

Notre société bruit de signaux inquiétants et parfois contradictoires : des maladies (grippe aviaire, SRAS, MERS, virus Ebola) semblent émerger de la faune sauvage ; l'air, l'eau, l'alimentation paraissent porteurs de polluants de plus en plus nombreux. Ailleurs, on cherche dans les loisirs verts à renouer avec une nature salvatrice et l'on est attiré par des médicaments ou une alimentation naturels.

Pourtant, l'établissement du lien entre santé et environnement ne va pas de soi : il relève d'un processus complexe et changeant au fil du temps ; il est le fait d'acteurs variés agissant dans des univers intellectuels et culturels disparates ; il est souvent le fruit de connaissances contradictoires ; il suscite, enfin, des prises de décisions reposant apparemment sur des données rationnelles qui reflètent des convictions qui le sont bien moins. Le lien entre santé et environnement soulève de nombreuses questions comme les normes, la constitution des connaissances, la place de l'expertise, le rôle des groupes de pression, la difficile prise en compte de la complexité, etc.

À l'heure où les sciences humaines et sociales se tournent de plus en plus vers les questions de santé et d'environnement, ce colloque propose de faire état des recherches contemporaines en la matière. Au-delà d'un simple jeu d'érudition, cette manifestation souhaite contribuer à une meilleure connaissance de l'histoire du lien entre santé et environnement, sa construction, sa légitimation, notamment en offrant une réflexion sur les mécanismes à l'œuvre (sociaux, culturels, scientifiques).

Entrée libre dans la limite des places disponibles

Contact :
ahpne.sante.environnement@gmail.com

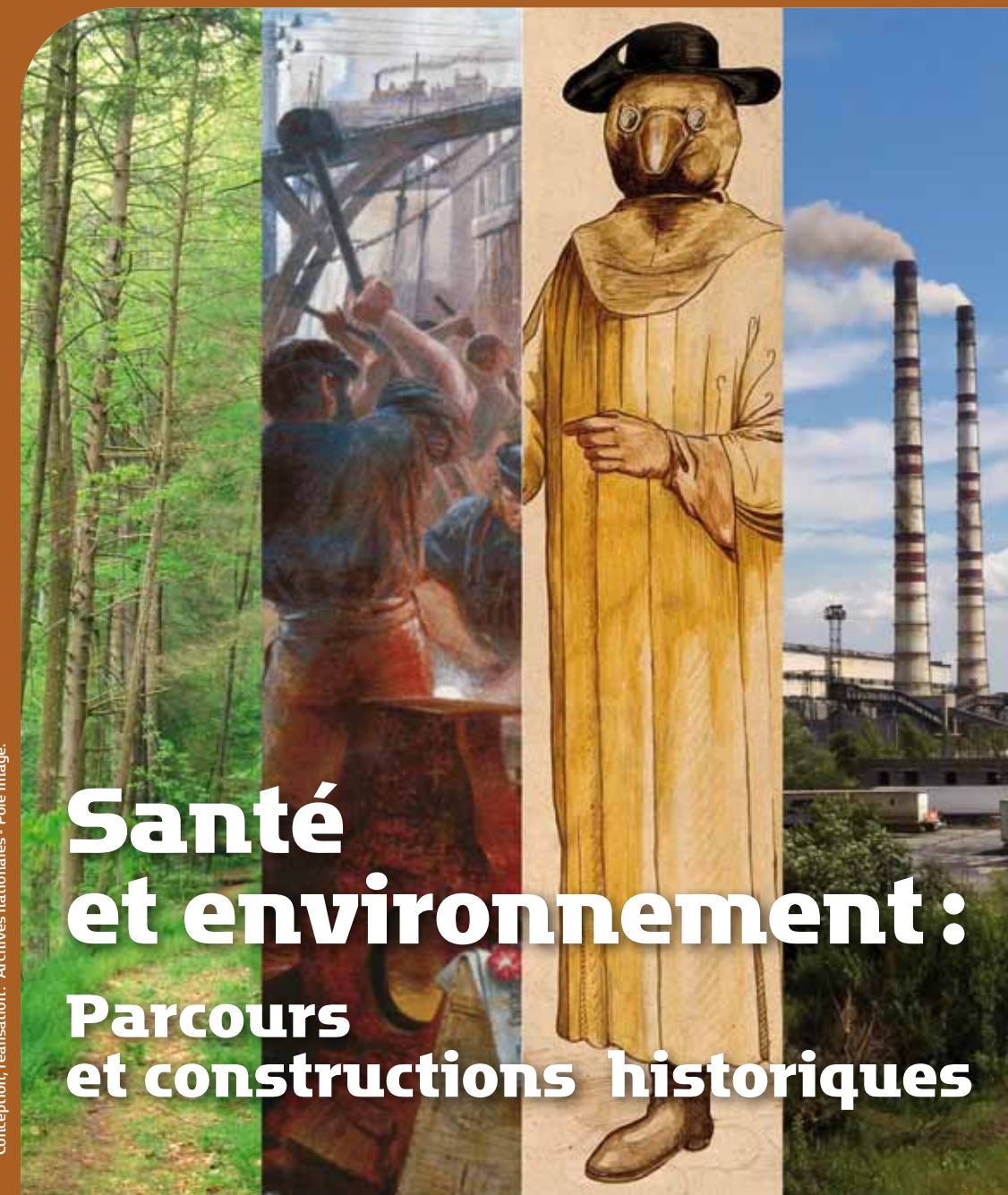
Programme détaillé :
www.ahpne.fr/spip.php?article323

