

Élaboration d'une stratégie agricole Climat-Air-Énergie sur le territoire de Dinan Agglomération

Fiche Lauréat Appel à Projets Agriculture Climat et Territoires

Informations clés

Porteur du projet

Dinan Agglomération

DINAN
AGGLOMÉRATION



Soutiens

- DREAL
- ADEME Bretagne
- Région Bretagne



Plan de financement

60 000 € répartis de la façon suivante :

- ADEME : 42 000 €
- Fonds propres : 18 000 €

Bilan en chiffres

- 3 études
- 5 partenaires
- environ 100 réponses à un questionnaire
- 6 ateliers collectifs

Durée du projet

2 ans (2020 à 2022)

Éléments de contexte

Le diagnostic du Plan Climat Air Énergie Territoriale (PCAET) de Dinan Agglomération identifie le secteur agricole comme un secteur clef de la transition énergétique et écologique du territoire. En effet, le secteur est à la fois le plus émetteur de Gaz à Effets de Serre (GES), avec 52 % des émissions du territoire, mais il représente aussi un potentiel en termes de stockage carbone et de développement des énergies renouvelables.

Dinan Agglomération et ses partenaires ont donc mis en place différentes études et animations pour établir une stratégie agricole Air-Énergie-Climat. Ces études ont permis de développer une meilleure connaissance du profil agricole du territoire et d'étudier les actions possibles pour soutenir le secteur dans sa transition énergétique et écologique.

Contexte local

Le projet de Dinan Agglomération s'inscrit dans la démarche d'élaboration du PCAET débutée en 2018. Cette démarche a permis d'identifier les *pratiques agricoles « terre et mer »* et *l'alimentation* comme un des enjeux prioritaires pour le territoire. Le projet s'appuie aussi sur la stratégie agricole et alimentaire de Dinan Agglomération dont l'un des axes porte sur l'accompagnement des transitions agricoles, ainsi que sur le projet *Territoire économe en Ressources*, financé par l'ADEME, pour la valorisation énergétique de la biomasse.

Soutien technique et financier

Ce projet est lauréat en 2019 de l'appel à projets ACTE (Agriculture, Climat et Territoire), diffusé dans le cadre de la stratégie régionale *Ambition Climat Énergie* portée par la Région, l'ADEME et la DREAL afin d'accélérer la transition énergétique en Bretagne.

Trois études sur l'agriculture durable

Le projet repose sur des études permettant d'approfondir trois aspects de l'agriculture durable : l'alimentation locale, le développement des énergies renouvelables, et les changements des pratiques agricoles.

Les flux alimentaires du territoire

La première étude a porté sur les flux alimentaires du territoire de Dinan Agglomération. L'analyse a été réalisée par le bureau d'étude Terralim. Elle a permis de mettre en perspective les besoins alimentaires de la population avec la production agricole

locale et d'identifier les infrastructures de transformation et de distribution de produits locaux. Le bureau d'étude a aussi organisé des ateliers afin d'affiner l'analyse pour trois types de produits : les pommes, les produits laitiers, et les œufs. Ces ateliers ont permis d'explorer des premières pistes d'actions pour favoriser l'alimentation locale tels que le rapprochement entre les producteurs locaux et les gestionnaires de la restauration collective publique, la création d'un groupement d'achats, et le repérage de foncier agricole.

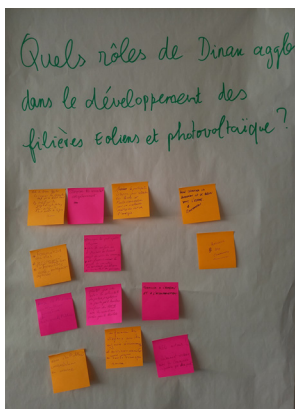
Le développement des EnR en agriculture

La deuxième étude a été portée par le groupement VIZEA, AILE et SOLAGRO sur les opportunités de développement des énergies renouvelables (EnR) dans le secteur agricole.

À travers des entretiens et deux ateliers de concertation, l'étude a mis en avant les atouts, faiblesses, opportunités et menaces du développement des différentes filières renouvelables (méthanisation, éolien, solaire et bois-énergie). Ce diagnostic a ensuite permis l'élaboration de recommandations sur le rôle de Dinan Agglomération dans le développement de projets ENR sur les territoires agricoles, avec notamment la suggestion d'élaborer un Schéma Directeur des Énergies et EnR.

