

La Société française de santé et environnement (SFSE) est une société savante créée en 2008, qui a pour objet l'étude des interactions entre l'environnement et la santé de l'homme.

Les objectifs de la SFSE sont de promouvoir la recherche, de développer l'activité sanitaire et la prévention, et d'assurer la diffusion des connaissances scientifiques dans le domaine concernant les interactions entre l'environnement et la santé de l'homme. La SFSE cherche également à faciliter les débats publics et à fournir un fondement scientifique aux décisions de politique publique.

CONSEIL SCIENTIFIQUE

Corinne Mandin	CSTB, OQAI – Co-présidente
Philippe Glorennec	EHESP, Irset – Co-président
Madeleine Akrich	MINES Paris Tech
Denis Bard	SFSE
Valérie Bex	Ville de Paris
Céline Boudet	Ineris
Véronique Ezratty	EDF
Marika Frenette	Wigwam Conseil
Irina Guseva-Canu	CHU de Lausanne
Nadia Herbelot	Ademe
Marion Keirsbulck	Anses
Juliette Larbre	SPSE
Nicole Le Moual	Inserm
Mélanie Marchais	UFC Que choisir ?
Jean-Claude Pairon	CHI de Créteil
Fabien Squinazi	SFSE
Elodie Nourrigat	ENSAM, DPLG

COMITÉ D'ORGANISATION

Corinne Mandin	CSTB, OQAI – Co-présidente
Philippe Glorennec	EHESP, Irset – Co-président
Denis Bard	Président de la SFSE
Matthieu Bailly	SFSE
Olja Kacanski	SFSE
Catherine Cecchi	SFSE
Fabien Squinazi	SFSE

Société Française de Santé et Environnement 9^e congrès annuel - 5 et 6 décembre 2018

« Environnements intérieurs, vers une approche intégrée des risques et bénéfiques pour la santé ».

Dans les pays industrialisés, la population passe la majorité de son temps dans des espaces clos, y compris au travail. Les risques et bénéfiques pour la santé associés à ces environnements font l'objet d'une attention croissante tandis que la recherche se développe.

Des injonctions en apparence contradictoires peuvent susciter des interrogations de la part du public et des professionnels : performance énergétique et qualité de l'air intérieur ; aération et pollution extérieure ; matériaux bas carbone et potentiel d'émission de polluants... Les offres commerciales de dispositifs de mesure ou d'appareils d'épuration censés améliorer la qualité de l'air intérieur ajoutent à la confusion.

De surcroît, les évaluations de risques sont habituellement limitées à un unique agent, alors que les environnements intérieurs exposent simultanément à des agents physiques, chimiques, biologiques variés dont la nature et la concentration évoluent. La multiplicité des produits, l'évolution des comportements et des usages, l'essor de nouvelles technologies, comme les nano-objets, accroissent la complexité.

Le congrès veut rassembler les professionnels, les scientifiques et les décideurs. En effet, la pluridisciplinarité est indispensable pour une approche intégrée des risques et bénéfiques liés aux environnements intérieurs. Il s'agit de répondre en particulier aux questions suivantes :

- Quelles connaissances récentes et méthodologies innovantes, tant en évaluation des risques et bénéfiques qu'en sciences sociales, éclairent ces enjeux de santé ?
- Comment concilier transition énergétique, bas carbone et qualité sanitaire des environnements intérieurs ?
- Où se situe l'équilibre entre les rôles de la puissance publique, des professionnels, des usagers pour améliorer la qualité des environnements intérieurs ?

Environnements intérieurs

vers une approche intégrée des risques et bénéfiques pour la santé



Inscriptions

http://www.sfse.org/FR/congres/inscription_2018.asp

Date limite : **30 novembre 2018**

Pour des raisons de sécurité, aucune inscription ne sera possible après cette date.

Frais d'inscription

Adhérent

Avant le 30 septembre 2018
Après le 30 septembre 2018

Tarif

170 €

220 €

Non-adhérent

Avant le 30 septembre 2018
Après le 30 septembre 2018

Tarif

250 €

300 €

Ce tarif « Non-adhérents » inclut l'adhésion à la SFSE pour un an à compter du 4 décembre 2018

Etudiants, RSA et partenariats ponctuels

Ce tarif n'inclut pas l'adhésion à la SFSE

Tarif

50 €

Journalistes (carte de presse)

Ce tarif n'inclut pas l'adhésion à la SFSE

Invitation

Gratuit

Lieu

Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Montpellier / La Réunion (ENSAM)
179, rue de l'Espérou, 34090 Montpellier

Accès

Tramway 1 - Arrêt « Universités des Sciences et des Lettres »
=> puis bus « **La navette (13)** » direction Saint-Eloi, jusqu'à l'arrêt « École d'Architecture »

Mercredi 5 décembre 2018

09h00 : Accueil, enregistrement

09h30 : Ouverture du congrès

Denis BARD, Président de la SFSE

Philippe AUGÉ, Président Université de Montpellier

Alain DEREY, Directeur de l'ENSAM

10h00 – 12h00 : Session 1

Transition énergétique et qualité sanitaire

- **Conférence introductive**

Marika FRENETTE, Observatoire de la Qualité de l'Air Intérieur

- Communications orales

- 30min de discussion entre tous les intervenants et le public

12h00 – 12h30 : Présentation des posters

12h30 – 14h00 : Repas + session posters

14h00 – 17h00 : Session 2

Connaissances récentes et méthodologies innovantes

- **Conférence introductive**

Séverine KIRCHNER, Centre Scientifique et Technique du Bâtiment

- Communications orales (2 salles en parallèle)

- 1h10 de discussion entre tous les intervenants et le public

17h00 – 17h30 : Conférence « invité »

Quelle(s) vision(s) au niveau européen ?

- *Marianne STRANGER, VITO*

17h45 : Assemblée Générale de la SFSE suivie d'un COCKTAIL

Jeudi 6 décembre 2018

08h30 : Accueil, enregistrement

09h00 – 12h00 : Session 3

Rôles de la puissance publique, des professionnels et des usagers

- **Conférence introductive**

Jean-Pierre LEBOURHIS, CNRS, UMR Arènes

- Communications orales

- 1h10 de discussion entre tous les intervenants et le public

12h00 – 13h30 : Repas + session posters

13h30 – 15h15 : Session 4

Table ronde / Débat avec la salle

Quelles perspectives pour une approche intégrée des risques et bénéfices sanitaires dans les environnements intérieurs ?

- **Introduction par les présidents du conseil scientifique**

Corinne MANDIN, CSTB

Philippe GLORENNEC, EHESP

- **Invités de la table ronde**

Elodie NOURRIGAT, ENSAM

Valérie PERNELET-JOLY, Anses

Olivier ANDRAULT, UFC Que Choisir ?

Christelle GRAMAGLIA, UMR G-EAU IRSTEA

Nom à confirmer, Ministère de la Santé

15h15 : Clôture du congrès

Contact

sfse@sfse.org ou 06 50 58 69 37