

Parlons d'environnement sonore dans votre région

CidB

Centre d'information sur le **Bruit**

Une journée d'information co-organisée par le CidB et la Métropole Nice Côte d'Azur, avec le soutien du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires.



Une journée d'information dédiée à la thématique de l'amélioration des paysages sonores dans les centres-villes, de ses bienfaits sur la santé et des synergies avec le retour de la nature en ville

www.cidb.org

Vendredi 16 juin 2023 - 9h00-16h30 Centre Universitaire Méditerranéen - 65 Promenade des Anglais, 06000 Nice



Le CidB et la Métropole Nice Côte d'Azur organisent le 16 juin prochain la première édition de « Parlons d'environnement sonore dans votre région ».

Dans le sillage de l'édition 2023 des rencontres nationales du Réseau français Villes-Santé, qui auront lieu à Nice les 13, 14 et 15 juin 2023, sur le thème : « Santé et changement climatique », la Métropole Nice Côte d'Azur et le CidB organisent « Parlons d'environnement sonore », une journée d'information dédiée à la thématique de la réduction du bruit dans les centres-villes, de ses bienfaits sur la santé et des synergies avec le retour de la nature en ville.

Public concerné : urbanistes, aménageurs, architectes, bureaux d'études thermique et acoustique, collectivités, mairies, décideurs publics et privés...

Au programme de cette étape :

- **Ouverture par le Dr Richard Chemla** (adjoint au Maire de Nice, Vice-président de la Métropole Nice Côte d'Azur) sur le thème de l'impact du bruit sur la santé (humaine et animale)
- **Conférence d'introduction par le Docteur Renaud David**, psychiatre, médecin chercheur au Centre Hospitalier Universitaire de Nice sur le thème : « Favoriser la nature en ville : les bienfaits pour la santé »
- **Conférence 1** : Centres-villes apaisés : l'apport des radars sonores et des écrans acoustiques bas.
- **Conférence 2** : Centres-villes apaisés : solutions de gestion du bruit dans les lieux publics.
- **Une visite** de plusieurs sites niçois ayant fait l'objet d'actions de réduction du bruit.



Vendredi 16 juin 2023 - 9h00-16h30 Centre Universitaire Méditerranéen - 65 Promenade des Anglais, 06000 Nice

Programme

09h00

ALLOCUTION D'OUVERTURE : impact du bruit sur la santé (humaine et animale), par le Dr Richard Chemla, adjoint au Maire de Nice à la Santé, à l'Écologie et au Bien-être. Vice-président à la Transition écologique de la Métropole Nice Côte d'Azur

09h15

CONFÉRENCE D'INTRODUCTION : « Favoriser la nature en ville : les bienfaits pour la santé », par le Docteur Renaud David, psychiatre, médecin chercheur au Centre Hospitalier Universitaire de Nice

CONFÉRENCE 1 : CENTRES-VILLES APAISÉS : SOLUTIONS DE GESTION DU BRUIT ROUTIER

• Témoignage de la Métropole Nice Côte d'Azur en matière d'afficheurs pédagogiques de bruit (radars pédagogiques, radars sanction) - Arnaud Cristini, chef de Service Air, Bruit, Monitoring urbain

• Radars pédagogiques de bruit : critères de déclenchement, transmission de données bruit pour analyse statistique et complément à l'Observatoire de bruit existant sur Nice - Jean-Baptiste Defour (Acoem)

• Retour d'expérience de l'expérimentation d'écrans acoustiques bas menée par la Métropole Nice Côte d'Azur - Julien Vick, délégué général du Syndicat des Équipements de la route

• Murs antibruit en milieu urbain : le point de vue de fabricants d'écrans acoustiques - Philippe Bertrand, Président de la Section Protections Acoustiques du SER

• Ecrans équipés de diffracteurs : retours d'expérience en milieu urbain - 4Silence, fournisseur de solutions de réduction du bruit par diffraction

