



COLLOQUE

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

19 juin 2010



BESOIN EN BOIS DE L'INDUSTRIE RÉSINEUSE



Pierre PIVETEAU
PDG de la scierie PIVETEAU BOIS

PIVETEAUBOIS®



3 sites de production pour scier et transformer 220 000 m³ de sciages commercialisés sous les marques



150 000 m³ de bois rabotés
70 000 m³ en brut



70 000 tonnes de granulés



3 500 tonnes de Wex

Investissements des 4 dernières années : 50 M€

Le marché de la construction

- Demande:
bardage / ossature / lamellé / liteaux /
fermette / parquet / lambris
- 100 % de ces produits font de 100 à 200 mm
- Qualité: nœuds de 1 à 3 cm suivant les produits

EXPLOITATION FORESTIERE



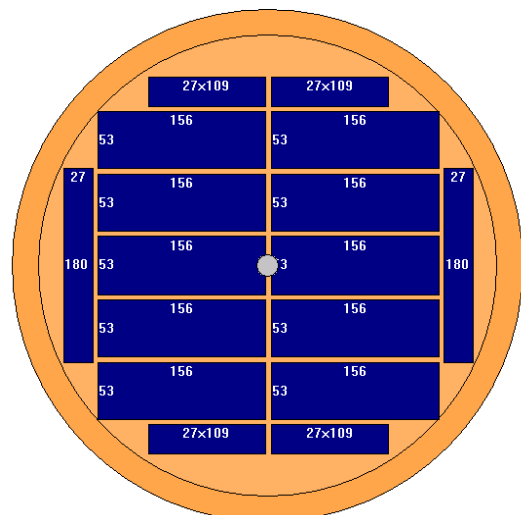
Gros bois



Bois moyens

- Pourquoi des bois moyens de \varnothing 35/40
- Exploitation forestière : bois de 0,8 m³ à 1,3
 - 2 méthodes de travail
 - 1 parc à grumes simple

SCIERIE



Scierie Gros Bois, Ste Florence

- 1 ligne Linck avec carroussel + 1 déligneuse, vitesse de 40 à 120 m/mn
- \varnothing jusqu'à 65 cm
- Possibilité 2 à 3 plateaux de 125 / 150
- 3 à 4 passages pour 1 billon de \varnothing 60
- Vitesse moyenne: 20/25 m/mn
- Prix de ces bois : les plus chers

SCIERIE



Scierie FARGES

- Ligne profilage Hew Saw de 70 à 180
- \varnothing des bois : 15 à 45
- 1 seul plateau
- 1 seul passage
- Vitesse moyenne \varnothing 30: 100 m / mn
- Le coût de sciage est de 2 à 3 fois moins élevé
- Prix de ces bois: moyen

SECHAGE



FARGES



STE FLORENCE

- 80 % des sciages sont séchés
- Capacité: 150 000 m³ / an
- La majorité en 40 / 50

RABOTERIE



FARGES : 1 ligne



STE FLORENCE : 2 lignes

- 120 000 / 150 000 m³ en section max. de 70 /220
- Qualité choix 1 et 2

BMR- LAMELLE



- 30 000 m³ - 50 000 m³
- BMR : 20 % de 200 à 250 de large
- BMA : 30 % de 100 à 200 de large , 10 % de 200 à 250 de large
- Lamellé : 60 % base de 40/50 d'ép. et 75 à 150 de large
- Qualité : choix 1 et 2

AUTOCLAVE



- Traitement pour marque DURAPIN
- 5 sites – 9 autoclaves

GRANULES



- 3 sites – intégration sciures et plaquettes
- Production : 70 000 – 100 000

WEX



- 1 site à Ste Florence
- Intégration des copeaux de rabotage

COGENERATION



- En cours 2 sites
- Intégration des écorces
- 3.4 MGW et 9 M Th par site



La demande du marché :

- Majorité des produits en 100 / 150, le solde en 175 / 200
- Qualité : choix 1 et 2, nœuds de 1 à 3 cm
- Longueurs : 4 à 6 m
- Pour les bois de structure : cernes d'accroissement de 4 à 5 mm maxi

Question :

Quel type de sylviculture peut produire ces grumes ?

- Minimum 2 000 pieds/hectare
- Peu d'éclaircies, pour un élagage naturel
- Coupe à Ø 30/40

Question :

Pourquoi les sciages allemands, belges, scandinaves répondent-ils mieux au marché (+ 1 million de m³ en 10 ans) ?

- Type de sylviculture
- Séchage, rabotage, produits finis