



## PROGRAMME

### 23 septembre 2015 Séminaire de clôture du projet ANR Co-Sciences

08:30	10:00	Accueil des participants - Café d'accueil / inscriptions	
10:00	10:05	Discours d'accueil	
10:05	10:30	Le Projet ANR CO-SCIENCES	Frédérique Chlous (MNHN)
10:30	11:00	Co-Sciences, Un projet inter-sectoriel	Yvette Duval (CDDF) Eric Vandenbroucke (TBI) Philippe Monbet (Pole Mer BA)
11:00	11:30	Pause café	
11:30	12:30	Modéliser et partager pour favoriser l'innovation : la méthode PAIR	Sylvain Laubé (CFV)
12:30	14:00	Cocktail déjeunatoire	
14:00	14:30	Fédérer, représenter, partager en ingénierie écologique. Etude des réseaux REVER et AGéBIO	Sébastien Gallet (GéoArchitecture)
14:30	15:00	Entre laboratoire productif et entreprise qui cherche, le cas France Haliotis	Fabien Riera (LEMAR)
15:00	15:30	Réflexions sur l'interdisciplinarité	Sergio Dalla Bernardina (EHESS) Christine Paillard (LEMAR)
15:30	16:00	Pause café	
16:00	16:30	Peut-on provoquer artificiellement l'innovation?	Hélène Bardou (PREFICs)
16:30	17:00	Innovation technique, sociale et structurelle, qu'avons-nous appris?	Jean-Luc Bouillon (PREFICs)
17:00	17:30	Conclusion de la journée	Frédérique Chlous (MNHN)

### 24 septembre 2015 Etat des lieux des relations sciences - entreprises

08:30	09:00	Café d'accueil - Inscription des derniers arrivants	
09:00	09:30	Séance d'ouverture	Nathalie Sarrabezolles, Présidente du Conseil Départemental du Finistère Pascal Olivard, Président de l'UBO Céline Liret Directrice Scientifique, Océanopolis Frédérique Chlous, Présidente du comité d'organisation
09:30	10:30	TABLE RONDE 1 : Les enjeux politiques des relations Science-entreprises <u>Animée par Frédérique Chlous</u>	Intervenants: Pierre Karleskind, Vice-président chargé de l'Europe, de la mer et du littoral et président du Technopole Brest Iroise Jean-Yves Le Deaut, Président de l'OPESCT
10:30	11:00	Pause café	
11:00	12:30	TABLE RONDE 2 : Chercheurs, entreprises, structure d'accompagnement : regards croisés <u>Animé par Jean-luc Bouillon:</u>	Intervenants : Philippe Laredo, IFRIS, ENPC & Manchester Business School François Duthoit, Dir. Innovation, DNCS Group Hervé Moulinier, Dir. Technique, Thalés, VP & ancien Président du Pole Mer Bretagne Atlantique Béatrice Viale Secrétaire générale SATT Ouest Valorisation.
12:30	14:00	Cocktail déjeunatoire	
14:00	15:30	Retour d'expérience et analyse de projet partenarial / Analyses Synthétiques	
Session 1A Animée par Marc Suquet Philippe Monbet		<i>Etude de la biodistribution in vivo d'un transporteur de l'oxygène par marquage fluorescent : exemple d'une relation plateforme et entreprise</i>	Tristan Montier
		<i>Projet ALGUENCHAINÉ, une collaboration NUTREA / LEMAR</i>	Luc Chauchat Hélène Hegaret
		<i>La recherche partenariale entre Ifremer EDROME et GEPS techno : un exemple de collaboration réussie pour accélérer le processus d'innovation et de R&amp;D de l'entreprise.</i>	Philippe Magaldi Michel Repecaud
		<i>Openflexo : une Société Coopérative d'Intérêt Collectif dans la recherche en informatique</i>	Antoine Beugnard Fabien Dagnat
Session 1B Animée par Jean-Luc Bouillon		<i>SEDISOR : exemple d'un partenariat gagnant-gagnant</i>	Sidonie Révillon
		<i>Reviews on the Research of Chinese Maritime Culture</i>	Shushu Zhang
		<i>Neural Mechanisms of Embodied Marine Information Processing: Based on ERP</i>	Miao He
		<i>LETG Brest Géomer – Terra Maris, vers une véritable collaboration d'intérêt mutuel ?</i>	Matthieu Le Tixerant Françoise Gourmelon
15:30	16:00	Pause café	
16:00	17:30	Retour d'expérience et analyse de projet partenarial / Analyses Synthétiques	
Session 2A Animée par Frédérique Chlous		<i>La co-conception dans une école d'ingénieurs avec les PME locales : une innovation pédagogique?</i>	Saena SADIGHIYAN
		<i>Management situated of social incubators: a case study of the Afro Brazilian Incubator</i>	Judson Nascimento
		<i>La création de l'Institut Gaston Berger : une philosophie des liens recherche et entreprise ?</i>	Marie-Pierre Escudie
		<i>Décloisonner la recherche pour créer de la valeur</i>	Thierry Merle
Session 2B Animée par Sylvain Laubé		<i>The recent role of Big Data and Information and Technology services in the production of science</i>	Nuria Moratal Ferrand
		<i>La recherche en gestion des ressources humaines : Atouts et exigences d'une coopération durable entre chercheurs et entreprises</i>	Claire Burlat
		<i>Enjeu des méta règles dans la gestion de situations complexes</i>	Sophie Le Bris
		<i>La liaison Entreprise -Laboratoire : cas d'un laboratoire d'innovation Algérien</i>	Tawfik Benabdallah