



CLIMATVEG

Source : logo Climatveg

CLIMATVEG : Imaginer une agriculture plus résiliente face au changement climatique à l'échelle d'un territoire

M-P. Cassagnes¹, D. Lafond²

¹ Végépolys Valley, Angers

² IFV, Angers

Orateurs : Marie-Pierre CASSAGNES—David LAFOND

Le projet CLIMATVEG, pour CLIMAT et VEGETAL, porte sur la transition et la durabilité des systèmes de productions végétales face aux changements climatiques au niveau des régions Bretagne et Pays de la Loire. C'est un projet multi-filières, pluridisciplinaire et multipartenaires (80 partenaires). Il vise à caractériser l'impact du changement climatique sur le triptyque eau – sol – plante, étudier la multi performance de leviers d'adaptation et ainsi être en capacité d'agir. L'ensemble des travaux menés contribuera à favoriser la résilience et la durabilité des filières végétales de l'Ouest.

Pour aborder la question de l'adaptation au changement climatique à l'échelle d'un territoire, la tâche 1.7 du projet propose une démarche originale, sur le territoire Layon-Aubance-Louets (Maine et Loire). Il s'agit de coconcevoir un projet de territoire désirable pour l'agriculture en 2050. Cette démarche s'appuie sur un collectif d'acteurs divers (agriculteurs et techniciens des filières, élus locaux, gestionnaires de l'eau, ONG, parc naturel régional...). La démarche se déroule en plusieurs étapes :

- * Appropriation des enjeux du réchauffement climatique dans le territoire
- * Conception d'un premier projet de territoire
- * Chiffrage et scénarisation de ce projet de territoire
- * Retour d'avis d'experts extérieurs
- * Appropriation des retours d'expertise par le collectif et rédaction d'une version actualisée du projet de territoire
- * Travail sur la trajectoire pour la réalisation du projet de territoire

La démarche est en cours, elle a donné lieu à la réalisation d'une première version de projet de territoire, traduite en 4 scénarii contrastés chiffrés (en termes de niveau de production des différentes filières, d'assolement, de besoins en irrigation et en importations pour l'alimentation humaine, l'alimentation animale et la fertilisation). Chacun de ces scénarii met l'accent sur un ou plusieurs points forts évoqués par le groupe en atelier (Autonomie alimentaire, bouclage des cycles, diminution voire suppression de l'irrigation, priorité aux cultures à forte valeur ajoutée... Titres provisoires, nous sommes en train d'y travailler). Ils ont été soumis à divers experts, pour avoir un regard extérieur sur les propositions faites, et serviront ensuite au groupe à concevoir une version finale ajustée du projet de territoire, avant d'aborder la question de la trajectoire.

Cette action a pour objectif de montrer comment une réflexion localisée, contextualisée, avec les acteurs du territoire, peut rendre possible une projection vers un avenir désirable pour ses acteurs et enclencher une démarche de transition avec un objectif partagé. Il appartiendra évidemment aux acteurs du territoire de s'emparer de ces résultats, pour mettre en œuvre une démarche avec un portage politique local fort.

Le projet est co financé par les partenaires, ADEME Bretagne, Région Bretagne et Région Pays de la Loire.