



- Au service des utilisateurs de cagettes, bourriches, barquettes, emballages légers en bois -

EDITO

N°5

Vous utilisez déjà des emballages légers en bois, cagettes, bourriches, caissettes, paniers ? Vous souhaitez en utiliser ? Voici des informations qui vont vous accompagner dans votre activité et dans vos démarches, issues de l'OP des Fabricants français d'ELB (Emballage Léger en Bois), le SIEL.

Oui, l'emballage bois a le vent en poupe – Et le bois est reconnu comme matière première durable. Bonne lecture !



La ressource BOIS en France



La forêt française, comme la forêt européenne, croit et se développe. Les chiffres parlent d'eux-mêmes. La surface en France progresse de 0,7 % par an, depuis 1980. Aujourd'hui, la forêt en France couvre 17 millions d'hectares, soit 31 % du territoire et stocke plus d'1 milliard de tonnes de carbone, contribuant à la santé de la planète et de ses habitants.



Une peupleraie du Sud-Ouest, Nouvelle Aquitaine



la première ressource RENEUVELABLE



Le bois est une ressource qui met quelques années pour devenir disponible à l'activité humaine : de 18 à 25 ans pour un peuplier, bois majoritaire pour les ELB. une qualité intrinsèque admirable de la nature : sa vitesse de croissance à échelle humaine, c-à-d. sa renouvelabilité et sa disponibilité !



Le BOIS ressource DURABLE



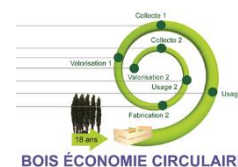
Mais si le bois n'est pas replanté, sa disponibilité n'est alors plus assuré : on parle alors de déforestation, c'est ce qui se passe au Brésil ou en Indonésie, pas en Europe ! En France tout au contraire, les utilisateurs de bois encouragent la replantation ; des labels et initiatives travaillent dans ce sens : citons PEFC et FSC, citons les initiatives Reforest'Action et Plantons pour l'Avenir, citons enfin dans le domaine de l'emballage une initiative très forte et méritante, MERCI LE PEUPLIER, où les utilisateurs contribuent à financer directement la replantation !



Le BOIS, matériau d'AVENIR



Cette durabilité ? Tout le monde ne peut pas en dire autant ! Les matériaux en stocks finis s'épuisent inexorablement : le plus symptomatique est le plastique issu du pétrole, ni renouvelable, ni durable, quels que soient les efforts faits à la marge pour l'économiser ! Donc l'économie plastique n'est pas circulaire, même en cas de réutilisation du produit final car il finira en perte de matière non renouvelable (incinération, enfouissement ou ... dans les océans!).



Donc la cagette BOIS, produit d'avenir par excellence



La filière emballage bois est confiante dans l'avenir et dit : les cagettes bois, bourriches barquettes boîtes, outils traditionnels, sont d'avant-garde en termes de ressource et d'environnement : D'où leur regain de popularité auprès des jeunes générations, qui sont bien informés sur la durabilité de la forêt, la renouvelabilité du bois et qui en conséquence, acceptent plus facilement les coupes en forêt qui permettent la replantation, le renouvellement, une captation de carbone plus forte, un impact encore plus positif sur le climat et l'environnement et aiment ce matériau !

Vos commentaires et contributions nous intéressent ! Notre adresse mail : contactmedia@siel-grow.fr

