

RODEZ / VILLE

Le fait du jour. Le Salon de l'habitat se poursuit jusqu'à mardi, aux halls Charles.

Economies d'énergie: toutes les solutions

Hausse du prix du gaz de ville, hausse du prix du fioul, prise en compte accrue des questions environnementales. Les motivations sont aujourd'hui nombreuses pour réfléchir sur l'opportunité de changer ou non de mode de chauffage.

A cet égard, le salon de l'habitat de Rodez, qui se tient jusqu'à mardi aux halls Charles offre de nombreuses solutions puisque un tiers des exposants sont des professionnels du chauffage et de l'isolation. Le choix est large: panneaux solaires, pompes à chaleur, aérothermie air-eau, aérothermie air-air, climatisation réversible, géothermie, chaudière fioul à condensation (qui brûle les fumées), chauffage central électrique, gaz naturel, propane, électricité, chaudière bois bûches,

Pompes à chaleur, aérothermie, géothermie, poêles bois, chaudières bois et polycombustible, solaire, électricité, chaudière fioul à condensation, gaz naturel et propane: le choix est large.

chaudières bois plaquettes, chaudière granulés de bois ou de céréales. L'un des arguments phares est le crédit d'impôts de 40% et les aides attachés aux énergies renouvelables.

Pour y retrouver ses petits, le visiteur sera bien inspiré de se rendre sur le stand «Info Énergie» où Patricia Sicre étudie les différentes possibilités de solution «au cas par cas, afin d'orienter au mieux. La première économie d'énergie réside dans une bonne isolation. Puis le client peut



Visite inaugurale, hier, par Marc Censi accompagné d'élus, aux côtés de l'organisateur Robert Roques. 30% des exposants offrent des solutions de chauffage. Photos DDM

fage classique et d'un mode complémentaire est plébiscité par de nombreux exposants dont Dominique Costes, de la société CRGaz prône le gaz propane et l'énergie solaire.

Jean-Claude Lagarde, de la société «Maxblank» promeut les poêles à bois (de 3 500€ à 10 000€), promettant une économie d'énergie de 40% à 60% grâce à une montée en température des masses (pierre ou argile naturelle) et la restitution de la chaleur par rayonnement infra-rouge. «Fini les corvées de bois et de cendres et les vitres sa-

les». Pour sa part, la société Sem-Angles a sorti l'artillerie lourde en proposant un panel énergétique complet, allant de la pompe à chaleur en passant par l'aérothermie, la climatisation réversible, le solaire, mais aussi une chaudière automatique polycombustible, avec silo de stockage fonctionnant au bois déchiqueté, granulés bois et céréales. Cette Multi-Heat, d'un coût de 7 000€ HT a connu un fier succès, hier, à l'extérieur des halls Charles où son fonctionnement en démonstration a attiré les foules. En équivalence énergétique,

pour 10 000 kwh consommé (soit 1 000l de fioul, 1 000 m3 de gaz naturel, 780 kg de propane et 10 000k Wh électrique), cette chaudière automatique consomme 2,5t de céréales blés (soit 250€) ou 2,1 tonnes de granulés de bois (320€)», soulignait Benoît Marcillac, rappelant au passage les fameux 40% de crédit d'impôts. Enfin, M. France, de Eco Watt France, qui défend le chauffage central électrique, l'économie d'énergie, c'est aussi l'utilisation que le consommateur peut faire, en chauffant plus et mieux pour le même prix.