

Ne pas polluer : Transports, santé et environnement

Mercredi 25 mai, 15h45-17h15, salle 3

APERÇU DE LA SÉANCE

Est-ce que les attentes de la société en matière de services de transport, de qualité de l'environnement et de santé sont incompatibles ? On a certes beaucoup fait pour réduire les émissions polluantes des véhicules neufs, mais la pollution atmosphérique urbaine n'a pas reculé autant que prévu. Les systèmes de transport modernes nous permettent en général d'avoir accès à une plus grande diversité d'emplois et à d'autres opportunités, mais nous nous déplaçons moins à pied ou à vélo, ce qui peut contribuer à une augmentation des problèmes de santé.

La société réclame un environnement de meilleure qualité, mais nos décisions en matière de mobilité vont souvent à l'encontre de cet objectif. La densité des agglomérations urbaines peut favoriser la réduction des gaz à effet de serre et une mobilité active, mais nombre d'entre nous choisissent de ne pas habiter en ville, et nos systèmes de transport permettent cet étalement. Cette séance se penchera sur ces paradoxes et d'autres enjeux que posent nos modes de mobilité. Qu'est-ce qui s'améliore, qu'est-ce qui s'aggrave, et quelles mesures prendre pour modifier les comportements ?

- Est-ce que l'accroissement de la vitesse, du nombre de services et du confort dans les transports est incompatible avec un environnement sain et propre ? Dans l'affirmative, quels sont les arbitrages à faire ? Dans la négative, quelles synergies peut-on en dégager ?
- Est-ce que les transports favorisent une bonne santé ou le contraire ? Dans ce dernier cas, que faut-il changer ?
- Est-ce que les mesures prises pour réduire l'impact des transports sur l'environnement et la santé profitent à tous ? Ces mesures produisent-elles des effets sociaux indésirables et, le cas échéant, comment y remédier ?
- Qu'est-ce que la prochaine génération peut attendre de la ville de demain ? Quelles mesures doivent être prises aujourd'hui pour offrir aux générations futures des transports urbains sains et propres ?

Président

- Eva Molnar, Directrice de la Division des Transports, CEE/ONU

Panélistes

- Lawrence Burns, Professeur, Université du Michigan, Etats-Unis
- Yasuo Hozaki, Directeur, West Nippon Expressway Company, Japon
- Kee Yeon Hwang, Président, Institut Coréen des Transports, Corée
- PAN Haixiao, Professeur, Université Tongji, Chine
- Helle Sørholt, Associée Fondatrice et PDG, Gehl Architects, Danemark
- Jean François Toussaint, Directeur, Institut de recherche biomédicale et d'épidémiologie du sport, France

Personnes à contacter :

Philippe Crist
philippe.crist@oecd.org

Véronique Feypell
veronique.feypell@oecd.org