

Ça marche Doc!



CONTEXTE

La connaissance des liens entre la santé et l'aménagement urbain est évaluée comme un vecteur puissant de changement comportemental envers la lutte aux changements climatiques par le verdissement des villes et le transfert modal aux transports collectifs et actifs. Ce projet vise à inciter la population à verdir le territoire urbain pour protéger sa santé et lutter contre les changements climatiques. Une première phase du projet a permis la diffusion de chroniques radiophoniques hebdomadaires avec des experts à Radio-Canada Première et la tenue de marches hebdomadaires dans différents quartiers de Québec et Lévis, alors qu'une seconde phase a donné lieu à une série télévisée sur les ondes de MATv.

OBJECTIF (S)

- Informer la population des liens entre la santé et l'aménagement urbain afin de l'inciter au verdissement des villes des régions de la Capitale-Nationale et de Chaudière-Appalaches.

DÉMARCHE

- Pour la troisième phase, la série télévisée se poursuit, avec la production de 16 émissions de télévision, diffusées sur les ondes de MATv;
- Organisation de 30 marches hebdomadaires gratuites avec un médecin dans divers quartiers de la Communauté métropolitaine de Québec.

RETOMBÉES ESCOMPTÉES

- Sensibilisation des médecins et autres professionnels participants au projet à la nécessité d'éducation du public;
- Sensibilisation et éducation des citoyens par les diverses plateformes utilisées par Ça marche Doc ! (site web, émissions de télé, messages-clés sur les autobus, ...).

Organisme responsable

Conseil régional de l'environnement de la Capitale nationale

Responsable du projet

Johanne Elsener
Courriel : jelsener@live.ca

Autres partenaires

- Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Capitale Nationale (CIUSSS CN),
- Centre intégré de santé et de services sociaux de Chaudière-Appalaches (CISSS CA),
- CHU de Québec - Université Laval,
- Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec - Université Laval (IUCPQ),
- Université Laval

Début et fin du projet

1^{er} juin 2018 au 31 mai 2019