



Programme du 7^e congrès national santé environnement

Jour 1 – Lundi 28 novembre

10h00 Enregistrement ([Hall d'entrée salle basse](#)), Accueil café ([Hall d'entrée Salle haute](#))

10h30 – 11h30 **Ouverture du congrès** **(AUDITORIUM)**

| | |
|------------------------|--|
| Denis Bard | Président de la Société Française de Santé et Environnement (SFSE) |
| Andrée Buchmann | Présidente de l'Observatoire de la Qualité de l'air Intérieur (OQAI) |
| Roland Ries | Maire de Strasbourg |
| Robert Herrmann | Président de l'Eurométropole de Strasbourg |
| Rémi Bertrand | Vice-président du Conseil Départemental Bas-Rhin ; Vice-président d'Atmo France ; Président de l'ASPA |
| Bernard Gerber | Conseiller Régional du Grand Est ; Vice-président d'Atmo Grand Est |

11h30 – 12h30 **Plénière – *De la recherche à la décision en santé : le transfert des connaissances***
Linda Cambon, Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique (EHESP)

12h30 – 13h30 : **Repas** ([Hall d'entrée – Salle basse et salle haute](#))

13h30 – 14h30 **Plénière - *Urban planning for healthy cities***
Evelyne De Leeuw, UNSW Australia Research Centre for Primary Health Care & Equity

14h30 – 18h10 **Session 1 : Expositions à la pollution atmosphérique** **(SALLE N°21)**
Modérée par **Francelyne Marano**, SFSE

14h30 – 15h00 *Déterminants lointains et proches de la pollution atmosphérique* (Conférence introductive)
Augustin Colette, Institut national de l'environnement industriel et des risques (INERIS)

15h00 – 15h20 *Qualité de l'air, des données de recueil à l'information de la population, projet européen GOUV'AIRNANCE.*
Dominique Chanaud, Ville de Marseille

15h20 – 15h40 *Caractérisation chimique de la pollution de l'air à Dakar (Sénégal): une étude pilote*
Mahmadou Fall, Université Cheikh Anta DIOP, Dakar


15h40 – 16h30 **Pause + Posters** ([Hall d'entrée – Salle basse et salle haute](#))

16h30 – 16h50 *Les habitants de l'espace rural : quelle exposition à la pollution atmosphérique ?*
Isabelle Roussel, Association pour la prévention de la pollution atmosphérique (APPA)

16h50 – 17h10 *Dispersion des moisissures et d'Aspergillus fumigatus autour des installations de stockage des déchets non dangereux*
Olivier Schlosser, SUEZ, Centre International de Recherche sur l'Eau et l'Environnement (CIRSEE)

17h10 – 18h10 Ateliers et discussion

Joseph Kleinpeter, Association pour la surveillance et l'étude de la qualité de l'air (ASPA) – ATMO Alsace
Michaël Bertin, Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DREAL), Grand Est





14h30 – 18h10 **Session 2 : Un urbanisme favorable à la santé**

(AUDITORIUM)

Modérée par **Georges Salines**, SFSE

14h30 – 15h00 *L'apport des études d'impact sur la santé* (Conférence introductive)
Françoise Jabot / Anne Roué-Le Gall, Ecole des hautes études en santé publique (EHESP)

15h00 – 15h20 *Impact du bâti sur la santé respiratoire des personnes âgées. Rôle de l'exposition aux moisissures*
Hélène Niculita-Hirzel, Institut for Work and Health, University of Lausanne and Geneva

15h20 – 15h40 *Étude relative à la conséquence sur la qualité de l'air de scénarios prospectifs transport et énergies décentralisées pour en connaître l'impact sanitaire : le cas du quartier des Deux Rives (Strasbourg) (CONS AIR TEIS)*
Camille Payre, European Institute for Energy Research (EIFER)

