

Le Réseau des villes Santé de l'OMS

Agir de façon transversale pour un environnement favorable à la santé

Congrès ESPT, novembre 2015

Charlotte Marchandise-Franquet

Présidente du Réseau Français des Villes-Santé de l'OMS,

Maire adjointe déléguée à la Santé, Ville de Rennes



Le Réseau français des Villes-Santé de l'OMS

Réseau formellement créé en 1990

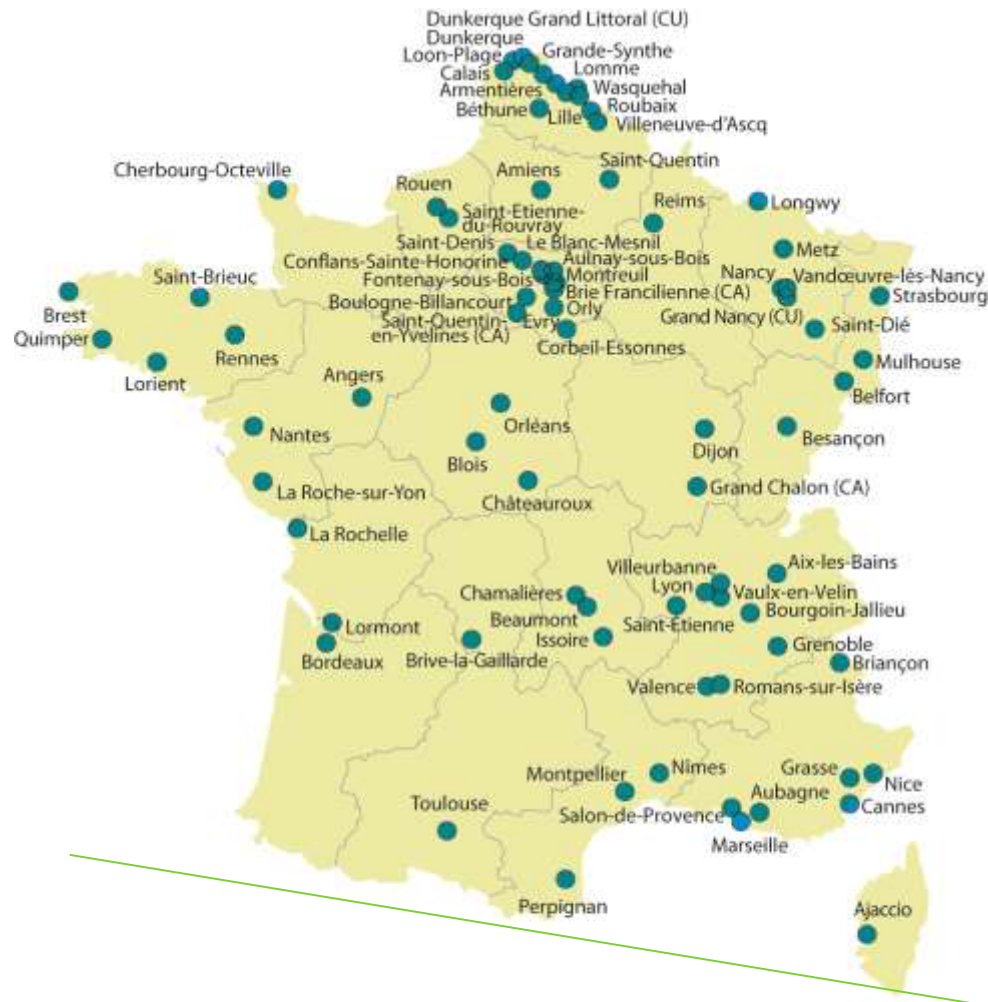
Aujourd'hui

89 membres –

84 communes et 5 EPCIs

Au sein d'un mouvement mondial « Healthy Cities »