10h30

Pause-Café dans l'espace Forum Exposants

11h15

CONFÉRENCE 2 : CENTRES-VILLES APAISÉS : SOLUTIONS DE GESTION DU BRUIT DANS LES LIEUX PUBLICS

• Retours d'expérience de la méthode ECUME d'évaluation multicritères de la qualité d'usage des bâtiments (acoustique, qualité de l'air, luminosité, hygrométrie) - Victoire Morin (Saint-Gobain Solutions France)

• Enjeux stratégiques des observatoires du bruit des Métropoles au regard de la nature en ville, des nouvelles technologies, des évolutions réglementaires acoustiques et RQPD, par Bruno Vincent, conseiller scientifique et stratégique de l'Association Acouciété

• Maîtrise de l'empreinte sonore des festivals en plein air : retour d'expérience de la surveillance en temps réel d'un festival en milieu urbain (Le Delta, Plage du Prado, Marseille) - Pierre Arcé (NTI Audio)

• Gestion des ambiances sonores : les outils de l'acousticien Illustration à travers des retours d'expérience niçois : modélisation du bruit d'avions jets en stationnement sur aéroport ; étude de propagation sonore d'un bar roof top ; Nice Écovallée Lot 3.2 - Pierre Ossakowsky (CINOV-GIAC / responsable de l'agence Méditerranée du bureau d'études acoustiques LASA)

• Mesure longue durée du bruit et de la qualité de l'air - Didier Dufournet (Azimut Monitoring)

12h30- 13h30

Visite du Forum Exposants et buffet de spécialités niçoises

14h00

VISITES (dans cet ordre, transfert sur chaque site par tramway - visite limitée à un groupe de 30 personnes)

• Borne du réseau de monitoring de l'observatoire de bruit de NCA - Promenade des Anglais

• Enrobé acoustique de la Promenade des Anglais

• Travaux d'extension de la coulée verte de Nice (promenade du Paillon)

• Radars pédagogiques

• Expérimentation des murs acoustiques bas installés boulevard de Cessole

• Contrôle du bruit des terrasses de café à Nice : pot de l'amitié au Ma Nolan's, bar du port de Nice équipé d'un système de surveillance acoustique. Présentation par Didier Dufournet, gérant de la société Azimut Monitoring.

22h00

Concert de musique pop rock variété au bar Le Shapko (5 rue Rossetti à Nice) et témoignage du gérant de l'établissement sur le thème de la bonne gestion sonore d'un établissement nocturne

Liste des partenaires de cette étape de «Parlons d'environnement sonore»

- ACOEM, fabricants d'appareils de mesure, monitoring, logiciels
- AZIMUT Monitoring, fabricant de solutions de monitoring environnemental
- CINOV-GIAC, groupement des ingénieurs conseils et bureaux d'études en acoustique
- NTI Audio, fabricant et importateur d'appareils de mesure, monitoring, logiciels
- Rockwool/Rockfon, fabricant de matériaux et produits acoustiques
- Saint-Gobain Ecophon, fabricant de matériaux et produits acoustiques
- Saint-Gobain Placo/Isover, fabricant de matériaux et produits acoustiques
- SER, syndicat des équipements de la route
- 4 Silence, fournisseur de solutions de réduction du bruit par diffraction





Comment s'y rendre en transports en commun ?

Horaires et informations sur : <https://www.lignesdazur.com>

Bus : 12 - 8

Train : 49 - C3 - P1

Tram : L2

Vélo : <https://www.velobleu.org/>

Comment s'y rendre en voiture / co-voiturage ?

Depuis l'aéroport Nice Côte d'Azur : 5km

Depuis la gare TGV Nice-Ville : 2km

Parking privé payant situé à côté de l'établissement

À partir de 08H30 : un café d'accueil sera offert

À partir de 12H30 : un buffet de spécialités niçoises sera servi

