

SYNDICAT MIXTE DU CANTON DE MOREZ



PLATEFORME BOIS ENERGIE

CONTEXTE

- Plan d'approvisionnement territorial (P.A.T)
- Difficulté d'approvisionnement qualitatif
- Une volonté politique:
 - de maîtriser la production de plaquettes en circuit court,
 - de construire en bois local (bois de construction mis à disposition des entreprises par le syndicat mixte)



LE PROJET



- **Coût total : 606 569,49 €HT**
- **55% de subvention (FEDER, FEADER, ADEME, Région Franche-Comté, Conseil Général 39)**
- **Bâtiment : 64 m de long, 18 m de large, 9,2 m au faîtage, 5 500 MAP de capacité**
- **679 m³ de bois local (volume de sciage: 346 m³)**
- **Bois de construction : 56 247 €HT**
- **Le comité de pilotage : Syndicat Mixte, PNR Haut Jura, les communes forestières, Proforêt, ONF**

De la forêt aux entreprises

- Recherche de bois local de construction
- Sélection des bois
- Abattage et Tri des bois en fonction de leurs destinations pour la construction
- Traçabilité
- Livraison des bois à la scierie et chez le charpentier



CONSTRUCTION

- Sciage et taille des bois
- Assemblage en entreprise
- Montage sur site



IMPLICATION ET BENEFICE DE LA CONSTRUCTION EN BOIS LOCAL

- Disposer de la matière première
- L'écueil du code forestier et du code des marchés publics
- La solution du « in-house »
- Une synergie entre les différents partenaires
- Valorisation du patrimoine forestier et du savoir faire local
- Contrôle de la provenance et de la qualité du bois
- Une démarche environnementale



REMERCIEMENTS

- aux partenaires financiers
- aux membres du comité de pilotage
- à l'A.C.P. de Trélex (Suisse)
- au Cabinet d'architecture Ladoy
- aux entreprises partenaires :
SARL Arborescence (ETF),
SARL La Pessière (charpente couverture),
SARL O Jura Bois (sciage),
SARL SJE et Goyard TP (terrassement VRD),
SARL Maruzzi (gros œuvre),
Précia Molen (pont bascule).



MERCI DE VOTRE ATTENTION

Construire en bois local : Collectivités,
entreprises locales, environnement, **TOUS**
GAGNANTS

