

L'ECO-
CHIFFRE

-25%

de GES

liés à la construction de logements
grâce à la construction bois

**FAITES ENTRER LA NATURE DANS
VOTRE CULTURE !**

LA CONSTRUCTION BOIS C'EST

QUOI

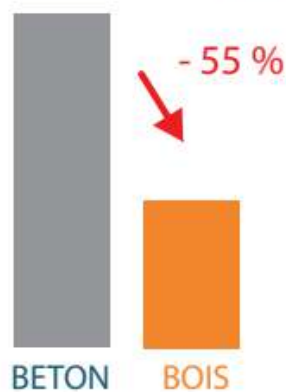
Cela correspond à une construction dans laquelle le bois est utilisé **dans la structure** à la place du béton.



Construire en structure bois plutôt qu'en béton permet **d'éviter entre 55% et 60% des émissions de CO2 liées au gros-œuvre.**

ENTRE -55% ET - 60 % DE CO2 SUR LE GROS-OEUVRE !!!

Maison
individuelle /
petit collectif



émissions
évitées



=



9 ans de chauffage au gaz
de ce logement en RT 2012



60 ans de chauffage avec
pompe à chaleur électrique
de ce logement en RT 2012

Logements
collectif



émissions
évitées



=



17 ans de chauffage au gaz
de ce logement en RT 2012

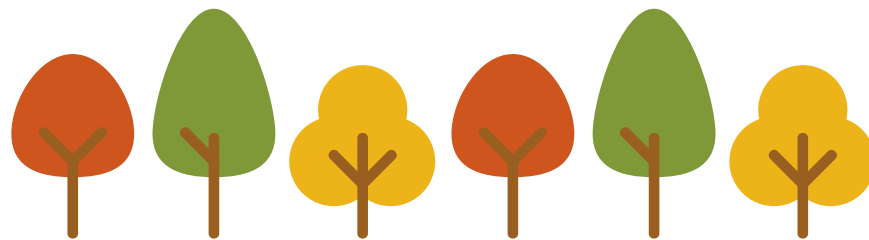


115 ans de chauffage avec
pompe à chaleur électrique
de ce logement en RT 2012

Source : Carbone 4

D'AUTRES AVANTAGES ?

Valorisation des co-produits de la récolte et de la transformation : énergie bois, produits bois (cartons, papiers ...), autres valorisation (compostage, paillage ...).



Triplement construction bois d'ici 2030
(issue de bois français)

=

- 3,1 Millions de T de CO2 / an

+ 3 400 emplois nets

+ 170 Millions / an sur la balance commerciale

ALORS ON ATTEND QUOI ?

Pour cela il faudrait :

+ 25% de récolte de résineux d'ici 2030,

Un investissement d'1 milliard d'euros dans des outils de transformation.

Un carnet de commande plein !



POUR EN SAVOIR PLUS

Vous voulez en savoir plus sur la déforestation
et tout un tas d'autres sujets !

CARBONE 4

LA FRESQUE DU CLIMAT

**L'INFOTOPIE ET LES NEWSLETTERS
D'ECOTOPIE**



Liens en commentaires