

Atelier 5 : Comment éviter l'émiettement urbain et organiser la péri-urbanité ?

On peut réaliser des logements à très faible consommation mais perdre – et même davantage – l'économie ainsi réalisée par les transports quotidiens qui s'ensuivront du fait d'un étalement/émiettement périurbain non maîtrisé. Sortir du dilemme est indispensable.

Nom du projet/action : De « la ville archipel et son corollaire la ville des proximités » au développement « désirable »

Historique

Rennes Métropole, 37 communes, 370 000 habitants, 30 ans de tradition intercommunale, une ville centre de 206 000 habitants [ville compacte], un Pays de 450 000 habitants.

Réflexion engagée depuis 2002 dans le cadre de groupe de travail, afin de créer une culture commune sur le thème de la forme de la ville comprenant des ateliers, des intervenants extérieurs, des visites..... En parallèle démarche engagée par l'agence locale de l'énergie, démarche commune ADEME, AUDIAR et Clé sur une approche développement durable dans les opérations d'urbanismes, démarche de Rennes métropole « 10 maires- 10 projets ». Des objectifs fixés dans le cadre du PLH [4500 logements /an] et depuis 2004 une réflexion engagée dans le cadre du SCOT du Pays de Rennes. Aujourd'hui c'est le lancement du plan climat – énergie local outils de politique énergétique de l'Agenda 21 de Rennes métropole.

Objectifs

Ce vaste projet inscrit des problématiques comme la mobilité, la densité, conception de la ville, la mixité. Dans tous ces sujets se trouvent l'énergie.

Actions

SCOT qui s'inscrit dans la ville archipel, l'opération « 10 maires, 10 projets, 10 architectes, 10 promoteurs », le lancement du plan climat – énergie de Rennes métropole.

Organisation méthodologique

Journées de réflexions, visites, intervenants extérieurs, opérations thématiques,

Partenaires

Elus, Rennes métropole et l'ensemble de ses services, Agence d'urbanisme, Agence locale de l'énergie, ...

14

Pour aller plus loin

Rennes métropole : www.rennes-metropole.fr

Pays de Rennes : www.paysderennes.fr

AUDIAR : www.audiar.org

Clé : www.conseil-local-energie.com