

# DÉVELOPPER LA SOLIDARITÉ TERRITORIALE AU SERVICE DE LA RÉDUCTION DES G.E.S.\* ET DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE DANS L'AGRICULTURE ET LA SYLVICULTURE

## Gironde



### LE TERRITOIRE EN BREF

**NOM :** Département de la Gironde.

**LOCALISATION :** avec un territoire de près de 1 020 000 ha, la Gironde est le plus grand département de France et l'un des trois départements côtiers d'Aquitaine.

**DENSITÉ DE POPULATION :** 146,7 habitants au km<sup>2</sup> en 2011.

**SURFACE AGRICOLE ET SYLVICOLE :** les surfaces boisées dominent la Gironde à 50%. La surface agricole s'étend sur 243 000 ha (soit 24%). Elle est composée pour moitié de vignes et pour l'autre moitié essentiellement de céréales, de prairies et de cultures légumières. La Gironde compte le plus grand nombre d'actifs agricoles en France.

**PRODUCTION VÉGÉTALE :** 2,5 Mt/an de matières sèches (dont 2Mt pour la forêt).

#### ÉMISSIONS DE GES TOTALES :

627 milliers de tonnes équivalent CO<sub>2</sub>

**Emissions directes :** 462,8 kteq CO<sub>2</sub> - dont 37% liés à la consommation d'énergie, 33% aux émissions du sol, 29% à la fermentation entérique.

**Emissions indirectes :** 164,2 kteq CO<sub>2</sub> provenant de la fabrication des engrais, des produits phytosanitaires et des matériels agricoles.

**Stockage de carbone :** 768 kteq CO<sub>2</sub>/an de séquestration biomasse.

**Potentiel nourricier :** 575 000 GCal/an, incluant le vin, soit 1 077Kcal/hab/j donc 31% des apports réels moyens quotidiens d'un girondin.

**PRODUCTION ANIMALE :** total de protéines animales de 47 614GCal - 53% proviennent du lait de vache.



## les enjeux de l'action !

Le Département de la Gironde porte une politique en matière de développement durable qui se traduit par différentes initiatives : le PCET (Plan Climat Energie Territorial), l'Agenda 21, l'InterScot. Dans ce contexte, accompagner et impliquer les territoires girondins et leurs acteurs institutionnels et professionnels sont des enjeux d'avenir visant à mieux intégrer la réduction des émissions de gaz à effet de serre et de consommation d'énergie dans les volets agricoles et sylvicoles des interventions publiques.

Dans cette perspective, le Département a pris l'initiative d'engager une démarche ClimAgri à l'échelle de la Gironde, puis d'expérimenter son opérationnalité en partenariat avec trois territoires intercommunaux. Pour chacun d'entre eux, cette démarche consiste à co-animer des ateliers avec le Département et à réaliser un plan d'actions. Ainsi, par cette approche pragmatique et opérationnelle, l'enjeu de l'action conduite par le Département vise à faire émerger des plans d'actions structurants qui soient pris en compte dans l'élaboration des SCoT. Le Syndicat Mixte de Pays du Libournais est l'un de ces trois territoires.



## La parole aux acteurs...

“ Le Syndicat Mixte du Pays Libournais, en charge de l'élaboration du SCOT, a souhaité s'engager au côté du Département pour expérimenter ClimAgri à des fins de démarches territoriales.

Les motivations ont été plurielles. Il s'agit de mieux appréhender des aspects du territoire méconnus afin de profiter des dynamiques engagées. ClimAgri devient ainsi la déclinaison agricole et sylvicole d'un programme de transition énergétique en gestation dans le cadre de la préparation à une candidature au programme européen LEADER 2015-2020, elle-même déclinaison opérationnelle d'un Schéma de Cohérence Territorial (SCoT), en phase finale d'élaboration.

Ainsi, c'est un pari d'avenir qui est fait, en repositionnant l'agriculture, et dans une moindre mesure la sylviculture, au cœur d'un dispositif de développement territorial. En effet, ces deux secteurs participent pour une part importante à l'économie locale et aux emplois.

Jean-Charles JOURDAN, Directeur / Chef de projet Pays  
(contact chargée de mission SCOT : Elsa FULCRAND)



La cible :  
L'action vise l'ensemble  
de la Gironde dont trois  
territoires à enjeux agro-  
environnementaux tels que  
la qualité et la quantité  
d'eau, la biodiversité, la  
qualité des sols.



