

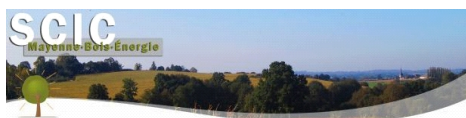
## L. Filière bois énergie en Mayenne

(SCIC Mayenne bois énergie – FDCUMA 53 - 53)

### RESUME DE LA PRESENTATION

*Le but est de rémunérer au mieux les agriculteurs sur leur production de bois en favorisant avant tout des acteurs locaux. Un label bocage est aussi en discussion. Les objectifs du SCIC Mayenne Bois Energie :*

- Mobiliser une ressource locale pour des chaufferies locales
- Obtenir un combustible de qualité
- La durabilité des ressources
- Des emplois durables sur la Haute Mayenne



#### Historique

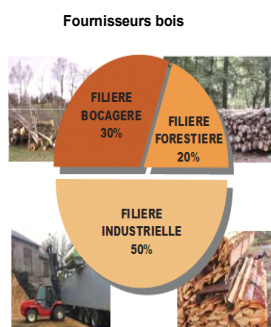
1992: CUMA modernise l'utilisation du bois

1995: 3 chaufferies individuelles expérimentales

2001: création filière bois engagée ADEME

2007-2009: création de l'association SCIC (MBE)

2012: regroupement avec la basse Mayenne



92 agriculteurs fournisseurs de bois de bocage

Aujourd'hui:

630 km de haies exploitées soit 1470t de copeaux

A venir :

potentiel de 30 000 km de haies (70 000 t de copeaux /an)  
et 38 000 ha de bois et de peupleraies

### AVIS DES APPRENANTS

Il y a peu de débouchés et il y a de fortes contraintes de gestion. Néanmoins, il peut s'agir d'une ressource durable si le bocage est respecté et bien entretenu.

### QUESTIONNEMENT DES APPRENANTS

Quel serait l'impact du label ?

Dans le cadre d'une production de bois pour le chauffage (copeaux), les essences du bocage actuel sont-elles optimales ?

### SYNTHESE DU DEBAT

Thèmes abordés :

- Matériel nécessaire pour faire les copeaux.
- L'approvisionnement des chaufferies en Mayenne qui sont aujourd'hui au nombre de 24.
- Le prix de rémunération de la tonne de copeau.
- La concurrence avec les énergies fossiles qui sont encore aujourd'hui moins coûteuses.
- Les saisons de production (hiver).