



A la une !



## L'ÉTUDE MISTRAL A BESOIN DE VOUS

**L'étude MISTRAL fait appel aux citoyens des zones de Marseille, d'Aix-en-Provence et de l'étang de Berre pour comprendre le lien existant entre l'exposition aux polluants atmosphériques et l'allergie aux pollens. Ce travail permettra de développer des outils de prévention adaptés.**

Nez bouché, gorge irritée, yeux qui grattent... Les conséquences de l'allergie aux pollens sont multiples et, pour un tiers de la population, cela se termine en asthme. Le nombre de personnes souffrant d'allergie aux pollens en France a triplé en 25 ans en particulier chez les enfants. La région Sud-Est est particulièrement touchée, avec une importante activité industrielle, une forte exposition au pollen de cyprès, et une proportion plus élevée qu'ailleurs de personnes asthmatiques.

L'objectif de l'étude MISTRAL est de comprendre comment l'exposition combinée de certains pollens avec certains polluants impacte vos allergies. Pour cela, nous avons besoins de vous !

Vous pouvez participer à cette étude en déclarant simplement vos ressentis et symptômes allergiques sur une application mobile.

Je m'inscris



**Vous êtes:**

- Professionnels du domaine médical (médecins, pharmaciens, sage-femme...), paramédical (infirmier(e)...), médico-social ou social (assistant(e) social(e), personnels des centres sociaux tels que les CCAS...),
- Professionnels du bâtiment : architectes, et assistant(e)s en maîtrise d'ouvrage...
- Acteurs associatifs d'accompagnement des habitants, associations d'aides aux personnes en difficultés...

**Cette formation validante est faite pour vous !**

**Les objectifs :**

- Acquérir des connaissances approfondies sur les déterminants de la qualité de l'air intérieur et ses impacts sur la santé.
- Apprendre à effectuer une étude fine de l'environnement intérieur et à proposer des mesures correctives adaptées. Apprendre à rechercher d'autres risques éventuels dans l'habitat et les établissements recevant du public.
- Connaître les institutions et organismes pouvant intervenir pour améliorer les conditions de logement du patient et des populations vulnérables.

Plus d'informations et inscriptions

**Rendez-vous webinaires**

## WEBINAIRE 3



Le 15 novembre de 12h00 à 13h30

### RE2020 : QAI et vérification des installations de VMC

- La QAI dans la RE2020
- Protocole de vérification des installations de VMC
- Témoignage sur les vérifications d'installations



Direction générale de l'équipement,  
du territoire et de l'énergie



ET Air



ARS



ARS



La RE2020 entre en vigueur à partir du mois de janvier 2022. Quelle place occupera la QAI dans le cadre de cette nouvelle réglementation ? La vérification des installations de VMC sera rendue obligatoire pour les bâtiments résidentiels soumis à la RE2020. Comment se dérouleront ces vérifications ? Tels sont les sujets qui seront abordés par le CEREMA et l'APPA lors de ce webinaire

#### Au programme :

Cécile CAUDRON – CEREMA : La QAI dans la RE2020

Sandrine CHARRIER – CEREMA : Protocole de vérification des installations de VMC

Laurent BONNIERE – APPA : Témoignage sur les vérifications d'installations

Je m'inscris au webinaire du 15 novembre

## WEBINAIRES

### QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR DANS LES ÉCOLES ET CRÈCHES

Qualité de l'air intérieur dans les crèches et écoles : les enjeux et bonnes pratiques pour passer à l'action - 2 novembre

4 novembre - Le capteur CO<sub>2</sub> dans les écoles et crèches : quand renouveler l'air devient un jeu d'enfant



La qualité de l'air intérieur étant devenue aujourd'hui un enjeu de santé publique, il est important de rappeler les enjeux et la réglementation en vigueur autour de celle-ci.. Dans ce deuxième webinaire (4 novembre 2021), le sujet des capteurs CO2 sera abordé, pourquoi et comment les utiliser.

Je m'inscris au webinaire du  
4 novembre



**LES DÉJEUNERS SUR L'AIR** | CYCLE DE WEBINAIRES  
ELUS ET TECHNICIENS, AGISSEZ ENSEMBLE POUR AMÉLIORER LA QUALITÉ DE L'AIR !

**« Qualité de l'air et mobilité :  
outils et retours d'expérience »**

 **16 novembre**  
**12h00 - 13h30**



En tant qu'organisateur de transports, maître d'ouvrage de projet d'urbanisme, ou en tant que gestionnaire de son propre patrimoine bâti, les collectivités contribuent à la mise en œuvre de mesures pour l'amélioration de la qualité de l'air.

Ce second webinaire consacré à la mobilité vous permettra de découvrir des éléments de cadrage sur la qualité de l'air et la mobilité et plus spécifiquement sur la réglementation ZFE, les outils d'accompagnement proposés par l'Adav/ Crem pour réussir les Plans de Déplacements Etablissement Scolaire (PDES) ainsi que par le Cerema dans le cadre du programme Interlud. Enfin Valence Métropole apportera son retour d'expérience sur son engagement dans un Plan de Mobilité (PDM) et la volonté d'y intégrer un volet sur la logistique urbaine.

