

ClimAgri®

Vers une stratégie régionale
en matière d'énergie, gaz à effet de serre
et qualité de l'air

EN AGRICULTURE, ÉLEVAGE, VITICULTURE ET FORÊT



LES AMBITIONS DE LA RÉGION GRAND EST

En se portant candidate début 2017 à l'appel à projets national de l'ADEME « initiation et mise en œuvre de nouvelles démarches et nouveaux diagnostics ClimAgri® », la Région s'est fixé comme objectifs d'ici l'automne 2018 de :

- ▶ **comprendre les enjeux liés aux Gaz à Effet de Serre (GES), à la qualité de l'air et à l'énergie en agriculture, viticulture et forêt** au travers de la réalisation d'un diagnostic régional co-construit et partagé avec les acteurs du territoire à partir d'une situation initiale ;
- ▶ **partager une vision commune de l'agriculture, de la viticulture et de la forêt à l'horizon 2035 et 2050** via l'élaboration de simulations des impacts des actions d'atténuation, leur hiérarchisation en termes d'impacts énergie, air et GES et la co-construction de scénarios ;
- ▶ **identifier les priorités d'actions, les planifier et les évaluer** via la co-construction d'un plan d'actions ;
- ▶ **valoriser les résultats de l'étude** le plus largement possible ;
- ▶ **créer une cohésion** en sensibilisant et faisant travailler les acteurs du territoire ensemble autour d'enjeux partagés dans un même projet.

Avec le soutien de

ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie

UNE DYNAMIQUE DE TERRITOIRE

Un outil territorial qui rassemble les acteurs locaux pour un diagnostic et un plan d'actions partagés.

A partir d'une description détaillée des activités agricoles, viticoles et forestières établies avec les acteurs, l'outil ClimAgri® permet de réaliser un bilan chiffré : consommation d'énergie (directes et indirectes), émissions de gaz à effet de serre et de polluants atmosphériques, stock de carbone, production de matière première (dont le potentiel nourricier), utilisation de l'espace agricole, viticole et forestier.

Les acteurs du projet vont ainsi s'appuyer sur le profil énergie/GES/air du territoire afin d'envisager des solutions de réduction des consommations d'énergie, des émissions de gaz à effet de serre et des polluants atmosphériques. Des scénarios seront proposés puis évalués grâce à ClimAgri®. La démarche aboutit à un plan d'actions concrètes, priorisées et planifiées dans le temps.

UN SOUTIEN DE L'ADEME

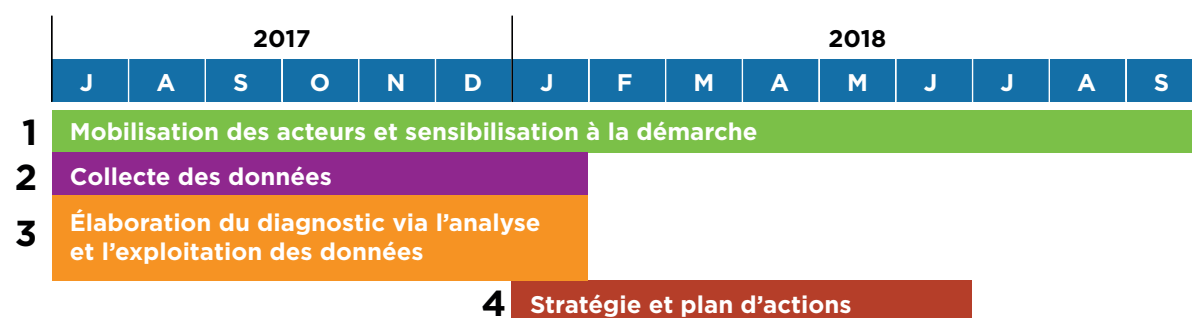
Pour la réalisation de cette étude, la Région Grand Est engage un montant de 110 000 €. L'ADEME soutient la Région à hauteur de 33 000 €.

UN GROUPEMENT D'EXPERTS

Pour mener à bien cette démarche, la Région s'appuie sur l'expertise :

- ▶ des acteurs du territoire, qui sont associés à l'occasion des différents comités techniques spécialisés (agriculture/élevage, forêt/bois, viticulture) ;
- ▶ d'une assistance à maîtrise d'ouvrage (AMO) confiée à un groupement composé de la Chambre régionale d'agriculture Grand Est, la Chambre d'agriculture de la Haute-Marne et SOLAGRO.

UNE DÉMARCHE EN 4 ÉTAPES



Clôture de l'étude et diffusion des résultats : à partir de septembre 2018



Maison de la Région • 1 place Adrien Zeller
BP 91006 • 67070 Strasbourg Cedex
Tél. 03 88 15 68 67

Maison de la Région • 5 rue de Jéricho
CS70441 • 51037 Châlons-en-Champagne Cedex
Tél. 03 26 70 31 31

Maison de la Région • place Gabriel Hocquard
CS 81004 • 57036 Metz Cedex 01
Tél. 03 87 33 60 00