

## PUBLICATIONS ET COMMUNICATIONS liées au projet GREENH-City

### Publication dans des revues nationales ou internationales à comité de lecture

M. Porcherie, MF Thomas, F. Quidu, Z. Héritage, Z. Vaillant, J. Simos, S. Rican, N. Cantoreggi, E. Faure, A. Roué Le Gall. "How to Evaluate Health in All Policies at the Local Level: Methodological Insights Within Municipalities From the WHO French Healthy Cities Network," *Int. J. Heal. Policy Manag.*, pp. 1–26, 2022.

Porcherie M., Linn, N., Roué Le Gall, A., Thomas MF., Faure E., Rican S., Simos J., Cantoreggi N., Vaillant Z., Cambon L., Regnaud JP. (2021). "Relationship between Urban Green Spaces and Cancer: A Scoping Review," *Int. J. Environ. Res. Public Health*, vol. 18, no. 4, p. 1751.

Porcherie M., Faure E., Roué Le Gall A., Bader C., Rican S., et al. (2021). « Temporalités et appropriations des connaissances dans une démarche de recherche partenariale : les décalages à l'œuvre dans le projet GREENH-City ». *Global Health Promotion*, SAGE Publications, Vol 28, Issue 1\_suppl.

Porcherie M., Mathilde L., Marion G., Pommier J., Faure E., Héritage Z., Rican S., Simos J., Cantoreggi NL, Roué Le Gall A., Cambon L., Regnaud JP. (2018). Urban Green Spaces and Cancer: a protocol for a scoping review. *BMJ Open*.

Porcherie M, Vaillant Z, Faure E, Rican S, Simos J, Cantoreggi NL, et al. (2017). The GREENH-City interventional research protocol on health in all policies. *BMC Public Health*. 17:820.

### Ouvrages de vulgarisation

Collectif /Réseau français des Villes-Santé de l'OMS. *Espaces verts urbains : promouvoir la santé et équité*. 2021. Rennes. Studio 15000.

### Article dans des revues sans comité de lecture

Roué Le Gall A., Porcherie M, Deloly C, Jabot F. et Thomas M-F. 2019. Des espaces verts urbains favorables à la santé: de la théorie à l'action, p32-34. *Questionner l'évaluation: pour des stratégies et des actions favorables à la nature en ville*, Plante & Cité, Angers, 68 p

### Travaux d'étudiants

#### 2019

Ava Thirault Master 1 Santé Publique, EHESP

Intitulé de mémoire : Espaces verts urbains et santé dans toutes les politiques

#### 2018

Raul CABRERA, Master 2 Master Professionnel Expertise, Concertation, et Communication en Environnement (ECCE) Université Paris 8, Vincennes Saint-Denis DSET / SHS / IRSET (co-encadrement)

Intitulé de mémoire : Construction d'une typologie des espaces verts urbains selon leur Potentiel de Santé, à partir d'une analyse multicritère. Cas d'étude : La Ville d'Orléans, Ville de la Rochelle

Laakri BOUHADJ, Master 2 Master Professionnel Expertise, Concertation, et Communication en Environnement (ECCE) Université Paris 8, Vincennes Saint-Denis, laboratoire LADYSS

Intitulé de mémoire : Usages, pratiques et représentations des espaces verts publics. Cas d'étude, Saint-Denis (93)

#### 2017

Marion GAUDEL – Master Sciences de la Santé de l'Environnement et des Territoires Soutenables (promotion 2014-2017) Université de Versailles Saint-Quentin en Yvelines

Intitulé de mémoire : Espaces verts urbains : Quels liens avec le cancer et les inégalités sociales de santé ? Les apports de la littérature grise

Intitulé de mémoire : Espaces verts en milieu urbain et inégalités sociales de santé : revue de littérature et réalisation d'un questionnaire dans le cadre du projet GREENH-City (Inca 2007-003)

## Communications orales dans des séminaires et colloques nationaux et internationaux

M Porcherie, A Roué le Gall, MF Thomas et al. Qualitative assessment of the health-in-all-policies maturity degree at the municipal level: A study on the French healthy cities network, IUHPE conference, 16-19 May 2022, Montreal (virtual)

Faure, E., M. Porcherie, Z. Vaillant, S. Rican, A. Roué Le Gall, J. Simos, N. Cantoreggi, and L. Cambon. 2019. "Espaces Verts Urbains et Équité En Santé : Quelle Méthode d'analyse ?" *Revue d'Épidémiologie et de Santé Publique* 67: S48. <https://doi.org/10.1016/j.respe.2018.12.018>.

Porcherie, M, E Faure, A Roué Le Gall, Z Vaillant, MF Thomas, S Rican, Z Héritage, C Bader, J Simos, and N Cantorreggi. 2019. "Who, Why, When and How Do People Use Urban green Spaces? A Study of Users from 18 Parks in France." *European Journal of Public Health* 29: 122–23.

