouveaux récits sur la vie marine des grands fonds, au croisement des sciences et de la fiction	Pauline André-Dominguez, École des hautes études en sciences sociales
12/06/2024	12h10	12:30	salle 206	Les espaces bleus de Nantes Métropole : quand les loisirs nautiques retrouvent la Loire	Frédérique Larrarte, GERS-SRO, LHSV
12/06/2024	11h00	12:30	salle 105	Environmental integration of marine renewable energies	Franck Schoefs, Salvy Bourguet, Marion Cuif
12/06/2024	11h00	11:15	salle 105	Biofouling parameters analysis on Floating Offshore Wind Turbine mooring lines.	Antoine Dubois, Institut Des Substances et Organismes de la Mer - UR 2160, FR 3473 Institut universitaire Mer et Littoral
12/06/2024	11h15	11:30	salle 105	Real measurements on sites - From operational constraints to fundamental research: how to work together ? Case study of eDNA monitoring in St Nazaire (France) and Blyth (England) offshore wind farms.	Emma GOUZE, EDF Renouvelables, Environnement Maritime, Département des Energies Marines Renouvelables
12/06/2024	11h30	11:45	salle 105	Identification of characteristics of LAMINARIA as a species-specific soft bio-fouling	Nazila Emamdoost, Institut de Recherche en Génie Civil et Mécanique - Franck Schoefs, Institut de Recherche en Génie Civil et Mécanique
12/06/2024	11h45	12:00	salle 105	Thermal characterization of mussels around an umbilical cable: Application to offshore wind turbine	Ziad MAKSSASSI, Institut de Recherche en Génie Civil et Mécanique
12/06/2024	12h00	12:15	salle 105	FIELD TESTS ON RANDOM WAVE FORCES ACTING ON A HORIZONTAL CYLINDER COVERED BY BARNACLES	Federico Casella, Università della Calabria [Arcavacata di Rende]
12/06/2024	11h00	12:30	salle 109	Underwater acoustics: noise and communication	Benoît Parrein
12/06/2024	11h00	11:30	salle 109	Application of RAINDROP to assess soundscape changes in a coastal region and assess potential impacts on a resident population of bottlenose dolphins	Diana Almeida, BlueOASIS - Tiago Gomes, BlueOASIS - Guilherme Vaz, BlueOASIS - Erica Cruz, hydrotwin
12/06/2024	11h30	12:00	salle 109	Toward the monitoring of biofouling Growth in Real Time	Ziad MAKSSASSI, Nantes Université - Benoît Parrein, Nantes Université - Franck Schoefs, Nantes Université
12/06/2024	12h00	12:30	salle 109	Design, Validation, and Experimental Evaluation of WAVY Ocean Surface Drifters with hydrophone and echosounder payloads	Beatrice Tomasi, Norwegian Research Center
12/06/2024	12h30	14:00	Agora Est	Lunch	
12/06/2024	2h00	16:00	salle 208	Ship flags: challenges, drifts and prospects for sustainable ocean governance	Caroline Devaux
12/06/2024	2h00	14:10	salle 208	Introduction générale	Caroline Devaux, Nantes Université, Faculté de droit et de sciences politiques
12/06/2024	2h10	14:30	salle 208	Pavillons : un enjeu de sécurité maritime	Olivier Lasmoles, SKEMA Business School
12/06/2024	2h30	14:50	salle 208	Le navire est-il encore le lieu juridique des gens de mer ?	Patrick Chaumette, Centre de Droit Maritime et Océanique
12/06/2024	2h50	15:10	salle 208	Les pavillons et le droit des pêches	Betty Queffelec, AMURE-Centre de droit et d'économie de la mer
12/06/2024	3h10	15:30	salle 208	Les pavillons de complaisance : obstacle à la protection de l'environnement marin ?	Sandrine DRAPIER, Le Mans Université
12/06/2024	2h00	16:00	salle 207	Exposome, health, biodiversity	Régis Baron & Stéphane Tirard
12/06/2024	2h00	14:50	salle 207	Unravelling the relationships between oceans and human health and wellbeing	Josep Lloret, Institut de Ciències del Mar
12/06/2024	2h50	15:10	salle 207	Deep-sea hydrothermal vent bacteria as a source of glycosaminoglycan-mimetic exopolysaccharides for tissue engineering applications	Agata Zykwska, Ifremer, Ecosystèmes microbiens et Molécules Marines pour les Biotechnologies (EM3B)
