

66 Bois énergie

pour la production de chaleur

Une énergie écologique par excellence

Pour croître, l'arbre capte le gaz carbonique de l'air. Celui-ci est réémis dans l'atmosphère lors de la combustion du bois. Le bilan carbone étant nul, le bois est considéré comme une énergie renouvelable. L'utilisation du bois-énergie permet de mieux exploiter la forêt française, en constante progression (30 000 ha supplémentaires chaque année) et de lutter contre les incendies.

Le chauffage au bois

Différents combustibles, **bûche, granulé, bois déchiqueté**, et un large choix d'appareils, **poêle, insert, cuisinière, chaudière**, alliant performance, modernité, automatisme pour certains, permettent d'assurer le chauffage de la grande majorité des logements.

Pour le confort, l'économie et l'environnement, 3 règles sont à respecter :

- un combustible de qualité adapté à l'appareil utilisé
- un appareil performant et une installation bien conçue
- un utilisateur averti pour un fonctionnement optimal de l'installation.

Espace **INFO → ÉNERGIE**

Le saviez-vous ?



**De l'or vert
dans nos forêts :
3 kg de bois
= 1 litre de fioul
Le bois est
de l'énergie solaire
en stock**