Faure E., Porcherie M. Vaillant Z., et al. *Pratiques des espaces verts urbains dans une perspective de bien-être : entre invariants et spécificités micro-locales*. Symposium "Well-Being in the North and South: Explorations, Contradictions, Power, and Practices", IEP Bordeaux, 22–25 Octobre 2019

Porcherie M., Roué le Gall., Thomas MF. et al. *Do urban green spaces promote health equity ? A health in all policies approach at the city level in France ?* IUHPE Conference in Health Promotion, Rotorua, New Zealand, 04-07 April 2019

Porcherie M., Faure E., Roué le Gall. et al. *Les partenariats en recherche interventionnelle: leviers d'activation des démarches de santé dans toutes les politiques?* IUHPE Conference in Health Promotion, Rotorua, New Zealand, 04-07 April 2019

Porcherie M., Bader C., Roué le Gall et al. (2019). *Les espaces verts publics en milieu urbain et l'équité en santé : objet et enjeu de collaboration et d'interdisciplinarité dans le projet GREENH-City*. Colloque INCa, IReSP, Inserm, Recherche interventionnelle pour lutter contre les inégalités sociales et territoriales de santé. 10 et 11 janvier 2019

Porcherie M., Roué Le Gall A., et al. (2018). *How to promote healthy green spaces in urban setting and enable health equity: the case of the health in all policies approach in the French Healthy Cities network*. 11th EPH Conference, 28 Nov. – 1<sup>st</sup> Dec. 2018, Ljubljana, Slovenia

Porcherie M. Roué Le Gall A., Quidu F. et al. (2018, accepté non soutenu). *The health-in-all-policies approach to promote healthy green spaces in urban setting and equity: a study of the French Healthy Cities political profiles*. Environmental & health equity, connecting alternatives in a global world 7th Biennial Conference of the International Association for Ecology and Health, 15-18 August 2018. Cali, Colombia

Héritage Z., Bader C., Porcherie M. (2018). *Health in all policies, Urban Green Spaces and Health : The GREENH-City research project with French Healthy-Cities*. Colloque OMS Europe "Changing cities to change the world, Celebrating 30 years of the Healthy Cities movement", 1 - 4 October 2018, Belfast, Scotland

Bader C., Porcherie M., Héritage Z., et al. (2018). *Santé et espaces verts urbains : une étude des collaborations entre services des villes du Réseau français des Villes-Santé de l'OMS dans le cadre du projet GREENH-City*. Les rencontres territoriales de la santé du CNFPT «Environnements et santé, quelle stratégies territoriales. 18 et 19 septembre 2018, Nancy, France

Faure E., Porcherie M., Vaillant Z. et al. (2018). *Espaces verts urbains et équité en santé : quelle méthode d'analyse ?* Colloque "Santé : équité ou égalité? Définir, mesurer, agir", 23 au 25 mai, Toulouse, France

Porcherie M., Pommier J., Faure E. et al. *How to tackle the social inequalities of health in urban areas through political action on green spaces: a research protocol on the health in all policies approach concerning green spaces in the French Healthy Cities network*. 14th International Conference on Urban Health and Health Equity: The New Urban Agenda and Sustainable Development Goals, 26-29 September 2017, Coimbra, Portugal

## Communications affichées dans des séminaires et colloques nationaux et internationaux

M. Porcherie, A. Roué Le Gall, J. Simos, N. Cantoreggi et al. 2022. When I come, I forget all my worries": how urban green spaces support population health. Geneva Health Forum, 3-5 May. 2022

Porcherie M, Roué Le Gall A., Montiège, Q., Thomas MF, Vaillant Z., Rican S, Simos J, Cantorregi N. **(acceptée novembre 2021). EPH conference on-line.** Staying active during Covid-19 crisis :why it would have been important to keep public parks opened

Porcherie, M, C Bader, E Faure, A Roué le Gall, Z Vaillant, M F Thomas, S Rican, Z Héritage, J Simos, and N Cantorregi. 2019. "Intervention Research Partnerships: Enablers for Activating Health in All Policies Approach?" European Journal of Public Health 29 (Supplement\_4): 2019. <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckz186.679>.

Porcherie M., Roué le Gall., Thomas MF. et al. *Do urban green spaces promote health equity ? A health in all policies approach at the city level in France ?* IUHPE Conference in Health Promotion, Rotorua, New Zealand, 04-07 April 2019

Porcherie M., Roué le Gall., Thomas MF. et al. *Do urban green spaces promote health equity ? A health in all policies approach at the city level in France ?* IUHPE Conference in Health Promotion, Rotorua, New Zealand, 04-07 April 2019 (accepté)

Porcherie M., Faure E., Roué le Gall et al. *La santé dans toutes les politiques et les espaces verts en milieux urbains : promouvoir l'équité en santé avec le projet GREENH-City.* Colloque INCa, IReSP, Inserm, Recherche interventionnelle pour lutter contre les inégalités sociales et territoriales de santé. 10 et 11 janvier 2019

Porcherie M, Roué Le Gall A., Faure E. et al. *Using Health in All Policies for promoting green spaces in urban area: the baseline study of the GREENH-City project.* European Public Health Association Conference, 2-4 November, 2017, Stockholm, Sweden

Porcherie M, Roué Le Gall A., Faure E. et al. *Les politiques urbaines sur les espaces verts sont-elles promotrices d'équité en santé ? Vision de la recherche interventionnelle GREENH-City.* Journées de la recherche en santé publique, IReSP, 23 – 24 novembre 2017. Paris.

## Conférences données à l'invitation du comité d'organisation dans un congrès national ou international

Roué Le Gall A., Porcherie M. *Présentation du projet GREENH-City.* Journée de rencontre régional du Réseau Grand Sud-Ouest du Réseau des Villes Santé de l'OMS, 15 février 2018. Perpignan

Porcherie M., *Les enseignements du projet GREENH-City,* Colloque de la SFSE, 15 juin 2021, Webconférence

## Conférences organisées dans le cadre du projet

*Espaces verts et santé : connaissances issues du projet GREENH-City.* Colloque national du Réseau Français des Villes-santé de l'OMS, 30 janvier 2020, Orléans