



# COLLOQUE

« BESOIN EN BOIS DE L'INDUSTRIE  
DU SCIAGE RÉSINEUX »

19 juin 2010



# BESOIN EN BOIS DE L'INDUSTRIE RÉSINEUSE



Jean-Pascal ARCHIMBAUD  
PDG de la scierie ARCHIMBAUD

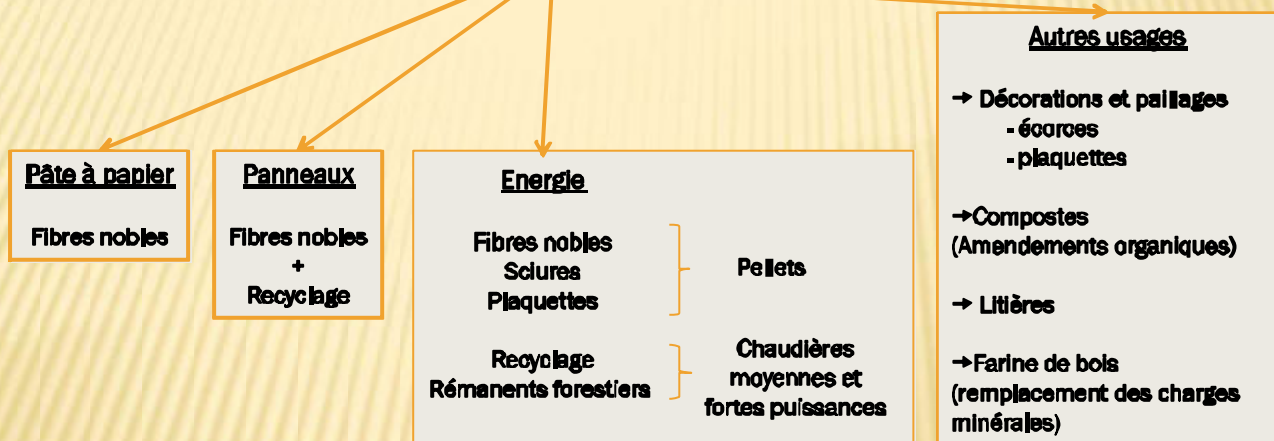


# VALORISATION DES PRODUITS CONNEXES BOIS



# VALORISATION DES PRODUITS CONNEXES BOIS

Usage des produits connexes :



# VALORISATION DES PRODUITS CONNEXES BOIS

## Gisement des produits connexes des scleries de résineux :

➔ 8M m3 Résineux sclés

|               |                   |                         |                             |
|---------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|
| ➔ Rendement : | . Eplcea<br>Sapln | } 58% sur 2/3 du volume | } Rendement<br>moyen<br>56% |
|               | . Pln             |                         |                             |

➔ Densité bois vert = 850 kg/m3 (H2O = 50%)

➔  $8M\ m^3 \times \left[ \frac{44\ (\text{connexes})}{56\ (\text{sclage})} \right] = 6,28M\ m^3 \times 0,850\ T/m^3 = 5,34M\ T\ \text{vertes}\ (2,6M\ T0)$

70% plaquettes  
3,7M Tonnes

30% sciures  
1,6M Tonnes



# VALORISATION DES PRODUITS CONNEXES BOIS

## Consommation des 2 industries traditionnelles :

➔ Panneaux : 6M tonnes

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| . Fibres rondins + plaquettes |       |
| . OSB rondlins                |       |
| . Particules : - sciures      | 25%   |
| - plaquettes                  | } 55% |
| - rondlins                    |       |
| - recyclage                   | 20%   |



➔ Papiers : 9M tonnes

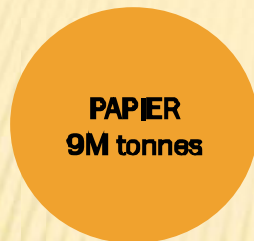
- . 60% résineux dont 40% plaquettes  
= 2,16M tonnes
- . 40% feuillus



# VALORISATION DES PRODUITS CONNEXES BOIS

## Equilibre du bois d'Industrie :

➔ **Besoin en bois Industriels : 15,8M tonnes**



➔ **Connexes de scieries : 5,3M tonnes**

➔ **Compléments rondins : 10,5M tonnes**