Inscriptions gratuites :
<http://enqueteur.cgedd.developpement-durable.gouv.fr/index.php?sid=85595&lang=fr>



Archives nationales
59 rue Guynemer
93383 Pierrefitte-sur-Seine

Métro ligne 13,
station Saint-Denis-Université



Santé et environnement : Parcours et constructions historiques

Conception, réalisation : Archives nationales - Pôle image.

ARCHIVES NATIONALES PIERREFITTE - SUR - SEINE

Colloque des 9 et 10 décembre 2015

Mercredi 9 décembre

9 h00 **Accueil des participants**

9 h45-10 h00 **Ouverture** par M^{me} Patricia BLANC, directrice générale de la prévention des risques, ministère de l’Écologie, du développement durable et de l’énergie

10 h.00-12 h.30 **Conférences introductives**

Président de séance : Gabriel GACHELIN, SPHERE–CNRS-Paris 1-Paris Diderot

À quoi sert l’histoire pour comprendre la relation contemporaine entre santé et environnement : l’exemple des pesticides, par Valérie CHANSIGAUD, SPHERE-CNRS-Paris 1-Paris Diderot-UMR 7219

Aux sources de la charte de l’environnement de 2004 : l’émergence des enjeux sanitaires dans les archives ministérielles, par Marie CHOULEUR, Bibliothèque nationale de France

Quels soubassements épistémologiques entre corps et environnement ? par Anne-Lyse CHABERT, SPHERE-CNRS-Paris 1-Paris Diderot-UMR 7219

La santé appliquée aux non-humains : approche éthique ou finaliste ? par Aline TREILLARD, doctorante, OMIJ-CRIDEAU-université de Limoges

Pause déjeuner

14 h00-15 h30 **Penser et théoriser le milieu**

Président de séance : Thomas LE ROUX, Centre de recherches historiques-CNRS/EHESS

Les hygiénistes militaires et l’environnement, de la Grande Guerre aux années 1920, par Anne RASMUSSEN, Université de Strasbourg/SAGE-UMR 7363

Une nature malade de l’homme : cheminements idéologiques et pragmatiques de naturalistes français vers une protection intégrale et éthique du sauvage (xx^e-xx^e siècle), par Rémi LUGLIA, Centre de recherche d’histoire quantitative-CNRS/université de Caen Basse-Normandie-UMR 6583

Interroger le milieu de la maladie. Géographie médicale et écologie humaine chez Max Sorre (1880-1962), par Dylan SIMON, doctorant, équipe Épistémologie et histoire de la géographie-université Paris 1-Panthéon Sorbonne-UMR 8504 Géographie-cités

Pause

15 h45-16 h45 **L’apport original des archives**

Présidente de séance : Geneviève PROFIT, Archives nationales

Du laboratoire aux archives : les sources de l’interaction entre environnement et santé dans la recherche médicale, par Héléne CHAMBEFORT et Margot GEORGES, Service des archives de l’Inserm

Les collections anatomiques comme conservatoire des relations homme/environnement : l’exemple du Musée Dupuytren (Paris), par Nadia BENMOUSSA, A. AUGIAS, J.-D. REBIBO, F. BERGHEIMER, P. JOSSET, P. CONAN, A.-L. MULLER, Ph. CHARLIER, Équipe d’anthropologie médicale et médico-légale, UVSQ,

17 h 00-18 h 30 **Quelles relations entre santé, environnement et dérèglement climatique ?**

Table ronde animée par William DAB, professeur titulaire de la chaire d’hygiène et sécurité et responsable des enseignements de sécurité sanitaire au CNAM, ancien directeur général de la Santé, Wolfgang CRAMER, directeur scientifique de l’Institut méditerranéen de biodiversité et d’écologie (IMBE), Jean-François TOUSSAINT, professeur de physiologie à l’université Paris-Descartes, président du groupe de travail adaptation-prospective du Haut Conseil de santé publique, Grégory QUENET, Centre d’histoire culturelle des sociétés contemporaine, UVSQ Dr Jean-Nicolas ORMSBY, directeur adjoint de l’évaluation des risques à l’ANSES.

