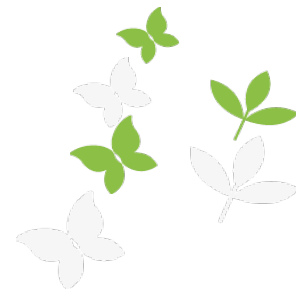


Contexte

Reconnaissance de l'influence de la qualité de l'environnement sur la santé.



L'augmentation de pathologies telles les cancers, l'asthme ou les allergies s'explique, au moins partiellement, par le rôle de déterminants environnementaux.

La notion de santé environnementale existe seulement depuis une vingtaine d'années

Janvier 2012 : Plan Local d'Actions en Santé Environnementale (PLASE)

Orientation stratégique : agir sur les déterminants de santé, les modes de vie et les comportements par la prévention, l'éducation et la promotion de la santé.

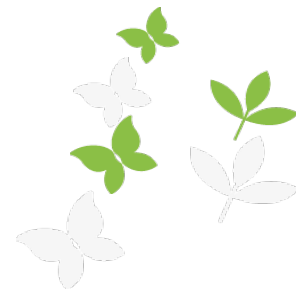
- *Objectif opérationnel* : prévenir et réduire les risques sur la santé liés à des facteurs environnementaux.

- *28 Actions* :
- mettre en œuvre un plan d'action en santé environnementale.
- favoriser des prises de décision favorables pour la santé des nantais dans l'ensemble des politiques publiques, inciter des initiatives en la matière.
⇒ « Environnements de vie favorable à la santé »

2014 : inscription d'actions du PLASE dans le Contrat Local santé

2016 : Santé environnementale : priorité affichée du mandat.

Gouvernance



Un groupe politique :

Animé par un élu référent : élue à la santé environnementale
Élu à l'agenda 21
Nature en ville
Végétalisation
Déplacements doux
Espace public et quotidienneté

Un comité de pilotage :

Élu-es du groupe politique
Adjointe à la santé, précarité et pauvreté
Conseillère à la santé environnementale
Directions et services

Un comité technique :

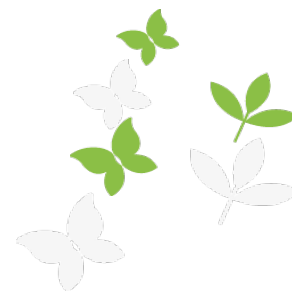
Directions référentes ou associées aux actions du PLASE + organismes extérieurs

Des groupes de travail spécifiques :

Suivant les thématiques



dreamstime.com

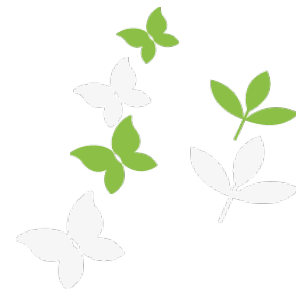


DU PLASE... au PLASE 2



LE PLASE, depuis 2012

De la Pédagogie au Faire ensemble



Collaboratif
(comité technique ouvert aux partenaires extérieurs depuis 2016)

2010-2012

2015

2016-2017

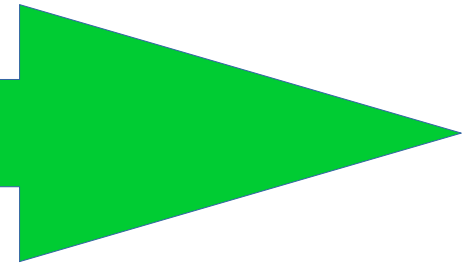
2018

Écriture et validation

Évaluation

Evolution du Plan

PLASE2



Co-construction

Benchmark : Villeurbanne, Grenoble, Cherbourg

Partenaires ext: ARS, Dréal, UFC, ~~CFCV~~ / eau

18 actions partenariales

Intégration aux plans transversaux :

Transition énergétique

Plan alimentaire de territoire

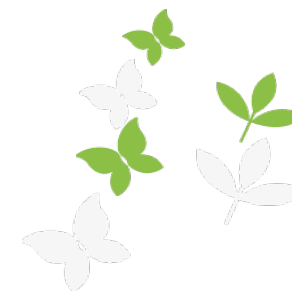
Plan Climat

PLASE1:28 actions

-Pédagogie : bati, non bati (eau, sol, air, ondes) et PNNS

-Faire ensemble : heat, EIS, diag en marchant, campagne Radon....

