

Comment peut-on changer les systèmes urbains?

Croquette, François ¹ Vermeersch, Stéphanie ²

¹ Ville de Paris, France CNRS, France

TO CITE

Croquette, F., & Vermeersch, S. (2023). Comment peut-on changer les systèmes urbains? . In *Proceedings of the Paris Institute for Advanced Study* (Vol. 18, Issue Agir en Temps de Crise). https://paris.pias.science/article/3_comment-peut-on-changer-les-systemes-urbains

PUBLICATION DATE 06/04/2023

ABSTRACT

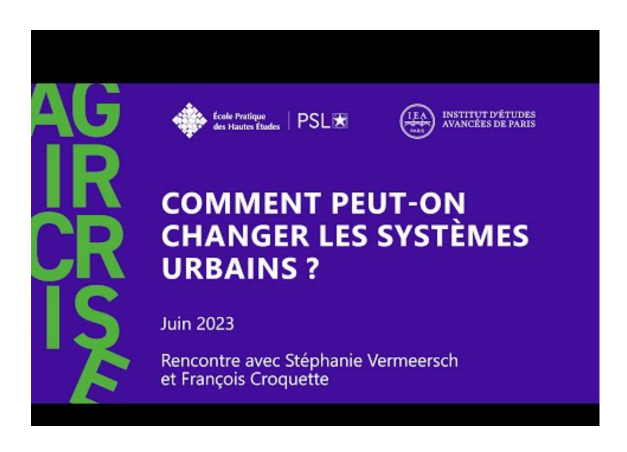
Comment peut-on changer les systèmes urbains ? : rencontre du cycle "Agir en temps de crise - Pour des systèmes durables" organisée et animée par Séverine Mathieu, directrice d'études à l'EPHE-PSL et Saadi Lahlou, directeur de l'IEA de Paris

Les transitions en cours ont des impacts sévères sur les systèmes urbains. Alors que près des 2/3 de la population vont habiter en ville d'ici 2050, cette séance revient sur les principaux défis à relever qu'ils soient liés au dérèglement climatique (canicules, inondations, etc.), aux questions de migration et d'inégalités, ou encore aux liens à construire entre centres et périphéries. A travers l'exemple concret de la Ville de Paris et de la mise en place de son plan d'actions pour un Paris « durable », cet échange soulève aussi la question du rôle des crises comme accélérateur de changement.

Croquette, F., & Vermeersch, S. (2023). Comment peut-on changer les systèmes urbains? . In *Proceedings of the Paris Institute for Advanced Study* (Vol. 18, Issue Agir en Temps de Crise). https://paris.pias.science/article/3_comment-peut-on-changer-les-systemes-urbains

2023/16 - Agir en temps de crise - Article No.2. Freely available at https://paris.pias.science/article/3_comment-peut-on-changer-les-systemes-urbains - ISSN 2826-2832/© 2024 Croquette F. and Vermeersch S.

This is an open access article published under the Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International Public License (CC BY-NC 4.0)



2024 Croquette F. and Vermeersch S.