15h40 – 16h30 **Pause + Posters (Hall d'entrée – Salle basse et salle haute)**

16h30 – 16h50 *Cartographie d'inégalités environnementales liées à la pollution particulaire atmosphérique*
Caroline Lanier, Université de Lille, EA4483 – IMPECS

16h50 – 17h10 *Pollution, pollen et pollinoses*
Michel Thibaudon, Réseau National de Surveillance Aérobiologique (RNSA)

17h10 – 18h10 Ateliers et discussion

Patricia Saraux, Ville de Nantes
Reynald Bavay, ADEUS

14h30 – 18h10 **Session 3 : Mobilités et pollution atmosphérique**

(SALLE N°22)

Modérée par **Catherine Cecchi**, SFSE

14h30 – 15h00 *Mobilités favorables à la santé* (Conférence introductive)
Laurent Jardinier, Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA)

15h00 – 15h20 *CYCLOPOL - Etude sur l'exposition des cyclistes pendant les pics de pollution atmosphérique*
Corinne Praznocy, Observatoire national de l'activité physique et de la sédentarité (ONAPS),
présenté par **Nadia Herbelot**, ADEME

15h20 – 15h40 *L'exposition des enfants à la pollution aux microparticules (PM10) sur le chemin de l'école : emprunter un chemin en « zone 30 » minimise-t-il l'exposition ?*
Julie Prud'homme, Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)

15h40 – 16h30 **Pause + Posters (Hall d'entrée – Salle basse et salle haute)**

16h30 – 16h50 *Quantification des bénéfices sanitaires de la mise en place de la zone de circulation restreinte parisienne*
Sabine Host, Observatoire Régional de Santé (ORS) Ile de France

16h50 – 17h10 *Etude des perceptions des habitants de la Vallée de Seine (Yvelines) relatives à leur environnement et leur santé*
Etienne Cassagne, SEPIA-Santé

17h10 – 18h10 Ateliers et discussion

Joshua Frey, député au Parlement régional du Bade Wurtemberg (Allemagne)
Isabelle Coll, Laboratoire inter-universitaire des systèmes atmosphériques (LISA)





Jour 2 – Mardi 29 novembre :

08h00 Enregistrement ([Hall d'entrée salle basse](#)), Accueil café ([Hall d'entrée Salle haute](#))

8h30 – 09h30 *Plénière - Expérience d'une élue municipale en charge de la santé*
Charlotte Marchandise-Franquet, Présidente du réseau Français des Villes-Santé

09h30 – 13h00 **Session 4 : Expositions et effets de santé, air ambiant** **(AUDITORIUM)**
Modérée par **Jean Lesne**, SFSE

09h30 – 10h00 *Pathologies liées à l'air ambiant* (Conférence introductive)
Mathilde Pascal, Santé Publique France

10h00 – 10h20 *Développement d'un indicateur spatial (SIG) pour estimer une exposition environnementale aux dioxines et validation par comparaison avec un modèle gaussien*
Thomas Coudon, Centre Léon Bérard

10h20 – 10h40 *Approche méthodologique utilisée pour l'établissement de concentrations de référence en matière de surveillance des polluants de l'air ambiant*
Corinne Charlier, CHU Sart-Tilman

10h40 – 11h20 **Pause + Posters** ([Hall d'entrée – Salle basse et salle haute](#))

11h20 – 11h40 *Simulation de Scénarii de pollution atmosphérique pour l'Evaluation des Risques sanitaires - Application à la région de l'étang de Berre*
Adrien Marchais, Numtech

11h40 – 12h00 *La pollution de l'air modifie-t-elle l'impact du bruit des avions sur la mortalité cardiovasculaire? Résultats d'une étude écologique en France*
Anne-Sophie Evrard, Institut Français des Sciences et technologies des transports, de l'aménagement et des réseaux (IFSTTAR)

12h00 – 13h00 Ateliers et discussion
Sabine Host, Observatoire régional de santé (ORS), Ile de France
Laurent El Ghozy, Elus, Santé publique et territoires (ESPT)