Evaluation du PLASE1



Point forts

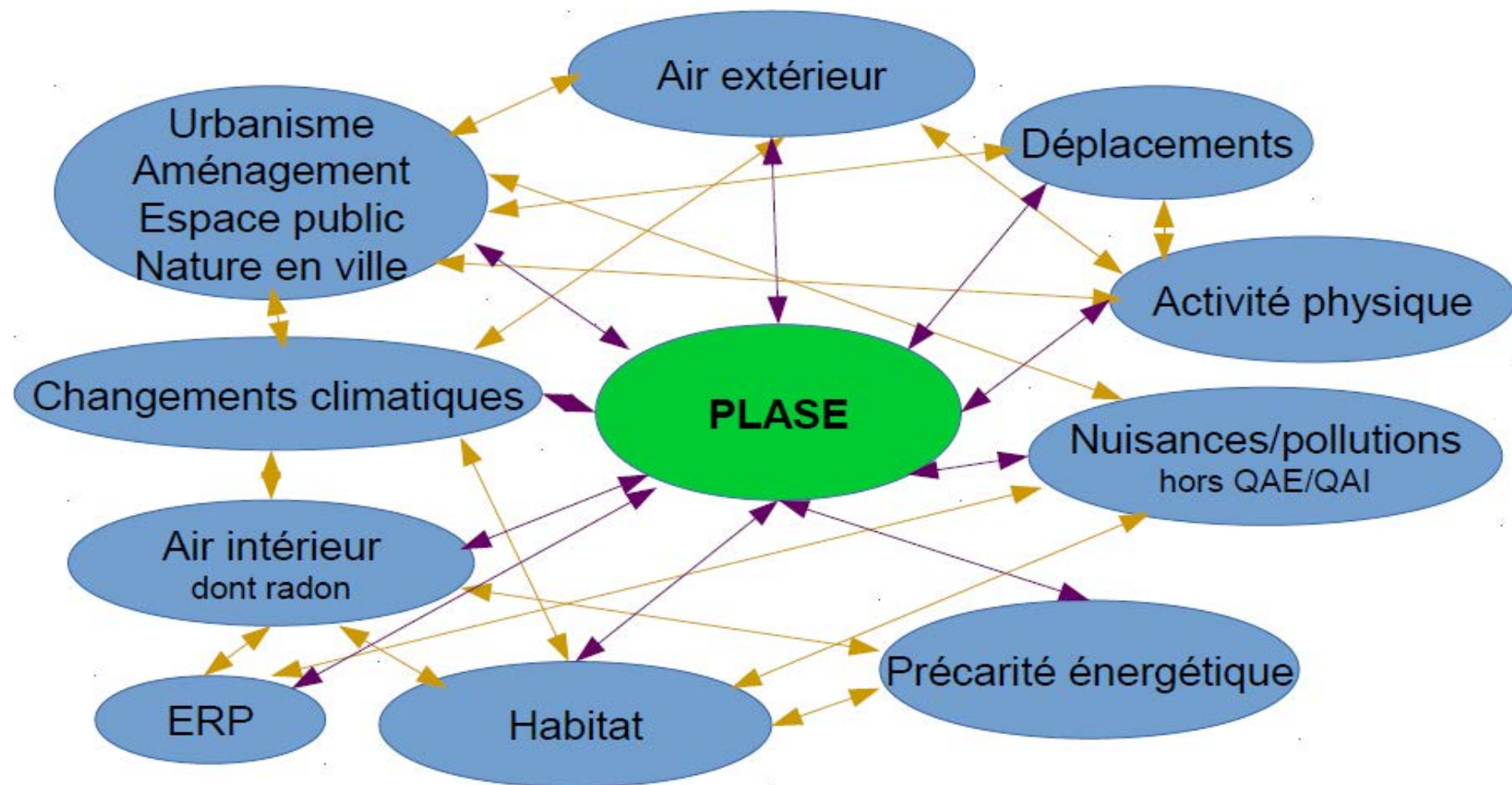
Partenariat et pluridisciplinarité
Prises de conscience
Portage politique
Acquisition de connaissances et de savoir-faire
Transversalité
Planification
Exemplarité