**Avec la participation de :**

*Philippe Rigaud*, membre bénévole à l'APPA, spécialiste des politiques publiques de mobilité et d'environnement – APPA

*Christophe Raoul*, chargé de mission qualité de l'air – Dreal Hauts-de-France

*Raphaël Honorez*, chargé de mission PDES – Crem/ ADAV

*Didier Baudry*, correspondant des collectivités de la région Hauts-de-France pour le programme InTerLUD, Directeur de projets Logistique et transport fluviaux – CEREMA

*Nicolas BELMONTE*, directeur adjoint - Pôle Circulation, Stationnement et Mobilité des Marchandises - Valence-Romans Déplacements

Je m'inscris au webinaire du 16 novembre



## Les actualités

### [Nouvel avis de l'Anses sur la modification des seuils d'information et d'alerte](#)

A la suite de la publication des dernières valeurs guides pour l'air ambiant de l'OMS, l'Anses va dans le même sens en proposant de revoir les seuils d'information et d'alerte ainsi que l'indice ATMO.

### [Campagne de mesure des particules ultrafines à Paris](#)

La ville de Paris et Bloomberg Philantropies s'associent pour mener une campagne de mesure des particules ultrafines.

### [Affaire du siècle : l'Etat condamné à réparer le préjudice lié au dépassement du bilan carbone](#)

Le Tribunal administratif de Paris demande à l'État de réparer un préjudice correspondant au dépassement de 15 Mt CO2eq en prenant toutes les mesures utiles avant le 31 décembre 2022.

### [29 lauréats sélectionnés pour le programme AQACIA de l'Ademe](#)

Ce programme, dont le thème est "Préparer aujourd'hui la qualité de l'air de demain", a pour but d'accompagner des solutions innovantes pour améliorer la qualité de l'air extérieur et intérieur.

## Une pollution de l'air encore trop élevée en Europe

L'Agence Européenne de l'Environnement (AEE) a récemment mis en ligne sa note de synthèse « Europe's air quality status 2021 ». Ce document fournit les derniers chiffres sur les concentrations des principaux polluants atmosphériques pour l'année 2019 ainsi que des estimations pour 2020. Ces données portent sur 40 pays européens dont les 27 de l'Union Européenne (UE) et sont détaillées pour chaque pays respectif.

## Lancement de l'étude Pestiriv

Menée par l'Anses et Santé publique France, cette étude a pour objectif d'identifier et mesurer l'exposition aux pesticides des personnes vivant en zones viticoles.

## Le coût sociétal de la pollution de l'air liée à l'industrie en Europe

En dépit des avancées importantes de l'industrie européenne dans la réduction de ses impacts environnementaux et climatiques, le coût annuel de cette pollution est estimé dans un intervalle de 280 à 430 milliards d'euros.

# Les événements



**06/11/21** : CCAC – Forum de la transition écologique de l'Aire Cantilienne

[Pour plus d'informations, cliquez ici.](#)

---

**09/11/21** : Observatoire National de la Précarité Énergétique - 10 ans du Grenelle de l'environnement

[Pour plus d'informations, cliquez ici.](#)

---

**09/11/21** : Colloque ONPE – 10 ans du Grenelle de l'Environnement : bilan et perspectives

[Pour plus d'informations, cliquez ici.](#)

---

**15/11/21** : SFSE – Congrès : La Crise en Santé-Environnement : anticiper, gérer, surveiller

[Pour plus d'informations, cliquez ici.](#)

---

**19/11/21 et 25/11/21** : CRES PACA – webinaire Domiscore : un score santé de l'habitat

[Pour plus d'informations, cliquez ici.](#)

---

**23/11/21** : Atmos'Fair - Air et Santé, un équilibre à trouver / Challenges et Innovations

[Pour plus d'informations, cliquez ici.](#)

**29/11/21** : Alliance des collectivités pour la qualité de l'air – Journée thématique « mobilité & qualité de l'air »

[Pour plus d'informations, cliquez ici.](#)

---

**30/11/21** : Pôle ESE / IREPS : Vivre en ville : Impacts de l'environnement urbain sur la santé psychique

[Pour plus d'informations, cliquez ici.](#)

**30/11/21** : Anses – Rencontre Scientifique « Exposome et santé publique : de la recherche à l'expertise »

[Pour plus d'informations, cliquez ici.](#)

---

**02/12/21** : OQAI – Colloque numérique « Les 20 ans de l'OQAI »

[Pour plus d'informations, cliquez ici.](#)

---

*Rendez-vous le mois prochain pour de nouvelles actus !*

**CONTACT :**

[Communication@appa.asso.fr](mailto:Communication@appa.asso.fr)

N'hésitez pas à relayer largement notre newsletter dans vos réseaux !

Soutenez nos actions en adhérant ou en nous faisant un don

<https://www.appa.asso.fr/devenez-acteur-de-la-prevention/>

---

Cet email a été envoyé à @, [cliquez ici](#) pour vous désabonner.

235 avenue de la recherche BP86 59373 Loos cedex FR