



Accompagner la mobilité en milieu rural

Enjeux

Le secteur des transports représente 27 % des émissions de Gaz à Effet de Serre (GES) en France et près de 32 % de la consommation d'énergie nationale. En milieu rural, l'éloignement des services et du lieu de travail entraîne que 70 % des déplacements se font en voiture, soit 10 points de plus qu'en milieu urbain.

Le caractère peu dense de ces zones rend de fait difficile la mise en place de transports en commun classiques, faute de rentabilité. Il est donc nécessaire de trouver des alternatives prenant en compte les spécificités des zones rurales.

Déroulé de l'atelier, mode d'animation

Durée de l'atelier : 40 min

L'atelier a débuté par une présentation de David DUBOIS, Chargé d'études transports et services de mobilité au CEREMA centre EST, sur les enjeux de la mobilité en milieu rural (cf présentation jointe) d'une durée de 10 min. Cette introduction a laissé place à une séance de brainstorming de l'ensemble des participants autour de deux questions :

- Quelles actions possibles ?
- Quels facteurs de réussite ?

Les deux animateurs reformulaient les propositions faites par les participants et les plaçaient sur le poster de restitution (cf poster joint).

Pour conclure l'atelier, les deux animateurs ont proposés une synthèse provisoire des idées exprimées par le groupe. Les thématiques peu abordées lors des échanges ont été aussi mises en avant pour faire en sorte qu'elles ne soient pas mises à l'écart.

Représentation

Environ seize collectivités ont été représentées dans cet atelier rassemblant environ 26 participants. Ces collectivités étaient représentées par 1/4 d'élus et 3/4 de membres des services techniques. Environ un tiers des participants sont issus institutions régionale ou départementale.

Pour aller plus loin – bibliographie

- Les solutions de mobilité soutenable en milieu rural et périurbain, fondation pour la nature et l'homme
http://www.fondation-nature-homme.org/sites/default/files/publications/140705_les_solutions_de_mobilite_soutenable_en_milieu_rural_et_periurbain.pdf
- Guide technique sur le plan de mobilité rurale, CEREMA :
<http://www.certu-catalogue.fr/le-plan-de-mobilite-rurale.html>
- Guide Ademe « PCAET, comprendre, construire et mettre en œuvre » :
http://www.territoires-climat.ademe.fr/sites/default/files/WEB-ADEME_MEDDE_Guide_PCAET2016-planches.pdf