



*Atelier « L'entretien et la gestion durable des haies bocagères »  
Plouaret le 13 février 2018*

**Intervenantes :**

- Lucie Le Breton – Directrice et Coordinatrice technique de la SCIC Bocagénèse
- Mélanie Biet – Responsable Bocage à Lannion Trégor Communauté

**Présents :**

NOM	Prénom	Fonction	Structure
ABBE	Ronan	agriculteur	EARL la Chapelle
ALLAIN	Ronan	Technicien bassin versant	Communauté de Communes du Pays des Abers
BACOR	christelle	chef de projet programme européen	Lannion-Trégor Communauté
BIET	Mélanie	Responsable bocage	Lannion-Trégor Communauté
BILLANT	Laëtitia	Dirigeante-fondatrice	FLORIS MILENDALL
BROGARD	Ronan	Technicien bocage	COEUR Emeraude
BROSSIER	Pierre	ingénieur forêt environnement	CRPF Bretagne Pays de la Loire
BUSSON	Soazig	Assistante développement des territoires	Région Bretagne
CAILLARD	Caroline	Coordinatrice programme Breizh Bocage	Syndicat de la vallée du Blavet
CLEMENT	Marie	Directrice	Syndicat de la vallée du Blavet
DEBEDDE	Hubert	FDC22	
DELABROISE	KARINE	Chargée de mission connaissance biodiversité	Conseil régional de Bretagne
DROUGARD	Jean-Pierre	technicien forestier	CNPF de Bretagne-Pays de La Loire
FOUILLET	Sylvain	Technicien Bocage	Association COEUR Emeraude
GABILLET	Géraldine	Chargée de mission environnement	CPIE Pays de Morlaix

GOUSET	ETIENNE	Technicien BREIZH BOCAGE	SIBV SEICHE
GOUEZ	YANN	Conseiller bocage	Syndicat Mixte des Eaux du Bas-Léon
GRONEAU	Julien	chargé d'études carbocage	chambre d'agriculture vannes
LE BARBIER	Benoît	Chargé de mission environnement	CPIE Forêt de Brocéliande
LE BRETON	Lucie	Directrice et coordinatrice technique	SCIC Bocagénèse
Le DILY	Claude	Militant associatif	L'arbre indispensable
LE DU	Jacques	Agent Espaces Verts	COMMUNE DE BELLE-ISLE-EN-TERRE
LE GAD	Emmanuelle	animatrice breizh bocage	CLCL
LE NAGARD	Julien	Technicien bocage	GP3A
LEGENTILHOMME	Léa	Technicienne Bocage et environnement	CC Au Pays de la Roche Aux fées
LEPERE	Ugo	stagiaire	L'arbre indispensable
LORANS	Matthieu	Formateur filière forêt	Maison familiale rurale de Loudéac
MEVEL	Simon	Technicien bocage	GP3A
MOREL	JEAN - YVES	Militant associatif	L'arbre indispensable
PESNELLE	Hélène	Chargée de mission trame verte et bleue	DREAL
RIBEREAU-GAYON	Anne	Chargée de mission environnement	CPIE Forêt de Brocéliande
RONFORT	celine	technicienne bv	syndicat couesnon aval
SAVIN	Timothée	Agroforestier	En création
TANDILLE	Claire	Chargée de projet SCoT	Syndicat mixte du SCoT du Pays de Rennes
TOULLEC	Jean-Luc	Animateur réseau biodiversité	Enseignement agricole
TOURNANT	Pierline	Ingénieur de recherche	INRA UMR BAGAP
VALSANGIACOMO	Amélie	Animatrice Charte forestière - Bois local	PNR Armorique

La matinée a démarré par une présentation de Bocagénèse sur la création d'un label national de gestion durable du bocage et de Lannion Trégor Communauté sur la création d'un outil permettant d'intégrer à l'outil de plan de gestion du bocage, une dimension de gestion de la

biodiversité, en plus de la valorisation sylvicole. (cf diaporama des intervenantes). Elle s'est poursuivie par une visite de terrain.

L'après-midi, les participants ont échangé en atelier afin de mettre en avant les points bloquants et les leviers permettant une bonne gestion des haies bocagères ; l'objectif étant de réfléchir à la manière dont ces « leviers » pourraient être traduits dans un cahier des charges. Deux ateliers étaient proposés :

- Atelier 1 : le groupe se met dans la peau d'une collectivité qui doit rédiger un cahier des charges en vue d'une prestation d'élagage
- Atelier 2 : le groupe se met dans la peau d'une collectivité qui doit rédiger un cahier des charges en vue de l'approvisionnement d'une (ou plusieurs) chaudières bois.

