



Programme

LUNDI 14 OCTOBRE 2024

13:00	ACCUEIL
13:30 - 13:45	Introduction Marie Gaille, directrice de CNRS Sciences humaines & sociales Stéphanie Vermeersch, directrice adjointe scientifique, CNRS Sciences humaines & sociales
13:45 - 14:45	Conférence - Les structures fondamentales des sociétés humaines ou quand la sociologie a besoin de la biologie pour comprendre l'être humain Bernard Lahire, directeur de recherche CNRS, sociologue
14:45 - 16:30	Table ronde - Pourquoi les sciences sociales vont (ou pas) à l'interdisciplinarité ? Animée par Emmanuel Henry, directeur adjoint scientifique, CNRS Sciences humaines & sociales
	Jean-Noël Jouzel, directeur de recherche CNRS, Santé environnementale, santé au travail, production de l'ignorance, président de la CID 53; Fabrizio Li Vigni, chargé de recherche CNRS, sociologue des sciences et de la démocratie numérique; Soraya Boudia, professeure à l'université Paris Cité en détachement au CNRS, sociologie et histoire des sciences, des techniques et de l'environnement, co-porteuse du PEPR Risques (IRIMA); Baptiste Monsaingeon, maître de conférences à l'université de Reims Champagne-Ardenne, sociologie des déchets, copilote en charge des SHS de l'expertise scientifique collective (ESCo) Plastiques (INRAE/CNRS)
	Conclusion : Emanuel Bertrand, maître de conférences à l'ESPCI Paris-PSL, physicien, histoire de la physique, histoire des sciences, histoire de l'interdisciplinarité, membre de la CID 53
16:30	PAUSE
17:00 - 19:00	Projets interdisciplinaires
	Observatoire transdisciplinaire des changements environnementaux et sociaux de la zone Sebikotane - Diamniadio (Sénégal) Yann-Philippe Tastevin, chargé de recherche CNRS, anthropologue, et Mélina Macouin, directrice de recherche CNRS, géophysicienne
	Quels outils juridiques pour les grands fonds marins ? Sophie Gambardella, chargée de recherche CNRS, droit, et Séverine Martini, chargée de recherche CNRS, océanographie, MIO Marseille
	Percevoir la présence humaine sous la mer Boris Petric, directeur de recherche CNRS, anthropologue, et Aurélie Darbouret, doctorante EHESS, anthropologue
19:00	BUFFET DÎNATOIRE

MARDI 15 OCTOBRE 2024

08:30	ACCUEIL
09:00 - 10:45	Table ronde - La fabrique de l'interdisciplinarité ? Objets et sujets propices, objets et sujets discrets Animée par Sandrine Maljean-Dubois, directrice adjointe scientifique, CNRS Sciences humaines & sociales Martina Knoop, directrice de recherche CNRS, directrice de la Mission pour les Initiatives Transverses et l'Interdisciplinarité du CNRS (MITI) ; Jean-Baptiste Bahers, chargé de recherche CNRS, aménagement du territoire, recyclage, économie circulaire des déchets ; Roberto Casati, directeur de recherche CNRS, philosophie et cognition des océans ; Perrine Poupin, chargée de recherche CNRS, anthropologie des conflits urbains et environnementaux, et Anthony Pecqueux, chargé de recherche CNRS, écologies sensibles urbaines Conclusion : Anne Siegel, directrice de recherche CNRS, directrice adjointe scientifique, CNRS Sciences Informatiques
10:45	PAUSE
11:15 - 12:45	Projets interdisciplinaires Développement d'une épidémiologie sociale des risques de la silice cristalline. Enjeux propres et objectifs partagés entre sciences sociales et biomédicales Catherine Cavalin, chargée de recherche CNRS, sociologue, et Alain Lescoat, MD, PhD, CHU de Rennes et Institut de recherche en santé, environnement et travail (irset) Idées reçues sur la méthanisation agricole Philippe Hamman, professeur à l'université de Strasbourg, sociologue, et Emmanuel Guillon, professeur à l'université de Reims Champagne-Ardenne, chimiste
12:45	DÉJEUNER
14:15 - 15:15	Conférence - Toward an inclusive and interdisciplinary environmental science Scott Frickel, professeur de sociologie, Brown University (Providence, RI), Institute at Brown for Environment and Society (IBES)
15:15	CLÔTURE