09h30 – 13h00 **Session 5 : Expositions et effets de santé, air intérieur** **(SALLE N°22)**
Modérée par **Fabien Squinazi**, SFSE

09h30 – 10h00 *Expositions et effets de santé, air intérieur* (Conférence introductive)
Séverine Kirchner, Observatoire de la qualité de l'air intérieur (OQAI), Centre Technique et Scientifique du bâtiment (CSTB)

10h00 – 10h20 *Qualité de l'air intérieur et bâtiments performants en énergie : Points de vigilance issus du Dispositif REX BP*
Mariangel Sanchez, Agence Qualité Construction

10h20 – 10h40 *Impact des activités de proximité sur la qualité de l'air intérieur dans les logements attenants : les imprimeries*
Emmanuelle Boulvert, Institut national de l'environnement industriel et des risques (INERIS)





10h40 – 11h20 **Pause + Posters (Hall d'entrée – Salle basse et salle haute)**

11h20 – 11h40 *Évaluation quantitative de l'impact sanitaire du radon domestique en France*
Roula Ajrouche, Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire (IRSN), Santé Publique France
présenté par **Olivier Laurent**, IRSN

11h40 – 13h00 Ateliers et discussion

André Buchmann, Observatoire de la Qualité de l'Air Intérieur (OQAI)
Frédéric de Blay, Pôle de pathologie thoracique, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg

09h30 – 13h00 **Session 6 : Effets sur la santé de la pollution de l'air : impact socio-économique**
(SALLE N°21)

Modérée par **Pierre-André Cabanes**, SFSE

09h30 – 10h00 *Impacts sanitaires et socio-économiques de la pollution de l'air* (Conférence introductive)
Olivier Chanel, GREQAM, Université Aix-Marseille

10h00 – 10h20 *Intervention territoriale visant à lutter contre la pollution atmosphérique et équité en matière de santé*
Wahida Kihal, Laboratoire Image Ville Environnement - LIVE UMR 7362 CNRS, Université de Strasbourg

10h20 – 10h40 *Projet Ambassadeur'Air*
Charlotte Marchandise-Franquet, Ville de Rennes

10h40 – 11h20 **Pause + Posters (Hall d'entrée – Salle basse et salle haute)**

11h20 – 11h40 *Quelle place pour la santé et le bien-être dans les évaluations d'impact? Le cas du gaz de schiste au Québec*
France Gagnon, TELUQ (UQ), Groupe d'étude sur les politiques publiques et la santé, Québec, Canada

11h40 – 13h00 Ateliers et discussion

Daniel Bley, ESPACE, CNRS, Aix-Marseille Université
Elisabeth Toutut-Picard, Ville de Toulouse, Toulouse Métropole, CHU

13h00 – 14h00 : **Repas (Hall d'entrée – Salle basse et salle haute)**

14h00 – 15h30 **Table ronde et synthèse** **(AUDITORIUM)**

Rapporteur des discussions des sessions 1 & 4 : **Christiane Weber**, LIVE CNRS, Université de Strasbourg
Rapporteur des discussions des sessions 2 & 6 : **Philippe Hubert**, SFSE, INERIS
Rapporteur des discussions des sessions 3 & 5 : **Andrée Buchmann**, OQAI

| | |
|-----------------------------|--|
| Alain Cadou | Directeur Santé Publique Agence Régionale de Santé - Grand Est |
| Jean-François Husson | Sénateur de Meurthe et Moselle ; Président ATMO Grand Est ; Président de la commission d'enquête sur le cout économique et financier de la pollution de l'air. |
| Françoise Schaezel | Conseillère municipale, Conseillère communautaire, déléguée à la qualité de l'air et à la santé environnementale, Strasbourg Eurométropole |
| Maurice Wintz | Professeur de sociologie, Université de Strasbourg ; France Nature Environnement |

15h45 – 16h00 : **Clôture du congrès**

