

# **LA MESURE DE LA QUALITÉ DE L'AIR**

Journée d'échanges et de formation

**Le vendredi 15 octobre 2021 de 9h30 à 17h**

**EN FORMAT MIXTE**

**En présentiel à Montpellier et en visio (logiciel Zoom)**

**Pour permettre à nos membres de monter en compétence sur les questions de mesure de la qualité de l'air, nous avons souhaité organiser une journée de formation sur ce thème.**

Cette formation est organisée par France Nature Environnement Languedoc Roussillon dans le cadre de l'animation de son réseau « Déchets, Environnement, Santé, Industries et Risques » (DESIR), en partenariat avec les réseaux nationaux « Risques et Impacts Industriels » et « Santé-Environnement » de FNE.

En 2019, plusieurs actions ont été menées à Sète par FNE et FNE LR pour sensibiliser à la question de la pollution de l'air par le transport maritime, avec l'organisation d'une formation et de campagnes de mesures à vocation de sensibilisation.

Des campagnes similaires de mesures de qualité de l'air extérieur ont été menées par FNE et FNE PACA dans le port de Marseille sur trois années consécutives, de 2015 à 2017.

Les résultats, bien qu'à seules fins de sensibilisation, se sont révélés très parlants concernant la problématique de la pollution de l'air par les navires. Ils nous ont permis d'alerter les pouvoirs publics et ont été un atout précieux pour demander que des mesures officielles et normées soient effectuées.

Ainsi, il est apparu qu'en disposant de mesures les plus fiables possibles (même si non réglementaires et non officielles), nos associations possèdent un bon moyen pour interpeller sur ce sujet de pollution atmosphérique et de santé humaine.

# PROGRAMME

**9h15 – 9h30 : Accueil**

**9h30 – 9h45 : Tour de table et retour sur le questionnaire adressé aux participant.e.s**

**9h45 – 11h15 : Les enjeux de la pollution de l'air – par Marine Tondelier, déléguée générale à Atmo France, et Karine Léger, référente nationale relations institutionnelles à Atmo France et directrice d'Airparif**

- Panorama des types de pollution (secteurs) / polluants
- Les dispositifs de surveillance de la qualité de l'air et les politiques publiques dans lesquels ils s'inscrivent

**11h15 – 12h45 : Mesures institutionnelles – par Eva Léoz ancienne directrice du Laboratoire Central de Surveillance de la Qualité de l'Air (LCSQA) à l'INERIS**

- Qui mesure quoi, comment, pourquoi et avec quels appareils ?
- Vers quel organisme se tourner pour faire réaliser des mesures « officielles » ?

**12h45 – 14h : Pause déjeuner**

**14h – 16h : Mesures citoyennes – par Adrian Arfire, ingénieur en métrologie à Airparif en charge d'AIRLAB**

- Qu'est ce qui fait la fiabilité de l'appareil / de la mesure ? Quel est le protocole à suivre ?
- Avantages et inconvénients / fonctions et limites des capteurs citoyens pour la surveillance de la qualité de l'air
- Les questions à se poser avant de se lancer dans une campagne de mesure et/ou dans l'acquisition d'un appareil de mesure

**16h – 17h : Retours d'expériences associatifs – par Charlotte Lepitre, ancienne coordinatrice du réseau Santé-Environnement à FNE**

Retour sur les campagnes de Marseille et Sète, exemples concrets de mesures avec micro-capteur citoyen

**17h : Clôture**

**Inscription gratuite et obligatoire à ce lien :**

(si besoin, copier-coller le lien dans votre moteur de recherche)

**<https://lgrcivi.fne-apne.net/civicrm/event/info?reset=1&id=28>**

Formation organisée avec le soutien de :