Inclus dans le programme européen de l'OMS



La santé : un concept positif

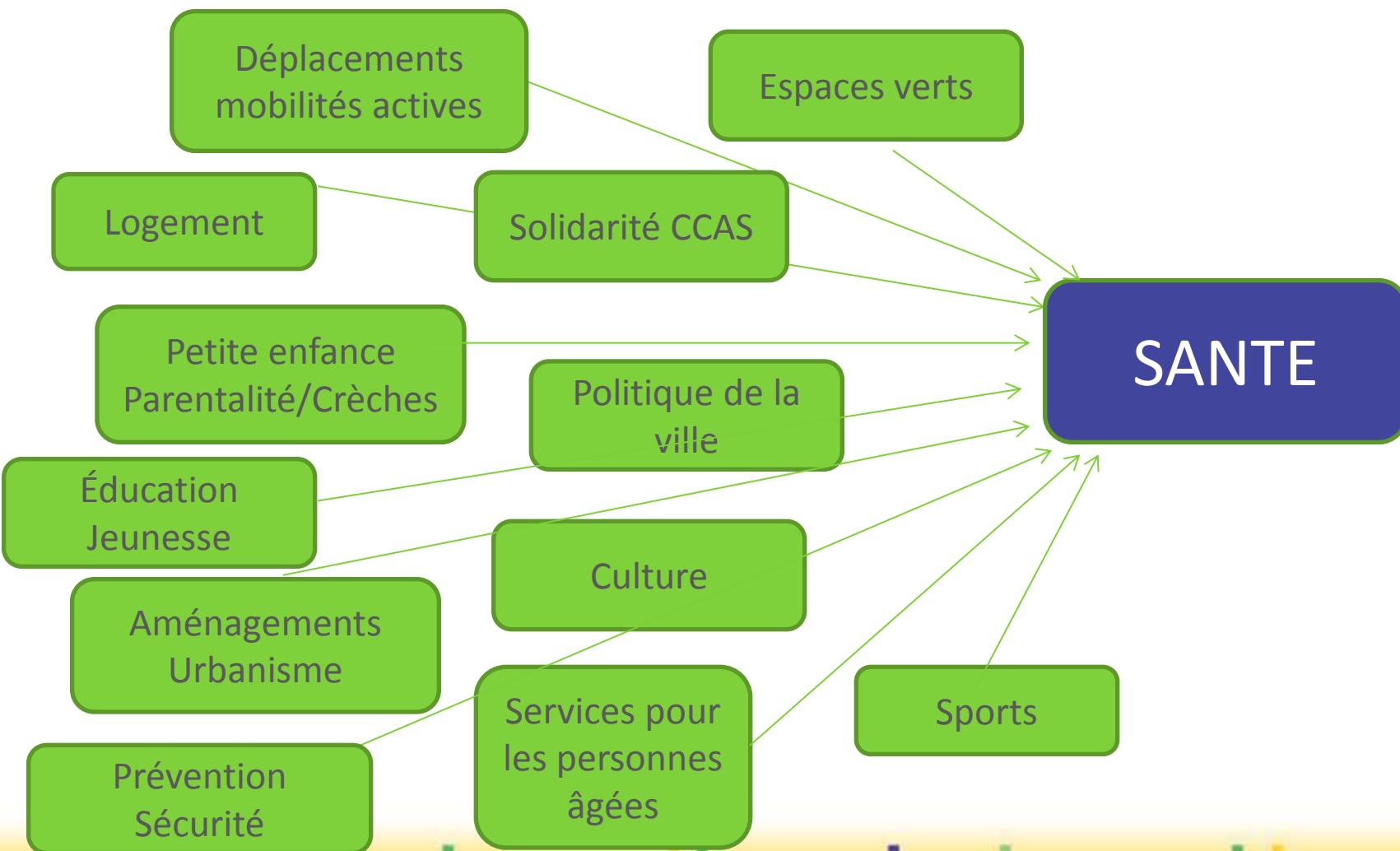
- Un état de bien-être complet à la fois physique, mentale et social => pas seulement l'absence de maladie ou d'infirmité.
- Une ressource de la vie quotidienne : permet de vivre pleinement, d'utiliser tout son potentiel
- Une ressource pour le développement social et économique d'un territoire
- Influence de la qualité de l'environnement urbain

