



WEBINAR BRUITPARIF SPÉCIAL BRUIT AÉRIEN

MARDI 13 DECEMBRE 2022 DE 10H00 À 12H00

Webinar à destination des membres et partenaires de Bruitparif

Depuis la crise sanitaire qui a provoqué une chute drastique du transport aérien, celui-ci reprend progressivement, sans toutefois atteindre encore les niveaux de 2019. Les dernières statistiques de la Direction Générale de l'Aviation Civile (tendanCiel – Septembre 2022) indique que le trafic de passagers observé en France en septembre correspond à 85% de celui constaté lors du même mois de 2019. Il est attendu que le trafic aérien dépasse son niveau de 2019 en 2024.

Pour autant, d'après l'étude réalisée en 2021 par le Crédoc pour Bruitparif, les nuisances sonores liées au trafic aérien sont toujours perçues avec la même acuité que cinq ans auparavant (soit en 2016). Plus d'un Francilien sur 4 (28 % soit +4% par rapport à 2016) déclare ainsi résider dans un lieu survolé par les aéronefs en phase de décollage ou d'atterrissage. 7,2% des Franciliens citent les survols d'aéronefs comme source principale des nuisances sonores ressenties à leur domicile (chiffre stable) et 16,8% des Franciliens (-2,1%) les citent parmi les trois sources de bruit à domicile les gênant le plus. Pour 11% des Franciliens (+1%), le bruit du trafic aérien est considéré comme le plus gênant des bruits liés au transport.

Dans un contexte d'amélioration des connaissances sur les impacts sanitaires et socio-économiques du bruit aérien, de nouveaux outils d'évaluation ainsi que des projets de recherche sont mis en œuvre au niveau national et au niveau européen. Lors de ce *webinar*, **Laurent Leylekian** (Chargé de Mission "Affaires européennes" à l'ONERA) nous fera part des résultats du projet [ANIMA](#) (Aviation Noise Impact Management through Novel Approaches) qu'il a coordonné. **Frédéric Velter** (Associé de la société R Fret et ancien directeur général adjoint à l'aéroport de Bâle-Mulhouse-Freiburg) présentera, quant à lui, l'étude d'impact selon l'approche équilibrée réalisée pour l'aéroport de Bâle-Mulhouse-Freiburg.

Si vous souhaitez connaître ces avancées, n'hésitez pas à vous inscrire à ce séminaire !

POUR VOUS INSCRIRE

Veillez nous renvoyer le coupon-réponse ci joint par courriel à : demande@bruitparif.fr avant le 6 décembre 2022.

**WEBINAR BRUITPARIF
SPÉCIAL BRUIT AÉRIEN
Mardi 13 décembre 2022 de 10h00 à 12h00**

COUPON-RÉPONSE

À retourner avant le 6 décembre 2022 par courriel à l'adresse demande@bruitparif.fr

VOS COORDONNÉES

Prénom NOM :

Organisme :

Fonction :

Courriel :

Téléphone :

Adresse :

Je souhaite m'inscrire au *webinar*

Je ne serai pas disponible pour suivre le *webinar* mais je souhaiterais recevoir les présentations



**WEBINAR
SPÉCIAL BRUIT AÉRIEN**

**Mardi 13 décembre 2022
de 10h00 à 12h00**

**Webinar à destination des
membres et partenaires de
Bruitparif**