

Journée nationale de la qualité de l'air 2022

Air Extérieur Environnement intérieur Santé-Environnement

Depuis 2015, le ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires organise, chaque année, la Journée nationale de la qualité de l'air.

Ce rendez-vous a **un objectif : sensibiliser les citoyens à l'importance de la qualité de l'air que nous respirons** et valoriser les bonnes pratiques pour le préserver et protéger sa santé.

Pour la Journée nationale de la qualité de l'air 2022, petits et grands sont invités à se mobiliser pour contribuer à sensibiliser la population sur la pollution de l'air et ses enjeux.

Collectivités, associations, entreprises, écoles et citoyens... Tout le monde peut participer en proposant un événement pédagogique sur la qualité de l'air ou sur les bonnes pratiques pour lutter contre la pollution de l'air. Exposition, webinaire, concours, conférence, portes ouvertes, exposition... Toutes les idées sont les bienvenues pour apprendre et comprendre l'importance de respirer un air de bonne qualité !

Pour donner de la visibilité aux événements et initiatives entrepris du 10 au 16 octobre, nous vous proposons comme chaque année de les partager dès maintenant sur cette plateforme accessible à toutes et tous.

Ensemble, agissons pour mieux respirer !

Déposez un projet via ce lien !

Dans ce cadre, la DREAL émet un appel à projets permettant d'obtenir une subvention de 500 €, en appui aux actions de sensibilisation et d'impulsion des bonnes pratiques pour lutter contre la pollution de l'air : expositions, webinaires, concours, conférences, portes ouvertes, expérimentations, jeux... Les actions pourront se tenir du 10 au 16 octobre 2022.

[Plus d'informations via ce lien.](#)



Type

Journ

Date

vendr

Publ

Profes

Lien

[https://](https://nqa)

nqa

Person

Brahim

LOUAF

[brahim.](mailto:brahim.durable@nqa)

[durable](mailto:brahim.durable@nqa)

[04 34 4](mailto:brahim.durable@nqa)

Organ

M

T

é

7

/

c

s

*Education, animation,
médiation*

Conseils, expertise

Autre

Air Extérieur

Changements climatiques

Déchets

Santé-Environnement