

Stratégie de développement des agro-ressources et énergies locales sur les pays de Loire-en-Layon et du Saumurois (2007-2013)



Pour : Comité d'expansion du pays de Loire en Layon (49)

Date : 2007

Partenaires : FR2E

Région : Centre-Val de Loire - **Domaines :** Agroécologie Biodiversité / Territoires / Climat

Habités à travailler ensemble, les pays de Loire en Layon et du Saumurois (128.000 habitants) se sont associés pour réaliser cette étude sur la maîtrise de la demande en énergie et le développement de l'utilisation des agroressources et des énergies renouvelables.

Contexte

Chacun des 2 pays affiche une politique de développement des énergies renouvelables : développement de la filière bois, des chauffe-eau solaires, de l'usage des huiles végétales et soutien à l'approche environnementale de l'urbanisme... Près de la moitié des communes appartiennent au Parc naturel régional Loire-Anjou-Touraine qui met en place également une stratégie de type « facteur 4 » à l'horizon 2050.

Objectifs

- Connaître la situation énergétique du territoire : établir un état des lieux des consommations énergétiques, des ressources, ainsi que des compétences et des partenariats disponibles pour mettre en place un programme d'actions volontariste,
- Faire émerger des projets,
- Valider les orientations d'un programme d'actions en organisant une concertation entre les différentes instances élues du territoire.
- Définir une stratégie globale et un programme d'actions pour la période 2006- 2013, et préparer le dossier de candidature pour l'appel à projet LEADER, (juin 2007).

Déroulement

Suite à un état des lieux des potentiels de production d'énergies renouvelables (éolien, biogaz, bois, paille, solaire, etc.), l'étude a débouché sur un plan d'action détaillé et chiffré.

L'importance d'assurer une animation territoriale pérenne a été souligné, pour que le territoire puisse à son échelle, espérer répondre aux objectifs d'une production d'énergie à 20% d'origine renouvelable à l'horizon 2020 ; et développer une activité économique durable, notamment dans le secteur agricole. L'étude précise également les enjeux de sobriété et d'efficacité énergétique pour parvenir aux objectifs.

Résultats

Inscrit dans le dossier de candidature soumis par le GAL Layon Saumurois, ce projet, intitulé "Le Développement durable, enjeu du développement local 2009 - 2015", a été sélectionné par le programme LEADER+. Il a reçu une aide de 1,6 million d'euros du FEADER.

Au vu des capacités de mobilisation estimées, le territoire s'est fixé pour objectif de doubler sa production d'énergie issue d'énergies renouvelables et de produire, à l'horizon 2013, 10% de sa consommation d'énergie primaire soit 500 GWh/an.