

Sept enseignements tirés des Perspectives de l'urbanisation mondiale des Nations unies

Dossier de la rédaction de H2o
December 2025

L'urbanisation remodèle le monde à un rythme qui a dépassé les prévisions initiales, modifiant le mode de vie des populations et la manière dont les sociétés planifient le logement, les transports et les services essentiels. Une nouvelle analyse tirée du rapport "Perspectives mondiales de l'urbanisation 2025" des Nations unies, qui s'appuie sur les données harmonisées relatives aux établissements humains à l'échelle mondiale issues des ensembles de données "Global Human Settlement Layer" du service de gestion des urgences Copernicus, révèle une série de changements qui remettent en question des hypothèses de longue date. Tokyo n'est plus la plus grande ville du monde, la proportion d'urbains a été largement sous-estimée, et cinq autres conclusions inattendues bouleversent notre compréhension des lieux où vivent les populations aujourd'hui.

Cette nouvelle édition de l'Observer explore 7 enseignements clés tirés du rapport et leur signification pour l'avenir urbain de la planète.

OBSERVER Copernicus