Attention particulière sur les inégalités sociales de santé

Le projet : intégrer cette problématique dans toutes les politiques locales

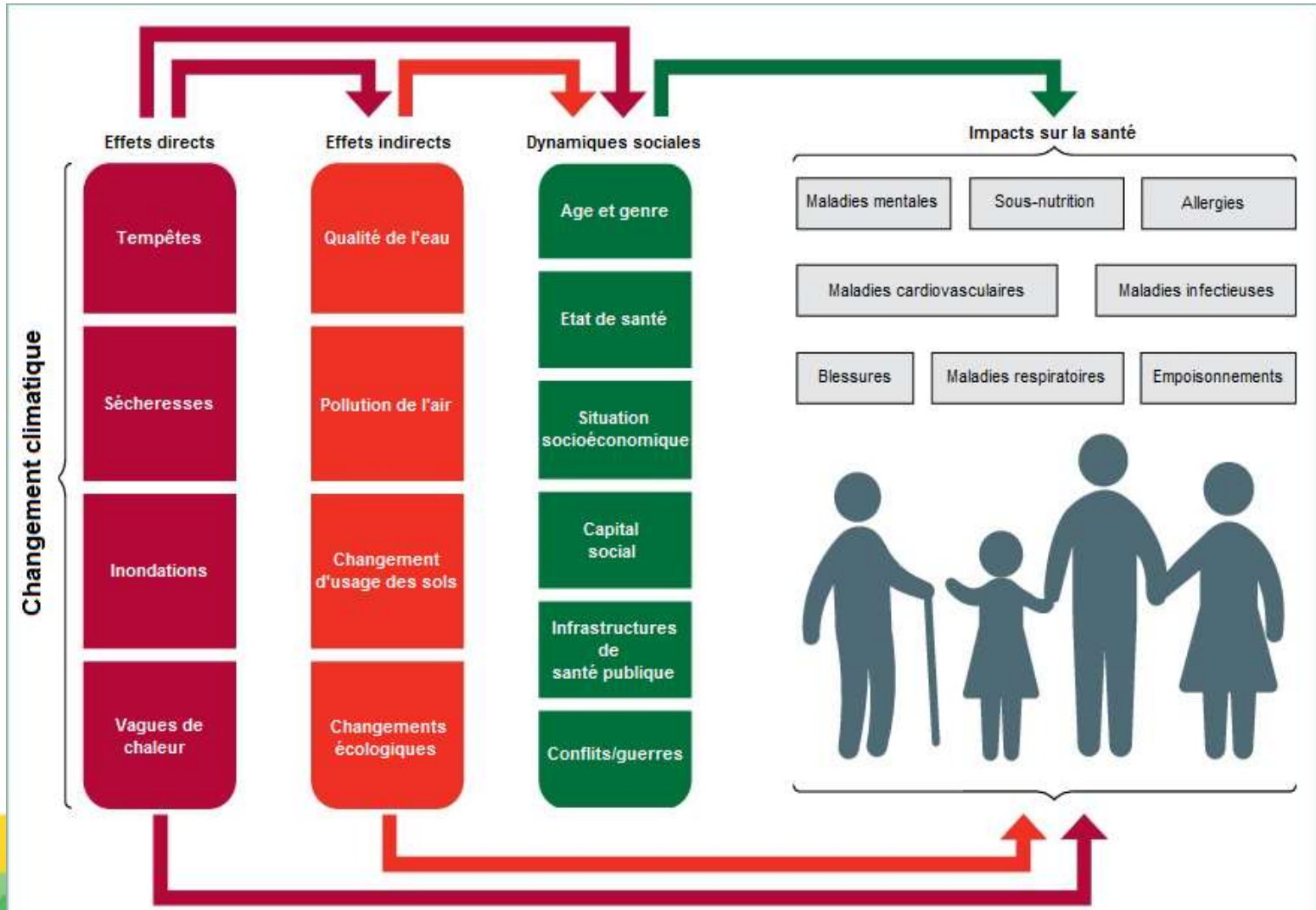


La Santé dans toutes les politiques locales



Qualité de l'air et climat : une approche intégrée

Watts N, Adger N, Agnolucci P et al., "Health and climate change: policy responses to protect public health", The Lancet Commissions, 23/06/2015, p. 1-60



Un leadership des villes

Déclaration des Villes-Santé à Athènes, 2014

« la qualité de la vie urbaine implique une action urgente de notre part vis-à-vis du changement climatique et de ses effets sur la santé ».