12/06/2024	3h10	15:30	salle 207	Social representation and perceived risks of marine plastic pollution among blue economy stakeholders in Martinique	Audrey PELT, Laboratoire de Psychologie des Pays de la Loire
12/06/2024	2h00	16:00	salle 206	Microalgae: from biodiversity and ecological services to biotechnologies and innovation	Justine Marchand & Benoît Schoefs
12/06/2024	2h00	14:40	salle 206	Exploring the Tara Oceans multiverse	Chris Bowler, Institut de biologie de l'école normale supérieure
12/06/2024	2h40	15:05	salle 206	Molecular regulations during heterocyst differentiation in Nostoc sp.	. Harish, Department of Botany, Mohanlal Sukhadia University, Udaipur-313001 (INDIA)
12/06/2024	3h05	15:30	salle 206	Triphasic photopolymerizable hydrogel as all-liquid micro-bioreactor for compartmentalized cell co-culture	Gabriel Giannini Beillon, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications, Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, IUML FR3473 CNRS, Institut des Molécules et Matériaux du Mans (IMMM), UMR 6283 CNRS - Benoît SCHOEFS, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications, Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, IUML FR3473 CNRS - Justine Marchand, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications, Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, IUML FR3473 CNRS
12/06/2024	3h30	15:40	salle 206	An application of ecosystem services provided by microalgae for bioremediation strategies	Marta Zoppi, DBIOS, University of Turin, Turin, Italy, Le Mans Université, ALPSTREAM, Alpine Stream Research Center/Parco del Monviso, Ostanta, Italy
12/06/2024	3h40	15:50	salle 206	Haematococcus lacustris cultivation in photosynthetic microalgae-assisted microbial fuel cell (PMA-MFC) for astaxanthin production	ANKESH AHIRWAR, Diatom Nano Engineering and Metabolism Laboratory (DNM), School of Applied Sciences, Dr. Harisingh Gour Central University, Sagar, Madhya Pradesh-470003, India, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications (MIMMA), Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, Le Mans University, IUML - FR 3473 CNRS, Le Mans, France
12/06/2024	3h50	16:00	salle 206	Effect of nanoparticles and amino acid supplementation on the fucoxanthin accumulation in the marine diatom Phaeodactylum tricornutum	VANDANA SIROTIYA, Diatom Nano Engineering and Metabolism Laboratory (DNM), School of Applied Sciences, Dr. Harisingh Gour Central University, Sagar, Madhya Pradesh-470003, India, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications, Biologie des Organismes, Stress, Santé, Environnement, IUML – FR 3473 CNRS, 72085 Le Mans, France
12/06/2024	2h00	16:00	salle 105	Environmental integration of marine renewable energies	Franck Schoefs, Marion Cuif & Salvy Bourguet
12/06/2024	2h00	14:15	salle 105	Influence of biofouling on the mooring tension of the COAST-HF Iroise monitoring buoy	Noémie Russo, Unité Recherches et Développement Technologiques, École Nationale Supérieure de Techniques Avancées Bretagne - martin trasch, Unité Recherches et Développement Technologiques
12/06/2024	2h15	14:30	salle 105	Projet DELTAMAR : Valorisation des Laitiers d'Acierie de Convertisseur en milieu marin	Gilles Lecailon, Ecocean
12/06/2024	2h30	14:45	salle 105	B2FE project – Steel fiber-reinforced concrete for floats of floating wind turbines	Nicolas Reuge, Institut de Recherche en Génie Civil et Mécanique
12/06/2024	2h45	15:00	salle 105	Caractérisation géomécanique du sous-sol marin hétérogène en vue d'encrages/fondations d'éoliennes par approches géophysiques non destructive : Expérimentations en laboratoire à échelle réduite et en mer grandeur nature	Donatienne Leparoux, Université Gustave Eiffel, Campus Nantes
12/06/2024	3h00	15:15	salle 105	The DRACCAR-MMERMAID project – Monitoring marine megafauna temporal evolution near an Offshore Wind Farm through an integrated approach toward an observatory network.	Karine Heerah, France Energies Marines
