



L'outil "ClimAgri"

Mis à jour le 17 mars 2016

Enregistrer dans mes ressources

ClimAgri® est un outil et une démarche de diagnostic énergie-gaz à effet de serre pour l'agriculture et la forêt, à l'échelle des territoires, diffusé par l'ADEME.

A l'échelle des territoires et notamment en zone rurale, le secteur agricole peut représenter jusqu'à 40 à 50 % des émissions totales de gaz à effet de serre. Dans le cadre du développement des plans climats à l'échelle régionale (Schéma Régional Climat Air Energie [SRCAE]) ou infra-régionale (Plans Climats Energie Territoriaux [PCET]) une analyse fine des impacts de l'agriculture au regard de sa production s'avère souvent nécessaire, d'autant que cette échelle d'analyse est pertinente pour élaborer un plan d'action tenant compte des spécificités de l'agriculture locale.

Les principaux objectifs opérationnels de l'outil sont, à l'échelle d'un territoire, de mettre en relations trois types d'indicateurs :

- les consommations d'énergie de l'agriculture ;
- les émissions de gaz à effet de serre (GES) (CO₂, CH₄, N₂O) ;
- La production de matière première agricole (potentiel nourricier).

A partir du diagnostic de la situation initiale, les utilisateurs peuvent construire et tester des scénarios pour évaluer et hiérarchiser les actions à mettre en œuvre.

Il est essentiel de **créer une dynamique de territoire** et d'impulser une démarche territoriale : le diagnostic n'est pas une fin en soi et doit s'insérer dans un dispositif à plus long terme. La démarche ClimAgri® trouve ainsi sa place dans les Plans Climats dont elle peut constituer le volet agricole.

A l'échelle nationale, l'ADEME a constitué un réseau restreint d'experts capables d'analyser les enjeux agricoles énergie-GES à l'échelle des territoires et d'aider les acteurs locaux à mieux comprendre et intégrer ce secteur dans les stratégies locales. Il ne s'agit pas de proposer des solutions clés en mains pour l'agriculture, mais à travers ce réseau, de contribuer à identifier progressivement les actions réalisables ou non à cette échelle.

Pour en savoir plus :

[Le site de l'ADEME](#)

[Le dossier de la campagne](#)

Découvrez d'autres contenus similaires

Démarche CLIMAGRI à l'échelle de la région

Valorisation des démarches ClimAgri

Outil : Mon logement et MOI

Pour vous outiller... même à distance !

Clim'Agri, un outil au service des agricul...

Outil Climat Pratic

Optimiser l'outil ARCH pour la biodiversité

Boîte à outils régionale - Géothermie

Planification, outils et schémas

Outil : Destination TEPOS

Outils opérationnels pour la biodiversité

Webinaire de formation sur l'outil ESPASS