

L'essentiel de la Matinale... du 16 décembre 2010

Est-ce la forme urbaine ou notre comportement qui nous rend écocitoyen ?

"Être éco citoyen, ce n'est pas seulement acheter bio ou poser des panneaux solaires sur sa toiture, c'est aussi un état d'esprit c'est avoir envie de partage, partager la rue, partager la voiture, partager l'espace public même s'il n'est pas aménagé..."

A l'heure où le vocable "éco" est utilisé, surutilisé devenant pour certain « usurpé » ou assourdissant, la Matinale porte un regard sur les pratiques et comportements des citoyens que l'on pourrait qualifier d'éco citoyen.

Des comportements éco citoyens aux engagements d'un quartier durable...

■ Un quartier « animé »

La vie sociale commence au pied de l'immeuble. Que ce soit par des espaces de rencontre et de jeux ou par l'implantation d'activités ou de services, les fonctions du quartier doivent être multiples.

L'animation quartier est également impulsée par les habitants; les initiatives privées sont un point de départ pour un changement de comportement à une échelle plus importante.

■ Tendances zéro carbone

Les deux secteurs les plus émetteurs de carbone sont le bâti et les transports.

La diminution des émissions passe par un parc immobilier, neuf et ancien, performant. Cette performance requiert l'acceptation des usagers d'avoir un comportement différent.

Bien que les villes développent des réseaux de transports en commun et des réseaux de pistes cyclables, la voiture est encore trop présente pour les déplacements, trop présente également dans l'espace public. Le partage de la voiture, l'utilisation des transports en commun, l'utilisation du vélo ou la marche à pied sont à la base des comportements de citoyens plus volontaristes alors que ces usages devraient être acquis par tout le monde.

■ Retrouver la biodiversité en ville

Semer autour des arbres, développer des potagers sur des espaces résiduels ou une agriculture en périphérie favorisent la biodiversité en milieu urbain. Cela favorise également les filières de production de circuit court permettant de consommer ce qui est produit à proximité.

■ Eau « durable »

La récupération de l'eau de pluie, même avec un système simple (une barrique au fond du jardin) a pour objectif premier de préserver les ressources mais a des conséquences dans le fonctionnement du système d'assainissement actuel. L'eau récupérée et injectée dans le réseau peut influencer le dimensionnement des stations d'épuration.

■ Maîtrise et valorisation des déchets

Dans les opérations neuves l'implantation du tri sélectif est plus simple et l'organisation peut être réfléchie pour réduire les trajets des camions de ramassage et pour déployer un tri plus efficace. Des initiatives privées ou de la collectivité permettent d'aller plus loin par la mise en place composteurs collectifs de quartier.

Construire un écoquartier C'est aussi construire la vie qui va s'y développer

Les démarches de quartier durable à venir ne pourront se faire sans une participation des habitants et les collectivités. Se pose la question de l'interface entre les deux, un nouveau métier n'est-il pas en train de naître ?



Pour compléter notre propos,

■ Ce qu'en pense les citoyens ?
Vidéo réalisée à Pont-Audemer
<http://www.youtube.com/watch?v=vuCCgJGg8wE>

■ Forum écoquartier à Strasbourg :
éléments de présentation

■ Plateforme quartier durable de la DREAL
http://www.alsace.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/FICHE_Plateforme_cle1174d9.pdf

Les supports utilisés pour leurs interventions sont disponibles avec le diaporama de la Matinale.

Les "Matinales" de l'Agence d'Urbanisme sont des rendez-vous réguliers avec les élus et acteurs du territoire, pour un débat sur un sujet d'actualité. L'"essentiel" qui vous est proposé ici a été rédigé par :
catherine.horodyski@aurm.org

Pour toute information sur les "Matinales" : programmes, documents, invitations, etc, contacter cecile.lehrcoquet@aurm.org ou connectez-vous

Agence d'Urbanisme de la Région Mulhousienne
33 Grand'Rue • 68100 MULHOUSE

Tél : 03 89 45 90 00 • Fax : 03 89 46 21 51

Toute reproduction autorisée avec mention précise de la source et la référence exacte.