12/06/2024	3h15	15:30	salle 105	Sustainable Energy Integration on La Réunion Island: Optimizing Microgrid Design with Offshore Renewable Sources	Haje Ebnou, Institut de Recherche en Energie Electrique de Nantes Atlantique UR 4642, France Energies Marines
12/06/2024	2h00	16:00	salle 109	Underwater acoustics: noise and communication	Paul Daniel Mitchell, University of York
12/06/2024	2h00	14:30	salle 109	Passive localization for Underwater Swarm Vehicles using a Low-cost Acoustic Modem	YUEHAN JIANG, Hamburg University of Technology
12/06/2024	2h30	15:00	salle 109	Target detection using underwater acoustic communication signals	Lu Shen, University of York
12/06/2024	3h00	15:30	salle 109	Super-resolution estimation of acoustic parameters in shallow waters	Chafaa Lyes ABBASSEN, Laboratoire ISEN
12/06/2024	4h00	16:30	Agora Est	Break	
12/06/2024	4h30	18:00	salle 109	Underwater acoustics: noise and communication	Christophe Laot, IMT Atlantique
12/06/2024	4h30	17:00	salle 109	An innovative Doppler-shift estimation design for underwater acoustic communication modem	André Lalevé, Laboratoire ISEN - Philippe Forjonel, Laboratoire ISEN - Pierre-Jean Bouvet, Laboratoire ISEN - Léo-Paul Pelletier, Laboratoire ISEN
12/06/2024	5h00	17:30	salle 109	Massive MIMO Channel Model for Underwater Acoustic Communications	Thomas Chové, Département Mathematical and Electrical Engineering, Laboratoire ISEN, Thales DMS France
12/06/2024	4h30	18:00	salle 105	Environmental integration of marine renewable energies	Franck Schoefs, Salvy Bourguet & Marion Cuif
12/06/2024	4h30	16:45	salle 105	Shaping Future Skills in Offshore Renewables: FLORES Project & Pact for Skills	Lucia Fraga, Centro Tecnológico del Mar - Fundación CETMAR

12/06/2024	4h45	17:00	salle 105	A GIS-based tool to evaluate mussel cultivation in European offshore waters – an assessment for multi-use with the wind industry	Enora Lecordier, Energy and Environment Institute, University of Hull
12/06/2024	5h00	17:15	salle 105	Coastal Community Opinion on Floating Offshore Wind coupled to Artificial Reefs: transatlantic perceptions.	Antoine Dubois, Institut Des Substances et Organismes de la Mer - UR 2160, FR 3473 Institut universitaire Mer et Littoral
12/06/2024	5h15	17:30	salle 105	Retour sur le débat public concernant les documents stratégiques de façade (DSF)	Patrick Chaumette, Centre de Droit Maritime et Océanique
12/06/2024	4h30	18:00	salle 206	Microalgae: from biodiversity and ecological services to biotechnologies and innovation	Justine Marchand & Benoît Schoefs
12/06/2024	4h30	17:10	salle 206	Stress-induced lipid accumulation and recovery in diatoms: a multidisciplinary approach	Justine Marchand, Biologie des Organismes, Stress, Santé, Environnement, IUML – FR 3473 CNRS, UFR Sciences, 72085 Le Mans, France
12/06/2024	5h10	17:40	salle 206	Impact of culture conditions on the secretion of eGFP driven by the nitrate reductase promoter in the diatom <i>Phaeodactylum tricornutum</i>	GARGOUCH Nesrine, Université de Rouen Normandie, Laboratoire GlycoMEV UR 4358, SFR Normandie Végétal FED 4277, Innovation Chimie Carnot, F-76000 Rouen, France
12/06/2024	5h40	17:50	salle 206	Immobilization of microalgae in a microstructured hydrogel: application to the production of biohydrogen.	Gabriel GIANNINI BEILLON, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications, Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, IUML FR3473 CNRS, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications, Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, IUML FR3473 CNRS - Benoît SCHOEFS, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications, Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, IUML FR3473 CNRS
12/06/2024	5h50	18:00	salle 206	Unraveling the Morphological and Physiological Impact of an Autotoxin Produced by Asparagine Deamination in the Model Diatom <i>Phaeodactylum tricornutum</i>	Jeroen Gillard, California State University [Bakersfield]
