



Énergie et climat dans l'urbanisme : rôle de l'ARPE

Martine MATHOREL
Responsable
Pôle collectivités locales
ARPE Midi-Pyrénées

Activités de l'ARPE en lien avec l'énergie et le climat dans l'urbanisme

- **Création d'outils méthodologiques et expérimentation dans le cadre de la plateforme territoires et développement durable :**
 - Guide : Pour construire durable en Midi-Pyrénées
 - Guide : Pour des quartiers et hameaux durables en Midi-Pyrénées
 - Guide : Élaborer un SCoT suivant une approche développement durable (document provisoire en ligne à paraître très prochainement)
 - À venir fin 2010 / début 2011 : outils de diagnostic pour un agenda 21, un PLU, un SCoT, un Plan climat, et articulation de ces outils entre eux
 - À télécharger sur le site www.territoires-durables.fr

Activités de l'ARPE en lien avec l'énergie et le climat dans l'urbanisme

- **Information, sensibilisation :**
 - Édition d'un guide de sensibilisation « grand public » (ci-contre) qui peut être réédité par toutes les collectivités qui le souhaitent en y apposant leur logo et un message spécifique en 4^{ème} de couverture
 - Mise à disposition gratuite d'une exposition grand public « agir pour le climat » comportant 8 panneaux recto-verso



Activités de l'ARPE en lien avec l'énergie et le climat dans l'urbanisme

- **Information, sensibilisation :**
 - Création et gestion d'un portail internet régional pour informer et agir en faveur de la réduction des émissions de gaz à effet de serre, www.agir-pour-le-climat.fr

The screenshot shows a web browser displaying the website <http://www.agir-pour-le-climat.fr/content/agir/>. The page features a search bar at the top left and a navigation menu. The main content area is divided into several sections:

- agenda des manifestations**: A section with a calendar icon showing events for the 24th of April 2010, titled "ENERGIE, VOS VOISINS VOUS OUVRENT LEURS PORTES" and a colloquium on "Plans Climat Energie Territoriaux (PCET)" from October 27-28.
- INFO ÉNERGIE**: A section with a blue and white graphic, providing "Conseils aux particuliers" and a link to "VOIR LE SITE DÉDIÉ".
- MÉDIATHÈQUE**: A section with a blue and white graphic, offering "RECHERCHE AVANCÉE" and "tout savoir sur le climat".
- PARTICULIERS**, **COLLECTIVITÉS**, and **ENTREPRISES**: Three main categories for navigation, each with a magnifying glass icon.
- FAITES LE TEST !**: A section featuring a child and the text "J'évalue mes actions au quotidien!".

At the bottom of the page, there are logos for ARPE (Agence Régionale Pour l'Environnement) and the Région Midi-Pyrénées, along with a footer containing "MENTIONS LEGALES", "PLAN DU SITE", and "LIENS UTILES".

Activités de l'ARPE en lien avec l'énergie et le climat dans l'urbanisme

- **Observation régionale: sur l'énergie et les gaz à effet de serre : OREMIP**
 - Préparation d'une méthodologie commune avec l'ORAMIP (observatoire de la qualité de l'air) pour évaluer les émissions directes de gaz à effet de serre par secteur (résidentiel-tertiaire, transports, industrie, agriculture)
 - Renseignement d'une base de donnée régionale à l'échelle communale sur les émissions directes de gaz à effet de serre par secteur d'ici la fin de l'année 2010
 - www.oremip.fr

Activités de l'ARPE en lien avec l'énergie et le climat dans l'urbanisme

- **Appui technique et méthodologique aux démarches territoriales de développement durable :**
 - L'ARPE intervient prioritairement auprès des territoires qui adoptent une démarche globale (agenda 21 local, Plan climat territorial, ou démarche d'éco-responsabilité) afin d'amener :
 - De l'information aux élus et agents très en amont des projets , et tout au long de leur mise en œuvre, jusqu'à leur évaluation
 - Une expertise technique sur la conduite des projets, leurs conditions de réussite, le retour d'expériences similaires en région et en France
 - Une expertise sur quelques thématiques : la maîtrise de l'énergie, le développement des énergies renouvelables, la mobilité, la prise en compte du développement durable dans les projets
 - L'ARPE dispose pour cela d'une équipe de conseillers techniques basée à Toulouse au sein du pôle collectivités

Activités de l'ARPE en lien avec l'énergie et le climat dans l'urbanisme

- **Capitalisation d'expériences, diffusion, mise en réseau :**
 - Animation du réseau des villes et Territoires durables depuis 1997, réseau qui comporte aujourd'hui plus de 100 collectivités membres, et qui permet de mobiliser environ une fois par mois des agents et élus de collectivités autour des questions de développement durable.
 - Ce réseau comporte un groupe d'échange spécifique de travail sur l'énergie et le climat ainsi que pour les chargés de mission plan climat de Midi-Pyrénées
 - Retrouver sur le site du réseau www.territoires-durables.fr des informations relatives à l'aménagement durable :
<http://www.territoiresdurables.fr/pagesEditos.asp?id=351B88AA&IDP AGE=83>



Activités de l'ARPE en lien avec l'énergie et le climat dans l'urbanisme

Vos interlocuteurs à l'ARPE en lien avec énergie-climat dans l'urbanisme :

Responsable pôle collectivités locales : Martine MATHOREL (développement durable : conduite d'agendas 21 et plans climat , évaluation développement durable, Animation du réseau des villes et territoires durables)

Développement durable : Monique DEJEAN-SERVIERES (Développement durable : responsable de la plateforme territoires et développement durable, conduite d'agendas 21, intégration du développement durable dans les projets des collectivités, évaluation, membre du comité national agenda 21)

Développement durable : Caroline THOURET (Plateforme territoires et développement durable, intégration du développement durable dans les projets des collectivités, notamment l'aménagement, membre du comité national « éco-quartier »)

Maîtrise de l'énergie / énergies renouvelables : Nicolas GAYET (Énergie et bâtiment, plans climat territoriaux, logement social)

Mobilité / déplacements : Monique SIRVEN (Approches globales de la mobilité, plans de déplacements)

Animation de l'OREMIP : Bénédicte RIEY (Observation, bilan de production et consommation d'énergie et de gaz à effet de serre, prospective énergétique)

Impacts du changement climatique en région : Julien LAVAUD (Observation des effets du changement climatique, plans climats, adaptation au changement climatique)