



Présentation et évaluation des projets

Etude de la Filière Bois-Energie de la Communauté de communes de Sèves-Taute

Association pour le Développement des Energies Nouvelles
(ADEN)

Contexte:

Dans un souci de **préservation de l'espace**, la communauté de communes Sèves-Taute entend **favoriser le développement des énergies renouvelables** et, pour ce faire, s'associer aux actions ayant pour objectifs le **maintien et la restauration du bocage.**





Présentation et évaluation des projets

Etude de la Filière Bois-Energie de la Communauté de communes de Sèves-Taute

Le bocage coutançais, élaboré depuis des siècles, caractérise le paysage de la région.

Il a pendant longtemps assuré **deux fonctions essentielles**:

- Délimiter les propriétés
- Fournir l'énergie nécessaire aux particuliers et à l'artisanat





Présentation et évaluation des projets

Etude de la Filière Bois-Energie de la Communauté de communes de Sèves-Taute

Rôle essentiel pour la **sauvegarde des ressources**:

- Lutte contre l'érosion et le maintien de la fertilité des sols
- Protection contre le vent
- Lutte contre la pollution des nappes
- Protection de la biodiversité





Présentation et évaluation des projets

Etude de la Filière Bois-Energie de la Communauté de communes de Sèves-Taute

Mais aucune de ces fonctions importantes ne pourra subsister si le bocage ne retrouve pas de fonction économique.

➤ La haie autrefois source de revenu pour les exploitants est devenue une charge et est souvent considérée comme un frein à la modernisation.

➤ L'organisation insuffisante de la filière bois-énergie ne permet pas à l'exploitant de tirer profit d'un mode de gestion rationnelle de la haie.





Présentation et évaluation des projets

Etude de la Filière Bois-Energie de la Communauté de communes de Sèves-Taute

Finalité de l'étude:

- Améliorer la compétitivité de la filière
- Redonner à la haie sa valeur économique



Portée de l'étude:

- Evaluation de la ressource disponible sur le territoire
- Estimation du potentiel économique en terme de transformation et de commercialisation





Présentation et évaluation des projets



A.D.E.N.	Etude de la Filière Bois-Energie
Liens avec la stratégie du Pays et LEADER	« Créer »: Valoriser les ressources économiques locales « Pérenniser »: Développer la gestion des énergies durables 341 B2 – Sensibiliser l'ensemble des acteurs sur la problématique de consommation de l'espace et de l'eau
Objectifs / Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none">- Améliorer la compétitivité de la filière- Redonner à la haie bocagère sa valeur économique- Evaluation de la ressource disponible sur le territoire- Estimation du potentiel économique
Démarches collectives	<u>Partenariat public/privé</u> : intervention de: 7 Vents du Cotentin, Biomasse, PNR des Marais du Cotentin et du Bessin, Chambre d'Agriculture, GVA Sèves-Taute et Marais, Fédération des chasseurs, Fédération des CUMAS, Haiecobois... <u>Communication</u> : réunions de restitution, publication de rapports , sensibilisation sur sites internet des partenaires, presse...
Caractère innovant	Etude jamais réalisée au niveau du Pays de Coutances Méthodologie: associer l'ensemble des acteurs concernés par le bocage
Impact territorial	Communauté de commune de Sèves-Taute, le Pays de Coutances, le PNR des Marais du Cotentin et du Bessin, le département et la région
Valeur ajoutée pour le territoire	Incidence économique : bois-énergie, calcul précis du revenu de l'exploitation du bocage dans la Communauté de commune par les agriculteurs et la VA par les autres acteurs de la filière. Création d'emploi : mise en place d'une filière bois-énergie aura une incidence significative Cadre de vie: préservation du bocage, atout touristique Impacts sur l'environnement: rendre au bocage son rôle essentiel dans la préservation des ressources