12/06/2024	4h30	18:00	salle 207	Threats and cybersecurity in the maritime sector: technological and human issues	Pedro Merino-Lasso, David Brosset
12/06/2024	4h30	17:00	salle 207	Maritime cyber security: how can the sector strengthen its resilience?	Olivier JACQ, Institut de Recherche de l'Ecole Navale
12/06/2024	5h00	17:20	salle 207	Cybersecurity in the maritime and port domain - current threats and future trends	Gaiyun Liu, Université Le Havre Normandie
12/06/2024	5h20	17:40	salle 207	Détection d'intrusion dans un chemin de communications d'un réseau	Mamadou KASSE, Laboratoire d'Informatique, du Traitement de l'Information et des Systèmes, Laboratoire de Mathématiques Appliquées du Havre, Risk'n Tic - Rodolphe Charrier, Laboratoire d'Informatique, du Traitement de l'Information et des Systèmes
12/06/2024	5h40	18:00	salle 207	L'OSINT maritime : étude d'un cas récent	François Guiziou, IDEES-Le Havre (UMR 6266)
12/06/2024	4h30	18:00	salle 208	Ship flags: challenges, drifts and prospects for sustainable ocean governance	Caroline Devaux
12/06/2024	4h30	16:50	salle 208	Les "navires fantômes": analyse des pratiques d'immatriculation frauduleuses	Caroline Devaux, Nantes Université, Faculté de droit et de sciences politiques
12/06/2024	4h50	17:10	salle 208	Au-delà du choix du pavillon, la complaisance autour des sociétés de classification	Corentin Le Bastard, Nantes Université
12/06/2024	5h10	17:30	salle 208	Les difficultés d'interprétation du code ISM au regard de la structure sociale des armements : une source de risque de complaisance ?	Baptiste Allard, Université Le Havre-Normandie
12/06/2024	6h00	18:30	Agora Est	Break	
12/06/2024	6h30	19:30	Agora ouest	Best flash presentation award	
12/06/2024	7h30	22:00	Agora Est	Cocktail	
12/06/2024	8h00	20:45	Agora Est	Delta - Art & Science performance	Jeremie Ramsak & Xavier Thibaud, 1Name4aCrew

Thursday June 13th

date	start	end	salle	titre	
13/06/2024	09:00	10:00	Agora ouest	Rewriting intertidal ecosystems in the Anthropocene	Werner Krauss
13/06/2024	10:00	10:30	Agora Est	Break	
13/06/2024	10:30	12:30	salle 109	Underwater acoustics: noise and communication	Nils Morozs, University of York
13/06/2024	10:30	11:00	salle 109	Packet Acknowledgement with Cargo Data for JANUS-Based Linear Underwater Acoustic Networks	Florian Mahieu, University of York, School of Physics, Engineering & Technology
13/06/2024	11:00	11:30	salle 109	Underwater Acoustic Network Discovery	Nils Morozs, University of York
13/06/2024	11:30	12:00	salle 109	Securing Acoustic Networks with DTLS-Enabled IPv6 Adaptation Layer	Corentin Banier, Nantes Université - Ecole Polytechnique de l'Université de Nantes - Yousri Lajnef, Nantes Université - Ecole Polytechnique de l'Université de Nantes
13/06/2024	10:30	12:30	salle 208	Imaginaries of the sea	Sophie Pardo, Justine Dumay & Stéphanie Mahévas
13/06/2024	10:30	11:00	salle 208	THE BIRTH OF THE COASTLINE IN FRENCH SEASCAPE PAINTINGS, 12TH-16TH CENTURIES	Pierre Pretou, Littoral, Environment and Societies (LIENSs) - UMR 7266
13/06/2024	11:00	11:20	salle 208	Comment les musées écrivent la mer, ou comment GarganText ouvre le champ des humanités numériques	Clément ASTRUC DELOR, Institut Jean Nicod, Institute for Marine and Antarctic Studies [Hobart], École des Ponts ParisTech - Jade Nijman, Institut Jean Nicod
13/06/2024	11:20	11:35	salle 208	The emotional impact of post-apocalyptic imaginaries of polluted seas	Lena Kervran, Centre de recherche sur les identités, les nations et l'interculturalité
13/06/2024	11:35	11:50	salle 208	Mythes et légendes de submersion : vers une prospection de terrain ?	Axel CREACH, Littoral, Environnement, Télé-détection, Géomatique UMR 6554
13/06/2024	11:55	12:10	salle 208	Sensibiliser à l'impact de la pollution sonore sur l'écosystème sous-marin en mêlant art et science	Noémie Favennec, MUSIDANCE, (C.et.I)
