

Table Ronde : Quels défis en matière d'urbanisme pour améliorer le confort et la santé des habitants en ville ?

Les impacts sanitaires attendus en lien avec le changement climatique - la place dans les politiques de santé au niveau régional (PRSE3 PACA)



Colloque national
Pour l'adaptation des territoires aux changements climatiques
17, 18 et 19 décembre 2018 à l'Hôtel du Département à Marseille



Augmentation de la morbidité liée au stress thermiques sévères (canicule)



Effets plus sévères des canicules en ville
Ilot de chaleur urbain

Aménagements urbains permettant de limiter les effets sanitaires des vagues de chaleur :

- Multiplier les lieux frais (espaces verts, plans d'eau)
 - Choisir des revêtements et matériaux plus clairs
 - Orientation des logements et dispositifs de protection (ombrières)
- 



Risque d'épidémies vectorielles (transmises par des insectes/moustiques)

Elévation des températures = risque d'extension de vecteurs tropicaux vers l'hémisphère nord

Moustique *Aedes Albopictus* présent dans tous les départements de la région PACA

Ouvrages urbains peuvent constituer des gîtes larvaires
(terrasses sur plots, toits terrasses, bassins de rétention, bacs de relevage, certains éléments du réseau pluvial , gouttières mal entretenues, ...)





Aggravation des troubles respiratoires et cardiovasculaires (pollution atmosphérique)

Températures élevées favorisent la pollution atmosphérique

Lutter contre la pollution atmosphérique va dans le bon sens pour lutter contre le réchauffement climatique

Mesures pour lutter contre la pollution atmosphérique en ville :

- Favoriser les transports collectifs
 - Favoriser les mobilités actives
- 

Augmentation des manifestations d'allergies (pollen)

Changement climatique favorise la production de pollen par les plantes

Potentiel allergisant variable d'une espèce végétale à une autre

A prendre en considération par les responsables des aménagements urbains pour le choix des plantations

Des guides

- Guide d'information du RNSA sur la végétation en ville



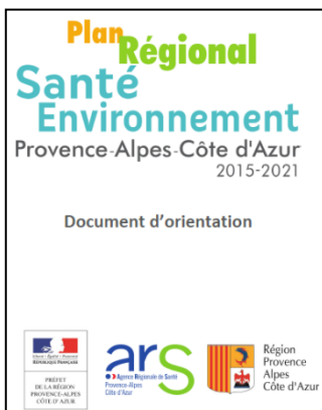
Place du changement climatique dans les politiques de santé au niveau de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur



- **Projet Régional de Santé 2018-2023**
Changement climatique = 1 des 8 tendances examinées pour la définition des aspects stratégiques



- **3^{ème} Plan Régional Santé Environnement 2015-2021**



Changement climatique = 1 des 9 thématiques du plan d'orientations

Possibilité de financement de projets s'inscrivant dans le plan d'orientations via des appels à projets annuels

- **Déclinaison du plan national annuel canicule**

Plan Régional
Santé
Environnement
Provence-Alpes-Côte d'Azur
2015-2021

Merci pour votre attention

www.prse-paca.fr

contact@prse-paca.fr

www.facebook.com/PRSEPACA



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur