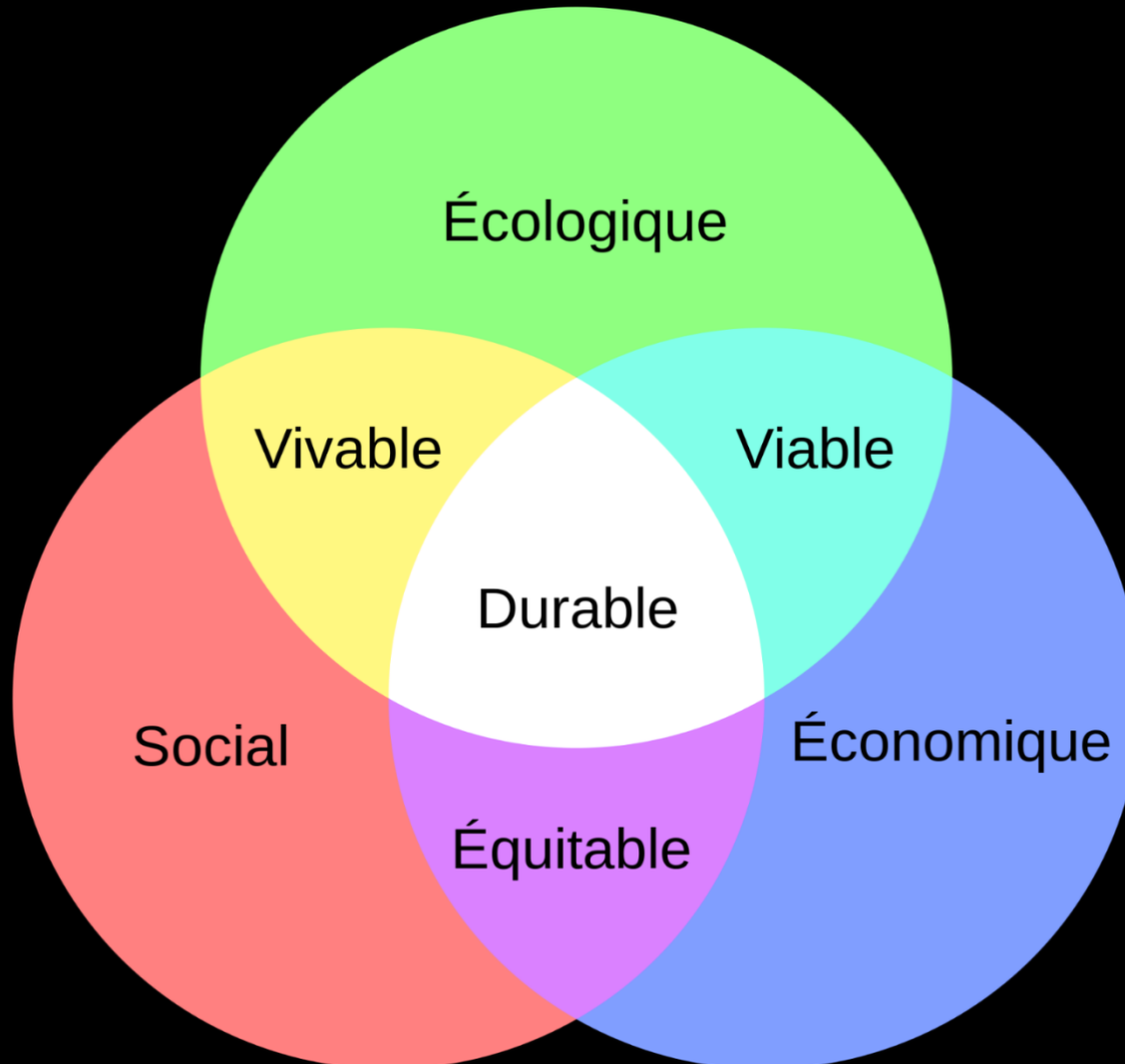


Habiter et faire habiter la ville durable : quels enjeux ?