13/06/2024	12:10	12:25	salle 208	What role could artists fulfill in participatory approaches to fisheries science? A look back at a French art-science-society experience.	Sophie Pardo, Institut Universitaire Mer et Littoral, Laboratoire d'économie et de management de Nantes Atlantique
13/06/2024	10:30	12:30	salle 207	Maritime work/maritime profession: Configurations and reconfigurations	Hélène Desfontaines, CENS, UCO Angers & David Plouviez, CRHIA, Nantes Université
13/06/2024	10:30	12:00	salle 207	Communication introductive à deux voix	Charles Gadea, IDHES, Univ Paris Nanterre - Claire Flécher, Centre Max Weber, Univ Lyon2
13/06/2024	12:00	12:30	salle 207	Pêcheurs et savoirs professionnels à l'épreuve d'une écologisation des politiques publiques	Emilie Mariat-roy, Cités, Territoires, Environnement et Sociétés
13/06/2024	10:30	11:45	salle 105	Nature-based solutions to climate change	Vona Meleder et Vincent Andreu-Boussut
13/06/2024	10:30	10:45	salle 105	Rewilding marine areas : stakeholders, practices and discourses	Ariane Cornerier, Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines
13/06/2024	10:45	11:00	salle 105	L'utilité perçue des écosystèmes intertidaux et l'acceptabilité des solutions fondées sur la nature	Oscar Navarro, Université de Nîmes
13/06/2024	11:00	11:15	salle 105	Seasonal dynamics in carbon fixation and growth of the dwarf seagrass Zostera noltii in the Humber estuary	Rodney Forster, Hull Marine Laboratory, School of Environmental Sciences, University of Hull
13/06/2024	11:15	11:30	salle 105	Using microalgae to fight eutrophication and reduce the impact of climate change	Jean-Michel POMMET, ZENI
13/06/2024	11:30	11:45	salle 105	From business models to business plans for upscaling NBS coastal restoration in the Mediterranean	Umberto Pernice, Independent Consultant - Laura Puertolas, Albirem Sustainability
13/06/2024	11:45	12:30	salle 105	Nature-based solutions to climate change	Round-table discussion with all authors
13/06/2024	10:30	12:30	salle 206	Microalgae: from biodiversity and ecological services to biotechnologies and innovation	Justine Marchand & Benoit Schoefs
13/06/2024	10:30	11:10	salle 206	Diatoms the Nanogenerators: Production and Consumption	Vandana Vinayak, Diatom Nanoengineering and Metabolism, School of Applied Science, Dr Hari Singh Gour Central University, Sagar, M.P, India. 470003, Vandana Vinayak
13/06/2024	11:10	11:25	salle 206	An Innovative Orbital shaker for cultivating microAlgae (OTA)	Benoît Schoefs, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications (MIMMA), UR Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, IUML - FR3473 CNRS
13/06/2024	11:25	11:35	salle 206	Immobilization of microalgae in a microstructured hydrogel: application to the production of biohydrogen.	Gabriel GIANNINI BEILLON, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications, Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, IUML FR3473 CNRS, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications, Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, IUML FR3473 CNRS - Benoit SCHOEFS, Metabolism, Molecular Engineering of Microalgae and Applications, Biologie des Organismes Stress Santé Environnement, IUML FR3473 CNRS
13/06/2024	11:35	12:00	salle 206	Severe acute dermatitis in Senegalese fishermen associated with Vulcanodinium rugosum and its cytotoxic metabolite portimine A	Philipp HESS, Ifremer
13/06/2024	12:00	12:30	salle 206	Unraveling Physiological and Transcriptomic Coping Mechanisms of Phaeodactylum tricornutum in Oil-Field Produced Wastewater	Jeroen Gillard, California State University [Bakersfield]
13/06/2024	12:30	14:00	Agora Est	Lunch	
13/06/2024	14:00	16:00	salle 109	Underwater acoustics: noise and communication	Benoit Parrein & Nils Morozs
13/06/2024	14:00	15:00	salle 109	Below the Surface: A Journey in Underwater Acoustics	BERND-CHRISTIAN RENNEN, Hamburg University of Technology
