

La maîtrise des services publics urbains organisés en réseaux

	Page
AVIS adopté par le Conseil économique et social au cours de sa séance du mardi 24 avril 2001	1
PRÉSENTATION	3
I - CADRE DE LA PROBLÉMATIQUE	5
A - DÉFINITION ET FONDATION	5
a - LE DÉCRET DE FACTAGE PROVISEMENT TERRITORIAL	10
B - LA RÉPONSE À LA NÉCESSITÉ CRÉÉE EN MATIÈRE DE SERVICES URBAINS	11
II - LES ÉLUS LOCALS ET LEUR RÔLE DANS L'ORGANISATION DES SERVICES URBAINS	12
A - APPROCHE FONDÉE SUR LES BESOINS DES USAGERS	13
B - APPROCHE POLITIQUE SOCIALE	13
C - APPROCHE ÉCONOMIQUE	14
D - LES EFFETS DE LA CONSTRUCTION DÉCENTRALISÉE	14
E - LE SERVICE PUBLIC LOCAL	17
F - QUELLES SONT LES DÉTERMINANTES DES SERVICES URBAINS ?	18
III - LES SERVICES URBAINS EN RÉSEAU	19
A - INTÉRÊTS ET DÉCLARÉS OFFICIELLES	20
B - LA DÉTERMINATION DES NIVEAUX D'INTERMÉDIATION	21
C - LES ACTEURS	22
D - LES CONTRAINTES	24
E - QUELLES SONT LES ENJEUX DE LA MAÎTRISE PUBLIQUE ?	25
IV - LES SERVICES URBAINS EN RÉSEAU : UN DÉFI	26
A - LES SERVICES URBAINS EN RÉSEAU : UN DÉFI	26
1 - Les enjeux à long terme	26
2 - Les enjeux à court terme	27
B - LES DÉTERMINANTES DES SERVICES URBAINS EN RÉSEAU	28
C - LES DÉTERMINANTES DES SERVICES URBAINS EN RÉSEAU	28

Type de saisine : Autosaisine

Type de texte : Avis

Traité par : Section du Cadre de vie

Adopté le : 24/04/2001

Mandature : 1999-2004

Rapporteur :

Martinand Claude

[Télécharger le texte](#)

PRÉSENTATION

Pour mieux maîtriser leurs réseaux urbains, les élus locaux ont d'abord besoin de mieux définir les missions de services public et de pouvoir choisir librement, et de manière réversible, entre la régie et la gestion déléguée. Pour équilibrer le rapport de force avec les grands groupes privés ou publics, ils doivent s'organiser en réseaux d'échanges d'expériences, disposer d'informations permettant la comparaison des performances, développer le débat public et bénéficier de l'appui éclairé d'une Haute Autorité des services publics locaux.

Descripteur Eurovoc :

service public, transport urbain, infrastructure de transport, France