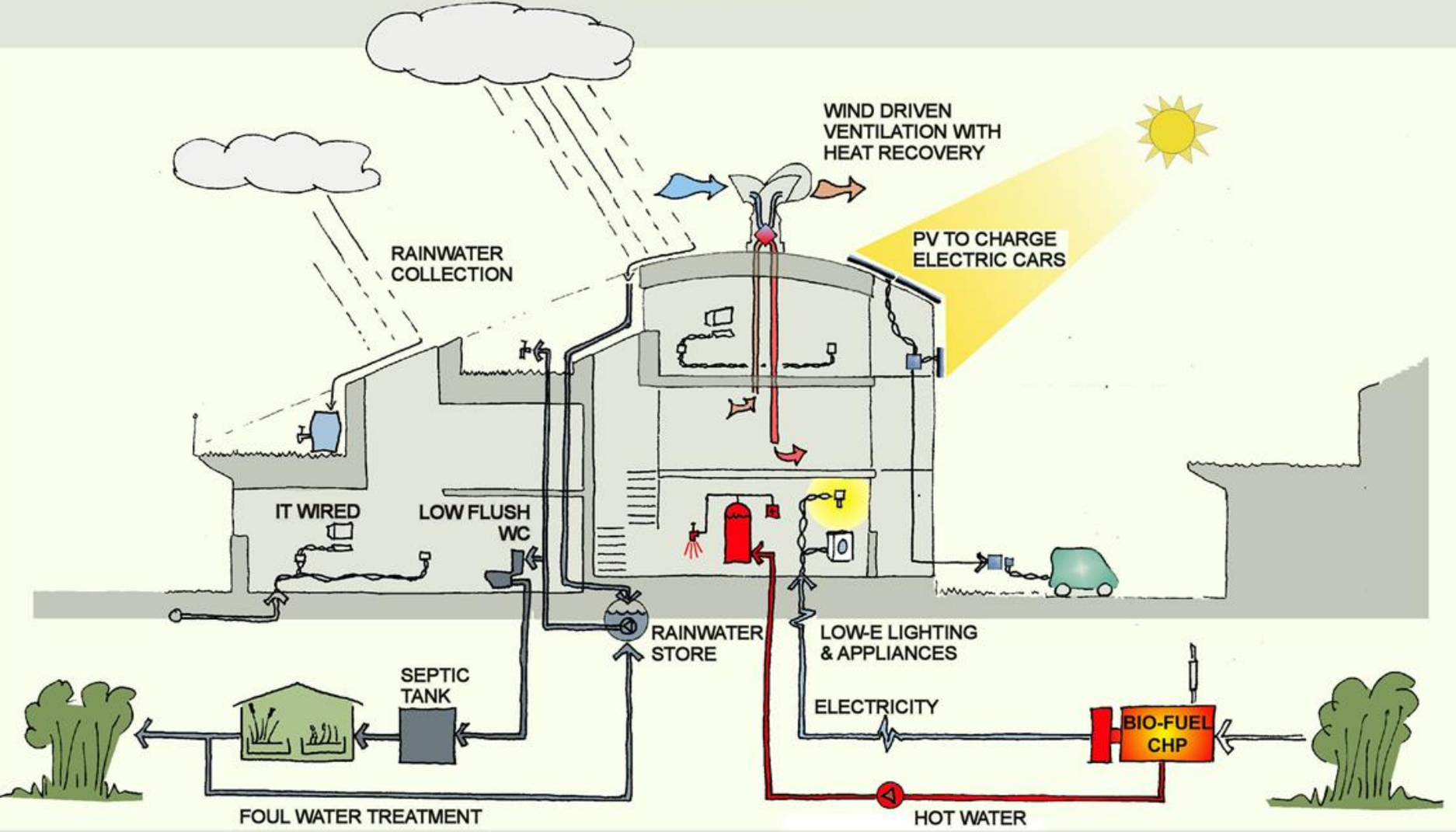


1. Quelques parallèles entre la recherche et les opérations urbaines mises en œuvre au nom de la ville durable
2. Problématisation du changement d'échelle des acteurs et des projets urbains
3. Quelques points aveugles de la recherche sur les quartiers durables
4. Quelques contradictions entre les demandes des acteurs et les démarches de recherche sur les quartiers durables
5. Réflexion générale sur les enjeux liés au passage de la « question urbaine » à la « question environnementale »

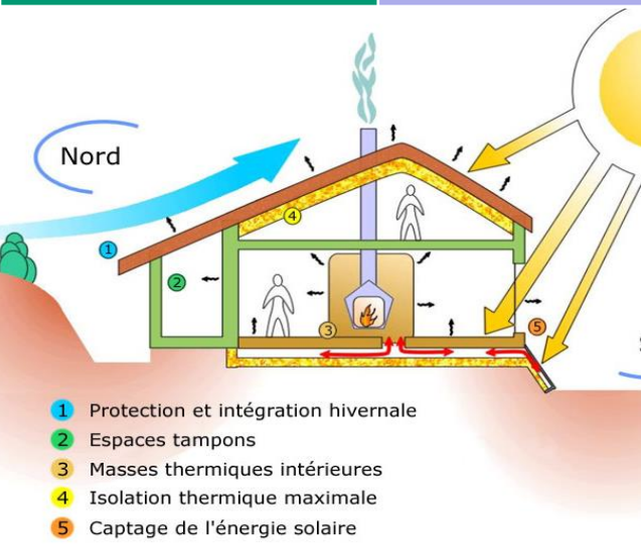




M&E SYSTEMS



	Années 1970-1980	Années 1990-2010	Années 2020...
Cadre sémantique	Écologie	Développement durable	Transition énergétique
Projet urbain	Maisons solaires	Écoquartiers	Smart Cities
Objet emblématique	Serre bioclimatique	Bardage bois	Réseau intelligent
Echelle spatiale	Production artisanale (prototypes architecturaux)	Production manufacturière (objets urbains)	Production de services (systèmes urbains)
Echelle temporelle	Biographie familiale (projet de vie)	Action publique (société locale)	Perspective anthropologique (comportements humains)





PROFIL ENVIRONNEMENTAL CENTRE BOURG

TRES PERFORMANT

PERFORMANT

BASE

ECO-CONSTRUCTION



ECO-GESTION



CONFORT



SANTÉ







Jun 2010



Ecoquartier

Energies renouvelables

Production d'électricité

Sobriété énergétique