Points faibles

Freins organisationnels
Freins financiers
Secteur associatif
Thématique anxiogène
Mobilisation difficile
Défaut de coordination et de communication
Méconnaissance des acteurs et de leurs activités sur le territoire

Thèmes priorités : Qualité de l'air intérieur, Adaptation aux changements climatiques, Bruit, S
Gouvernance: intégrer les partenaires externes et associatifs dans les instances (copil, cotech)

Un Plan au croisement de nombreuses politiques publiques



OUTILS ET DÉMARCHES


NOVASCOPIA

 **Grand Bellevue**
NANTES - SAINT-HERBLAIN



**Evaluation des Impacts sur la Santé de
l'intégration d'une Maison de Santé
Pluriprofessionnelle (MSPP) dans le projet
« Grand Bellevue »**

Rapport final



Charte relative
aux modalités d'implantation
des stations radioélectriques
sur le territoire
de Nantes Métropole

www.nantesmetropole.fr



 **VILLE DE Nantes** |  **Nantes Métropole**
COMMUNAUTÉ URBAINE

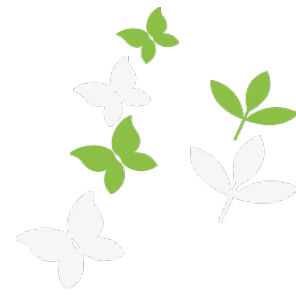
GESTION URBAINE ET SOCIALE DE PROXIMITÉ

**POUR UN REGARD NOUVEAU
SUR LA SANTÉ URBAINE
DANS LES DIAGNOSTICS
EN MARCHANT**



GUIDE
MÉTHODOLOGIQUE

Etude Heat



- Promouvoir l'activité physique quotidienne des nantais :
 - 10 000 pas/j ou 30 min/j d'activité (3x10min)
- En 2015 part modale vélo était de 5,5 % des déplacements : 120 décès à Nantes, 260 à l'échelle de NM ont été évités en 10 ans
- Sur Nantes Métropole si la part modale du vélo passe à 12 % en 2030 ceux sont 670 décès qui pourraient être évités
- Actuellement
 - les cyclistes sont des hommes CSP+
 - Distances de moins de 7 km (domicile travail)
 - Le bien-être et le gain de temps sont les 2 motivations principales
- Pour augmenter la part modale
 - Faire venir les femmes en proposant des pistes plus sécurisées
 - Développer les pistes dans les quartiers
 - Promouvoir les vélos électriques pour les longues distances, les personnes âgées ou porteuses de maladies chroniques



NOUVELLES ACTIONS EN 2018

LE
GRAND
DÉBAT

LA TRANSITION
ÉNERGÉTIQUE
C'EST NOUS

→ **précarité énergétique/santé.**

Action n°118 du Plan d'actions Transition énergétique : m

es du comité techni

Accueil d'un doctorant (CIFRE) de 2018 à 2021 pour une recherche action sur l'impact de

Événementiel - Santé environnementale

Forte attente exprimée par le comité technique.

Action n°4 du PLASE2.

