

Circuit n°2

Un exemple de politique intégrée de gestion du bocage : de la protection à la valorisation des haies dans le cadre du développement d'une filière locale

→ Organisé par Lannion-Trégor Communauté (LTC)

Catherine MORET - Responsable du service Milieux aquatiques, bocage et protection contre les inondations à Lannion Trégor Communauté

• Présentation du circuit

Le Trégor est parmi les territoires les plus bocagers de Bretagne. La protection de l'eau et de la biodiversité représente un enjeu central dans la politique et le développement du territoire. Les nombreuses fonctions assurées par les haies (épuration, anti-érosive, brise-vent, accueil des auxiliaires des cultures, refuge pour la biodiversité...) sont désormais largement reconnues. Elles font du bocage un objectif prioritaire dans les actions engagées par Lannion-Trégor Communauté et les structures de bassins versants.

Agriculteurs et élus du territoire considèrent que la réappropriation et le maintien du bocage passent par sa valorisation économique. Aussi ils se sont engagés conjointement dans le développement d'une filière basée sur la gestion durable des haies et le développement d'un parc important de chaudières bois énergie avec la SCIC Bocagénèse. Ils participent également à l'élaboration d'un nouveau Label « bois de bocage durable ».

Les visites auront lieu sur le bassin versant du Léguer. Sur ce territoire, de nombreuses actions de préservation, reconstitution et gestion du bocage sont menées depuis près de 20 ans. Elles débiteront sur une exploitation agricole puis sur une plateforme de stockage bois, pour finir sur le site d'une chaudière bois-énergie. Le circuit n°2, au travers des actions portées par LTC, les bassins versants et la SCIC Bocagénèse, a pour vocation de présenter les principes de gestion durable des haies, l'organisation de la filière bois énergie du Trégor et les outils du label « bois de bocage » de manière opérationnel.

• Déroulé des présentations

- Partie 1: La politique intégrée de LTC : stratégie de protection du bocage pour ses différentes fonctionnalités, via les programmes de bassins versants, et développement de chaudières bois alimentées par une filière locale
- Partie 2 : Les principes de gestion durable des haies
- Partie 3 : La filière bois-énergie de la SCIC Bocagénèse

