

Le CNRS et l'INSERM se sont associés pour créer la coordination « [HS3P-CriSE – \(https://www.inshs.cnrs.fr/fr/crises-sanitaires-et-environnementales-humanites-sciences-sociales-sante-publique\)](https://www.inshs.cnrs.fr/fr/crises-sanitaires-et-environnementales-humanites-sciences-sociales-sante-publique) Crises sanitaires et environnementales - Humanités, sciences sociales, santé publique ». Ce dispositif national vise à faire émerger des projets structurants en SHS et en santé publique autour de la recherche sur le Covid19 et, plus généralement, sur les maladies infectieuses et les grandes crises sanitaires et environnementales.

En lien avec l'InSHS, le RnMSH et les 22 MSH dont la MSHB participent à ce dispositif en jouant un rôle de relais des initiatives locales et de redéploiement d'initiatives nationales. Aussi, nous tenons à attirer votre attention sur les actions en cours sur ce sujet :

- La MSH Alpes a lancé le 15 mars dernier un appel à constitution d'un collectif de travail interdisciplinaire en SHS intitulé CODE-VIRUS (Coordination interDisciplinaire pour l'Etude de l'impact sociétal du CoronaVIRUS). A l'heure actuelle, près de 600 réponses sont recensées. Une [base de données \(https://www.pacte-grenoble.fr/programmes/code-virus\)](https://www.pacte-grenoble.fr/programmes/code-virus) les répertorient est disponible sur le site de l'UMR Pacte.
- La [MSH Paris-Saclay \(http://msh-paris-saclay.fr/\)](http://msh-paris-saclay.fr/) a mis en place sur son site une rubrique « [SHS face au covid19](http://msh-paris-saclay.fr/shs-face-au-covid-19/) » (<http://msh-paris-saclay.fr/shs-face-au-covid-19/>). Celle-ci recense les appels à projets, les enquêtes en cours et les ressources disponibles mais aussi une sélection d'analyses en SHS et de débats.
- Le répertoire international mis en place par l'IEA de Paris - [WPRN](https://www.paris-iea.fr/fr/evenements/avril-2020-lancement-de-wprn-world-pandemic-research-network) (World Pandemic Research Network) – (<https://www.paris-iea.fr/fr/evenements/avril-2020-lancement-de-wprn-world-pandemic-research-network>) a pour objectif de répertorier, en temps réel et sur le plan mondial, les recherches et ressources de recherche sur les impacts sociétaux et humains de la pandémie de Covid-19. [Nous vous invitons à l'enrichir \(https://www.mshb.fr/actualites\\_mshb/world-pandemic-research-network/6841/\)](https://www.mshb.fr/actualites_mshb/world-pandemic-research-network/6841/). En effet, cette action se construit dans un esprit de recherche associative et constitue un véritable enjeu au niveau international.

Enfin, toujours en lien avec la coordination « HS3P-CriSE, des groupes de travail thématiques menés par des référents vont se mettre en place au sein du RnMSH. Ils seront coordonnés par les trois MSH suivantes : Grenoble, Strasbourg, Toulouse. Si

vous souhaitez proposer de nouveaux projets, seuls ou dans le cadre d'une collaboration régionale, ou avec des chercheurs qui se sont manifestés auprès de la MSH Alpes, ou encore si vous voulez poursuivre une piste déjà ouverte, nous vous invitons à vous rapprocher de la MSHB en vous signalant par mail : [projet@mshb.fr](mailto:projet@mshb.fr)

Nicolas THÉLY, Directeur de la Maison des sciences de l'homme en Bretagne  
Co-directeur du Réseau national des MSH (RnMSH)