### **Restitution des ateliers :**

Atelier 1 : élagage :

#### Points bloquants :

- Manque de culture de l'arbre des élus et agents des collectivités
- Manque de formation des personnels qui interviennent
- Absence de diagnostic du linéaire à entretenir
- Manque d'entreprises compétentes
- Pas de suivi des chantiers
- Attentes et volonté des propriétaires différentes
- Absences de plan de gestion
- Des documents d'urbanisme incomplets
- Budget
- Peu ou pas de concertation avec les propriétaires et les agriculteurs !

#### Leviers à introduire dans un cahier des charges :

- Se référer au diagnostic du linéaire à entretenir (s'il existe)
- Bien préciser les objectifs de la prestation :
  - o Entretien basique
  - o Entretien plus ambitieux : coupe – taille de formation
- Assurer le suivi des travaux par un technicien compétent
- Interdire l'épareuse
- Utiliser un matériel adapté à un type de haie
- Imposer le nettoyage des outils entre les différents arbres pour éviter la diffusion de maladies (huiles bio)
- Intégrer un critère de dimension sociale
- Donner la priorité à la prestation technique dans les critères de sélection du candidat (règlement de consultation). Ex : 30 % prix, 60 % proposition technique

### Autres leviers

- Avoir une personne au sein de la CC ou du syndicat qui s'occupe d'animer des temps d'échanges avec les agriculteurs et les propriétaires pour « mettre de l'huile dans les rouages »
- La haie bocagère est un ensemble de services rendus : c'est une ressource à préserver
- Possibilité de valoriser le bois d'entretien
- Importance de la volonté politique et des moyens humains, financiers et techniques.
- **Raisonnement écologique et économique à long terme** : un bûcheron est moins rapide et coûte plus cher mais le résultat est meilleur pour la haie et la biodiversité et on revient moins souvent = la collectivité est gagnante sur le long terme.

### Atelier 2 : approvisionnement :

#### Points bloquants :

- Une idée serait de demander une ACV (Analyse du cycle de vie) de la gestion de la haie jusqu'à l'approvisionnement des chaudières ; toutefois réaliser une ACV est coûteux pour les structures qui répondent aux marchés.  
(L'ACV est une méthode d'évaluation normalisée (ISO 14040 et ISO 14044) permettant de réaliser un bilan environnemental multicritère et multi-étape d'un système (produit, service, entreprise ou procédé) sur l'ensemble de son cycle de vie).
- Les connaissances et savoirs faire des élus et agents en termes de gestion du bocage sont parfois limitées.
- Il n'est pas possible de demander un approvisionnement « local » dans un marché public (principe de libre concurrence)
- Il n'est pas possible de demander le type d'essence voulues (problèmes de contrôle, de marquage)

#### Leviers à introduire dans un cahier des charges :

- Rappeler le contexte en introduction, notamment si une politique globale liée à la gestion du bocage est en cours sur le territoire
- Demander en approvisionnement en bois issu de haies labellisées (lorsque le label sera sorti)
- Les caractéristiques techniques : taux d'humidité, diamètre, granulométrie, valeur calorifique, taux de fines...)
- Demander un approvisionnement en bois de bocage
- Demander une description globale du circuit d'approvisionnement (notamment pour avoir des précisions sur la localité)
- Demander de préciser le mode de gestion de la haie
- Mettre en annexe une note précisant ce qu'est une gestion durable des haies bocagères (type de coupe, de taille, reprise des haies...)
- Demander de préciser les outils mis en place pour assurer la gestion et le suivi dans le temps
- Demander de préciser le lien avec les agriculteurs, les propriétaires fonciers

- Demander à aller voir sur le terrain
- Demander de préciser les moyens humains et matériels
- Favoriser la note technique dans les critères de sélection : ex : 60 à 70 % sur la méthodologie ; 30 à 40 % pour le prix

#### Autres leviers

Formation des élus et techniciens

#### Remarques :

Privilégier une gestion intégrée de l'arbre : avoir une approche globale afin de travailler sur toutes les fonctionnalités de l'arbre et de la haie bocagère : intérêt paysager, patrimonial, fixation du carbone, réservoir de biodiversité, qualité de l'air, de l'eau, des sols ...

Nécessité de travailler sur la valorisation du bois de bocage en bois d'œuvre.