Les médias se font l’écho de nombreuses menaces et de nombreuses personnes semblent convaincues du futur rôle du réchauffement climatique dans les risques de détérioration de la santé humaine comme de celle des milieux où nous vivons. Cette table ronde souhaite éclairer quelques questions importantes.

Jeudi 10 décembre

9 h30-11 h00 **Constructions scientifiques de la relation santé et environnement** *Présidente de séance :* par Valérie CHANSIGAUD, SPHERE-CNRS-Paris 1-Paris Diderot-UMR 7219

Les limites de la climatologie médicale de 1780 à 1787 (Dunbar, Ramel, Retz), par Muriel COLLART et Daniel DROIXHE, Société wallonne d’étude du dix-huitième siècle

La relation environnement/santé face à un nouveau contexte scientifique en Espagne entre 1880 et 1940, par Celia MIRALLES BUIL, LARHRA-UMR 5190-Institut des sciences de l’homme

Constructions empiriques des savoirs environnementaux dans le contrôle des maladies épidémiques, par Gabriel GACHELIN, SPHERE-UMR 7219-CNRS-Paris 1-Paris Diderot

Pause

11 h 15-12 h 45 **Mobilisations citoyennes**

Président de séance : Jérôme FROMAGEAU, historien du droit de l’environnement – université Paris XI

Santé, environnement et mouvements sociaux : Californie, années 1990-2000, par Éric DOIDY, Cesaer, INRA-UMR 1041

« Ni partir, ni mourir, mais vivre ici ». Les mobilisations contre les pollutions dans la zone industrialo-portuaire de Fos-sur-mer et le gouvernement des sociétés soumises aux risques toxiques, par Christelle GRAMAGLIA, G-EAU, IRSTEA Montpellier, C. BARTHÉLÉMY, LPED, université Aix-Marseille, P. CHAMARET, IECP, Fos-sur-Mer, V. GRANIER, IECP, Fos-sur-Mer, X. DAUMALIN, TELEMME, université Aix-Marseille par Marine CANAVESE, doctorante en sociologie ANR villes durables-projet JASSUR, Nathalie BERTHIER, Marie GRENET, Élisabeth RÉMY

Pause déjeuner

14 h 00-15 h 30 **Pollutions, normes et action publique** *Président de séance :* Stéphane FRIOUX, LARHRA – université Lumière Lyon 2

L’irruption du bruit comme facteur de dégradation de l’environnement et problème de santé : le cas des transports aériens dans la seconde moitié du xx^e siècle et les réponses apportées par les services de l’aviation civile, par David BERTHOUT, Archives nationales

Contributions sociohistoriques à l’analyse des controverses dans les sites pollués pour adapter l’intervention de santé publique à la demande sociale, par Clémence PINEL, PCPHS, King’s College London, C. GRAMAGLIA, G-EAU, IRSTEA Montpellier, F. KERMAREC et C. DANIAU, InVS, Saint-Maurice,

Savoirs, normes et action publique à l’épreuve de la pollution par les PCB (polychlorobiphényles). Une analyse socio-historique sur le long terme (France, 1970-2010), par Aurélien FÉRON, doctorant EHESS-CERMES3

Pause

15 h45-17 h 15 **La nature, source de bonne santé ?** *Président de séance :* Rémi LUGLIA, Centre de recherche d’histoire quantitative-CNRS/université de Caen Basse-Normandie-UMR 6583

La montagne, source de bonne santé : la mise en valeur et la protection d’une ressource imaginaire (Pyrénées centrales, (xx^e-xx^e siècle), par Steve HAGIMONT, doctorant, FRAMESPA-UMR 5136- université de Toulouse–Jean-Jaurès

Un océan pollué mais aussi source de santé ? Les singulières thématiques de recherche du Centre d’études et de recherches d’océanographie médicale dans les années 1960-1970, par Hervé FERRIÈRE, EHST, Centre François-Viète et Nathalie RIOU-MARQUEGNIES

Le parc naturel de Chréa ou la fabrique du Français d’Algérie ? par Colette ZYTNIICKI, université de Toulouse-Jean-Jaurès

17 h 30 **Clôture du colloque**