Les pratiques agricoles durables

La dernière étude a été confiée à la Chambre d'Agriculture de Bretagne. Elle regroupe des recommandations d'actions à mener pour le développement d'une agriculture durable sur le territoire de Dinan Agglomération. Pour développer ses recommandations, la Chambre d'Agriculture s'est appuyée sur un questionnaire auquel ont répondu plus d'une centaine d'agriculteurs du territoire, et d'un atelier de co-construction.



Ces outils collaboratifs ont permis d'identifier les attentes des agriculteurs, et de prioriser des pistes d'actions, avec

notamment la valorisation et la création de débouchés pour le bocage, le développement de l'échange parcellaire, et la promotion de la couverture de fosse avec récupération du biogaz. L'étude a ensuite servi de support pour éclairer les décisions des élu.es sur les actions à inscrire dans le PCAET du territoire.

Le rôle des EPCI dans le développement d'EnR

sur terrain agricole

L'étude sur le potentiel EnR dans le secteur agricole a permis de développer des recommandations sur le rôle de Dinan agglomération dans le développement d'EnR :

1. La coordination et la planification énergétique, notamment via l'élaboration d'un schéma directeur des énergies et la création d'une commission de suivi des projets EnR.
2. La promotion et l'information des acteurs agricoles sur les dispositifs de soutiens financiers, techniques et réglementaires.
3. La médiation entre les différentes parties prenantes (cafés-débats) et l'accompagnement des élu-es dans leur prise de positions.
4. Le cofinancement de projets via la Société d'Économie Mixte du SDE 22 (Syndicat Départemental d'Énergie des Côtes-d'Armor).

Facteurs de réussites

- Mobilisation des différents acteurs des filières alimentaires
- Transversalité du projet avec l'implication des équipes et des élu-es de l'agriculture, l'énergie, l'alimentaire et des pratiques durables.

Témoignage

L'étude de potentiel de développement des EnR dans l'agriculture a été l'occasion de créer un espace de dialogue et débat sur les enjeux de la transition énergétique venant nourrir l'élaboration de la stratégie du PCAET. Les deux ateliers de concertation ont mis pour la première fois autour de la table une pluralité d'acteurs (élu-es, agriculteur-ices, opérateurs, associations, technicien-nes) et d'opinions (favo-

rables, interrogatives, d'opposition). La concertation n'a pas abouti à un consensus autour du développement des EnR mais a permis de se questionner sur le rôle à jouer d'un EPCI afin d'accompagner cette réflexion.

À présent, Dinan Agglomération, en accord avec son rôle de coordinateur de la transition énergétique, a décidé d'intégrer

dans les travaux de planification du SCoT-AEC l'élaboration d'un SD-EnR-R d'une part et d'y adosser en parallèle, un travail de rédaction de chartes reprenant des principes communs de développement des filières d'EnR sur le territoire.

**Stéphanie Lagarde, Responsable PCAET
Dinan Agglomération**

Perspectives

Le PCAET de Dinan agglomération, adopté en février 2023, contient un total de 5 actions liées à l'agriculture et l'alimentation. Sur le volet alimentaire, les groupes de travail se sont poursuivis entre juillet et octobre 2022, et les actions du PCAET liées au Projet Alimentaire Territoriale (PAT) sont actuellement en cours de réalisation. Ce PAT vise à accompagner les changements de pratiques dans la restauration collective, notamment via l'augmentation de la proportion de produits locaux et durables dans les repas, et de favoriser l'installation d'agriculteurs sur le territoire.

Concernant, l'étude sur le développement des EnR dans l'agriculture, l'agglomération a repris l'une des préconisations de l'étude et élabore actuellement un Schéma Directeur des Énergies Renouvelable et de la Récupération.

Enfin, pour le volet sur l'agriculture durable, des expérimentations sont prévues dans le cadre des actions de Bassins Versants et de Breizh Bocage, mais, à ce jour, leur mise en œuvre est limitée par le manque de moyens financiers et humains.

EN SAVOIR PLUS

Le site de Dinan Agglomération

- dinan-agglomeration.fr/Environnement-developpement-durable/Energie-et-climat/Plan-Climat-Air-Energie-Territorial-PCAET

Le site de la stratégie Ambition Climat Énergie

- ambition-climat-energie.bzh

CONTACTS

Contact Dinan Agglomération

- Marylou Dewilde, Chargée de mission Planification Air Énergie Climat
s.lagarde@dinan-agglomeration.fr

Région Bretagne

- Éline Briand, Chargée des politiques territoriales de l'énergie et du climat
elaine.briand@bretagne.bzh

ADEME Bretagne

- Vincent Briot, Ingénieur énergie-climat
vincent.briot@ademe.fr