Les villes possèdent des leviers efficaces pour faire et faire avec

- **Légitimité démocratique**
- **Politiques publiques** : transports, mobilité, enfance, jeunesse, culture, politique de la ville, logement, cohésion sociale etc.
- **Outils réglementaires** : gestion des sols, de l'eau, normes de construction, hygiène et salubrité
- **Documents cadres** : Plan Local d'Urbanisme, Plan de Déplacements Urbains, Plan Local de l'Habitat, Plan Climat Air Énergie Territorial, Plan de Protection de l'Atmosphère.



Plaidoyer politique

- Participation aux instances nationales de concertation, congrès et plaidoyer

PNSE, Conseil National de l'Air, Loi de Santé...

- **Groupes de travail :**

Pollution de l'air

CLS de la ville à la

Métropole

Soins de premier recours

Tableau 1 : Calcul HEAT pour le cyclisme à Nantes

VELO NANTES	France	Ville de Nantes (actuellement)	Nantes Métropole (actuellement)	Nantes Métropole (modèle 2030)
Distance moyenne d'un déplacement à vélo	2,6 km	2,5 km	3,2 km	3,2 km
Nombre de déplacement /jour	3,15	3,5	3,5	3,5
% de déplacements à vélo	3%	5,5 %	4.5 %	12 %
Population		287 800	594 000	594 000
RESULTATS :				
Morts évitées sur 10 ans		120	260	920 morts évitées
Bénéfice économique sur 10 ans		461 000 000€	1 005 000 000€	1 313 000 000€



Les villes, lieux d'innovation pour mobiliser les habitants et les acteurs du territoire

La justice sociale au cœur de l'action

- en utilisant les ressources locales pour lutter contre l'exclusion et les inégalités. Le
- favorise les partenariats
- encourage la participation pour répondre collectivement au défi de la réduction des émissions
- Collaboration, logique d'« empowerment » et de résilience communautaire.

Contrats Locaux de Santé

- partager ces enjeux avec les acteurs des soins de premier recours. L'enjeu face aux nouvelles formes de maladies et d'infections est ainsi plus largement partagé. Les professionnels peuvent de leur côté relayer l'importance pour les habitants de changer leurs comportements, pour leur santé comme pour celle de la planète.

Les données environnementales, levier de changement de comportement ?

Les habitants comme participants actifs de la politique environnementale de la ville.

Axer sur les co-bénéfices



Rendez-vous



RESPIRE
TA
VILLE

TERRITOIRES
PARTAGES
GOUVERNANCE
EXPERTISES

QUALITÉ DE L'AIR
CITOYENNETÉ
EXPÉRIMENTATION

Tous innovants !

LES GRANDS VOISINS,
ANCIEN HÔPITAL SAINT-VINCENT-DE-PAUL, PARIS,
10 ET 11 DÉCEMBRE 2015

**LES VILLES LANCENT 3 DÉFIS POUR FAIRE ÉMERGER
DE NOUVELLES RÉPONSES AUX ENJEUX DE SANTÉ LIÉS
À LA QUALITÉ DE L'AIR ET AU CLIMAT**



Conclusion

Face au défi climatique, les municipalités et les intercommunalités se doivent d'intégrer cette problématique à leurs politiques locales, en complément des orientations nationales.

Les associations d'élus œuvrent à partager les bonnes pratiques et à donner des outils concrets aux villes pour agir.

Les mesures liées à la préservation de l'environnement et au développement urbain durable sont également bénéfiques pour la santé, la qualité de l'air, et le bien-être des habitants, favorisant l'attractivité du territoire.

Un choix gagnant sur tous les plans !