13/06/2024	14:00	16:00	salle 105	Sharing maritime space	Brice Trouillet & Sophie Lanco
13/06/2024	14:00	14:15	salle 105	Is MSP the magic bullet for the harmonious development of uses at sea? An analysis of the first MSP cycle in France through Interactive Governance lens	Adeline Bas, Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer
13/06/2024	14:15	14:30	salle 105	Marine Spatial Planning: an opportunity for transformative practice through the hybridization of land-sea planning traditions?	Céline Jacob, Unité d'économie maritime
13/06/2024	14:30	14:45	salle 105	Retour sur le débat public concernant les documents stratégiques de façade (DSF)	Patrick Chaumette, Centre de Droit Maritime et Océanique
13/06/2024	15:00	15:15	salle 105	Charting the route towards place-based maritime spatial planning in front of large coastal cities	Federico Fabbri, Études des Structures, des Processus d'Adaptation et des Changements de l'Espace, Institut méditerranéen d'océanologie, Aix-Marseille Université
13/06/2024	15:15	15:30	salle 105	La Méditerranée au cœur de la fabrique des frontières mouvantes : Territorialisations spatiales du littoral libanais.	Dalal KASSAB-KODSSIEH, Architecture, histoire, technique, territoire, patrimoine
13/06/2024	15:30	15:45	salle 105	Le rôle des régions en Europe dans la planification de l'espace maritime par les Etats	Olivier Laroussinie, CEREMA Technical Directorate Risks - Water - Sea
13/06/2024	14:00	16:00	salle 207	Maritime work/maritime profession: Configurations and reconfigurations	Hélène Desfontaines & David Plouviez
13/06/2024	14:00	14:30	salle 207	L'implication des marins-pêcheurs et marins de commerce dans le sauvetage de masse en Méditerranée Centrale : reconfigurations professionnelles, matérielles et morales	Alice Elkouby-Croisé, EHES, Géographie-cités
13/06/2024	14:30	15:00	salle 207	"Des chauffeurs de poids lourds aux pilotes de trottinettes." La sélection des profils d'équipiers Search and Rescue en Méditerranée centrale, entre habitus marin et dispositions à l'engagement	Léa NIVOIX, MESOPOLHIS, Université Aix-Marseille
13/06/2024	15:00	15:30	salle 207	Résignation et transition : les recompositions de la pêche à pied professionnelle	Rudy AMAND, CEREV, Université de Caen
13/06/2024	15:30	16:00	salle 207	A first attempt to produce a fisheries community profile in France: the case of Guilvinec community	Katia Frangouides, AMURE, Université de Bretagne Occidentale
13/06/2024	14:00	16:00	salle 206	Decarbonization of maritime transport	Rodica Loisel & Corinne Bagoulla
13/06/2024	14:00	14:40	salle 206	The impact of IMO short-term maritime environmental policy on agricultural trade	Pierre Cariou, Kedge Business School - Rickard Bradley J., Cornell University - Ronald A. Halim, Equitable Maritime Consulting

date	start	end	salle	titre	
13/06/2024	14:40	15:20	salle 206	Circular economy and decarbonisation as a lever for the transition of industrial port areas. The case of Dunkirk, Nord, France	Blandine Laperche, Centre de Recherche sur l'Innovation et les Stratégies Industrielles ISI /Lab.RII
13/06/2024	15:20	16:00	salle 206	Commercial maritime ports facing the challenge of energy transition	Gaëlle Gueguen-Hallouet, Aménagement des Usages des Ressources et des Espaces marins et littoraux - Centre de droit et d'économie de la mer, UMR AMURE 6308
13/06/2024	14:00	16:00	salle 208	Public engagement in science and participatory science	Franck Schoefs & Gordon Dalton
13/06/2024	14:00	14:20	salle 208	Imaginer un territoire littoral à l'horizon de 30 ans, l'apport d'un jeu sérieux	Caroline Rufin-Soler, Littoral, Environnement, Télédétection, Géomatique - Hervé Flanquart, Territoires, Villes, Environnement & Société - ULR 4477 - Christelle Audouit, Territoires, Villes, Environnement & Société - ULR 4477
