

Créer des villes intelligentes, vertes et vivables



Les villes sont responsables de 70 % des émissions mondiales de CO₂. Face à l'accélération du rythme de l'urbanisation, les villes sont confrontées à d'immenses défis liés à la gestion durable des déchets, à la mobilité, à l'adaptation au climat et à l'énergie.

La transition vers des villes durables dépend de facteurs sociaux, culturels, économiques et climatiques. Dans les villes à croissance rapide issues des économies en développement, les besoins de base tels que l'énergie, l'eau et la mobilité doivent être satisfaits de manière durable, tout en gérant efficacement les ressources. Dans les villes situées dans des économies plus développées, des approches intelligentes sont nécessaires pour s'assurer que les villes sont optimisées en termes d'activité économique, de consommation d'énergie et d'impact environnemental.

Quel que soit le degré de développement d'une ville, le principe directeur doit être de garantir une vie agréable aux citoyens.

Ensemble, nous devons créer des villes intelligentes, vertes et vivables !



MINISTÈRE DES AFFAIRES
ÉTRANGÈRES DU DANEMARK

