

# Pour le meilleur des mondes



Un autre sapin est possible, avec des objets de récupération. (Photo archives DNA)

Pendant que les dirigeants de près de 192 pays se penchent sur l'avenir de la planète, au sommet de Copenhague, les actions locales pour éviter le réchauffement climatique se multiplient.

Dans le cadre de son « plan climat énergie territorial », le pays de Saverne, plaine et plateau, en partenariat avec l'ADEME (agence de l'environnement et de la maîtrise d'énergie), la région Alsace et l'Europe fédère une douzaine de partenaires investis dans des actions contre le réchauffement de la planète. Zoom sur ces projets, côté collectivités locales.

## Dans le fonctionnement de la ville de Saverne

L'intégration du développement durable dans le projet politique et dans le fonctionnement de la ville de Saverne est une volonté forte de l'équipe municipale. Des actions en matière de développement durable se mettent en place : bus pédestre, pavillon du développement durable, adhésion au club des acheteurs éco-responsables, formation des agents à l'éco-conduite, utilisation de véhicules d'auto-partage, etc.

Avant d'aller plus en avant vers la formalisation d'un « Agenda 21 », la municipalité a fait appel à une équipe d'éco-conseillers afin d'impulser une dynamique au sein de chaque service, y instaurer une culture du développement durable et tendre vers l'exemplarité. Cette équipe est intervenue de février à avril 2009. Un groupe a été créé, composé d'une dizaine d'agents municipaux volontaires, représentant différents services, aussi bien techniques qu'administratifs. Partant d'un état des lieux partagé, un programme d'actions pour les services de la mairie a été élaboré. Un calendrier de mise en oeuvre et son inscription au budget 2010 sont en cours.

A l'occasion du prochain « pavillon du développement durable », initié par la ville et la communauté de communes de la région de Saverne, sur le marché de Saverne ce jeudi 10 décembre, il sera question d'un « Noël durable » ou comment chaque jour faire mieux en terme

d'éco-responsabilité.

Pour la communauté de communes du pays de Hanau, il est impératif de réduire la production de déchets. L'un des moyens le plus efficace et le plus simple est de favoriser la décomposition des déchets végétaux et leurs réutilisation en compost pour le potager ou les plantes d'ornement.

## Favoriser la décomposition des déchets végétaux et leur réutilisation en compost

L'intercommunalité propose donc aux habitants d'acquérir des composteurs à demi-tarif, en méléze. Ils sont réalisés par les ateliers du centre d'aide par le travail d'Ingwiller. L'acquéreur s'engage à participer à une conférence-débat de formation au compostage, sous la houlette d'un animateur nature et d'un paysagiste professionnel, de l'association de sensibilisation et d'éducation à l'environnement, « Les Piverts » (\*).

La ville de Bouxwiller se donne comme objectif d'intégrer les principes du développement durable dans toutes ses politiques communales. Face à la complexité des enjeux qu'il faut prendre en compte, elle a très vite identifié un besoin de formation et d'information des élus et du personnel de la commune. Pour cela, une expertise de la politique communale et une mission de sensibilisation du conseil Municipal a été confiée à l'institut Eco-conseil de Strasbourg.

Cette démarche a débouché sur la création de plusieurs groupes de travail composés d'élus, chargés de développer des actions dans les domaines de l'amélioration des services techniques, des déplacements, des économies d'énergie et de la sensibilisation des habitants. En réponse aux enjeux climatiques, plusieurs actions ont été développées : projection publique du film « Une vérité qui dérange », d'Al Gore, et l'organisation d'une conférence sur l'énergie dans l'habitat, une programmation de travaux de rénovation dans des bâtiments communaux, le remplacement progressif des véhicules communaux par des véhicules roulants au gaz naturel, la réalisation d'une étude de faisabilité d'installation d'un réseau de chaleur à chaufferie bois permettant d'alimenter plusieurs bâtiments publics, l'embauche d'un jeune diplômé chargé notamment d'analyser des relevés de consommations et des diagnostics énergétiques de bâtiment communaux. (Suite des projets ci-dessous).

(\*) Conférences gratuites et ouvertes à tous. Renseignements au Tél: 03 88 71 39 62.