

Des milliers de visiteurs prêts à consommer écolo

Ce week-end, le salon des Energies renouvelables chez soi, organisé par l'association AMPER, a connu un très gros succès. Des milliers de personnes sont venues découvrir comment vivre en respectant mieux la planète.

Pendant deux jours, plusieurs milliers de personnes se sont pressés dans les allées de la salle polyvalente de Spicheren, à la rencontre des professionnels qui présentaient les derniers équipements en matière d'énergies renouvelables, mais aussi des associations prêtes à informer et à conseiller. De nombreuses conférences étaient également au programme animées par des experts, sur l'éolien en France, l'aide à l'équipement pour les énergies renouvelables, la ventilation naturelle, le déplacement à vélo et la santé...

L'inauguration du salon s'est effectuée "à la loupe" devant l'entrée de la salle polyvalente. « Une façon symbolique, en perçant une affiche annonçant l'exposition grâce aux rayons du soleil, qu'il est urgent d'œuvrer pour une réelle percée des énergies renouvelables » explique Pascal Marquis, président de l'association AMPER.

Vive le chanvre

Fort d'une quarantaine d'exposants, le salon des Energies renouvelables chez soi était principalement axé cette année, sur l'habitat écologique et sain, sur l'approche bioclimatique du bâtiment. Au nombre des associations présentes, comme *Les amis de la terre*, ou encore *Saintavélo*, on trouvait l'association *Est-Chanvre* de Coume en Moselle, qui travaille à la réhabilitation du chanvre. « Dans le chanvre c'est comme dans le cochon, tout est bon ! », dit Pascal Marquis. En effet, le chanvre peut aussi bien être utilisé comme nourriture, en ali-



Les allées de la salle polyvalente, animées par les professionnels des énergies renouvelables et les associations.

ment comprimé équivalant au tourteau de soja, mais aussi comme combustible, ou encore comme un excellent matériau de construction ou d'isolation du bâtiment, présentant l'avantage d'être moins polluant et moins allergisant que les matériaux actuels, comme la laine de verre par exemple.

« Notre but est de promouvoir des produits propres », continue Pascal Marquis, « dans tous les domaines, et particulièrement cette année dans tous les produits du bâtiment pour aboutir à des

économies globales d'énergie. En isolant intelligemment, par exemple, par l'utilisation de matériaux qui ont un bilan écologique plus intéressant par rapport aux matériaux actuels, et qui sont inoffensifs pour la santé ».

Des économies

Au-delà de l'engouement pour le particulier, à travers toutes ces différentes possibilités d'équipement en énergies renouvelables, Pascal Marquis met également l'accent sur l'aspect écono-

mique : « L'avantage de l'utilisation des énergies renouvelables se situe également dans le fait qu'il permet de redynamiser l'économie locale. La possible production décentralisée, la production de laine de bois, de ouate de cellulose, de laine de mouton, ou, pour nos agriculteurs, du lin et du chanvre, sont des fabuleux gisements d'emplois d'avenir. »

A noter également l'implication des enfants du village dans l'organisation de cette exposition grâce au concours de dessin avec l'école élé-

mentaire, et par les éléments de décoration du salon fabriqués par les enfants de la maternelle ; ainsi que par la présence des *Petits débrouillards de Lorraine* qui, tout au long de ces deux journées, sur le thème "Debout les Terriens", se sont occupés des enfants pour les sensibiliser de manière ludique aux problèmes de l'eau, des économies d'énergie, des déchets... Il n'est, en effet, jamais trop tôt pour apprendre aux enfants à préparer un avenir propre, et une terre où il fera bon vivre.