13/06/2024	14:25	14:45	salle 208	Ethnographie d'un projet de co-construction d'une démarche pédagogique dans des Aires marines éducatives : de la flaque à l'océan global	Emilie Mariat-roy, Cités, Territoires, Environnement et Sociétés
13/06/2024	14:50	15:10	salle 208	Modelling marine ecosystems and choosing a management scenario by appropriating uncertainty - the MIMI experiment	Stéphanie Mahévas, UMR MARBEC - LHM
13/06/2024	15:15	15:35	salle 208	Marine citizen science: the difficult conciliation between marine, citizens and science	Evan Josselin, Institut Jean-Nicod
13/06/2024	16:00	16:30	Agora Est	Break	
13/06/2024	16:30	18:00	salle 207	Maritime work/maritime profession: Configurations and reconfigurations	Hélène Desfontaines & David Plouviez
13/06/2024	16:30	17:00	salle 207	Pêcheurs bretons : « espèce en danger » ou « opportuniste ? » - des professionnels au cœur d'un paysage économique et écologique en mutation.	Fabien Clouette, Labex SMS, LaSSP, Sciences Po Toulouse
13/06/2024	17:00	17:30	salle 207	Quel avenir pour le métier de marin ? La relève comme révélateur des transformations économiques, organisationnelles et culturelles des professions de la pêche	Carine Ollivier, LIRIS, Université de Rennes2
13/06/2024	16:30	18:00	salle 105	Sharing maritime space	Brice Trouillet & Rodolphe Devillers
13/06/2024	16:30	16:45	salle 105	Maritime Traffic Behaviour and Network Analysis in the Caribbean Using Geovisualisation Techniques	Clément Iphar, Littoral, Environnement, Télédétection, Géomatique UMR 6554
13/06/2024	16:45	17:00	salle 105	Inégalités environnementales à Colón (Panama), favoriser le commerce maritime international à tout prix ?	Manuel Sahuquet, Littoral, Environnement, Télédétection, Géomatique
13/06/2024	17:00	17:15	salle 105	Pertinence des informations produites en appui à la concertation sur la planification maritime	Neil Alloncle, Risks Waters and Coasts Department
13/06/2024	17:15	17:30	salle 105	Marine Spatial Planning: case of navigation safety as a geo-informational issue	Yannick Leroy, Service Hydrographique et Océanographique de la Marine
13/06/2024	16:30	18:00	salle 208	Public engagement in science and participatory science	3 presentations of partners of GRRIP Project - Patrizia Grifoni (CNR) - Franck Schoefs (Nantes U / IUML)
13/06/2024	16:30	18:00	salle 109	Underwater acoustics: noise and communication	Benoît Parrein & Nils Morozs
13/06/2024	16:30	18:00	salle 206	Decarbonization of maritime transport	Rodica Loisel & Corinne Bagoulla
13/06/2024	16:30	17:00	salle 206	L'intégration des enjeux économiques et techniques dans les réglementations de l'Organisation Maritime Internationale (OMI)	Morgane Querel, Centre de droit maritime et océanique
13/06/2024	17:00	17:30	salle 206	Synthesis and characterization of clay catalysts for the production of secondary biofuels for maritime decarbonization	Ouahiba Madjeda MECELTI, Département Systèmes Énergétiques et Environnement
13/06/2024	17:30	18:00	salle 206	Paths towards shipping decarbonisation: A global energy model of the merchant fleet	Arnaud Garnier, Laboratoire de recherche en Hydrodynamique, Énergétique et Environnement Atmosphérique
13/06/2024	18:00	19:30		Break	
13/06/2024	19:30	23:00		Gala Dinner	

Friday June 14th

date	start	end	salle	titre	speaker
14/06/2024	08:30	09:00		Accueil	
14/06/2024	09:00	09:30	Hémicycle de l'hôtel de Région	Ouverture de la journée	Claire Hugues, Sophie Pardo & Marc Robin
14/06/2024	09:30	11:00	Hémicycle de l'hôtel de Région	Le littoral en 2100 : transition environnementale	Matthieu Marin, Journaliste à Ouest France
14/06/2024	11:00	11:15		Break	
14/06/2024	11:15	12:45	Hémicycle de l'hôtel de Région	Le littoral en 2100 : transition sociétale	Florence Pagneux, Journaliste à La Croix
14/06/2024	12:45	14:30		Lunch	
14/06/2024	14:30	16:00	Hémicycle de l'hôtel de Région	Imaginer la mer en 2100	Alexia Pigeaut & Nicolas Rollo, Nantes Université