



Atelier élus
Samedi 10 avril 2020 10h00-12h00

COMPTE-RENDU



Sommaire

Objectifs et déroulé de l'atelier élus	p3
L'atelier en chiffres et images.....	p4
Synthèse des échanges.....	p.5
Synthèse des travaux en sous-groupes.....	p.6
Les actions prioritaires en matière d'exemplarité	p9

Objectifs et déroulé



Objectifs de l'atelier :

- Valoriser les actions déjà engagées par les collectivités en lien avec les problématiques climat-air – énergie.
- Identifier des pistes d'actions pour renforcer l'exemplarité des collectivités dans leur fonctionnement au quotidien, la gestion de leur patrimoine et de leurs compétences.

Déroulé de l'atelier :



- Introduction et présentation de la démarche
- Présentation des principaux éléments de diagnostic, enjeux et feuille de route Air-Climat-Energie du territoire
- Présentation des résultats du questionnaire adressé aux communes
- Ateliers en sous-groupes :
 - Partage d'1 action innovante, d'1 action difficile à mettre en place et d'1 action ancrée dans les pratiques de la collectivité par chaque commune
 - Identification collective des actions prioritaires à porter par les communes, des actions à mener en commun et le rôle de l'échelle intercommunale, des opportunités d'actions nouvelles sur lesquelles s'engager
- Restitution des travaux et hiérarchisation des pistes d'actions
- Présentation des suites de la démarche

L'atelier en chiffres et images



22 participants



2 sous-groupes

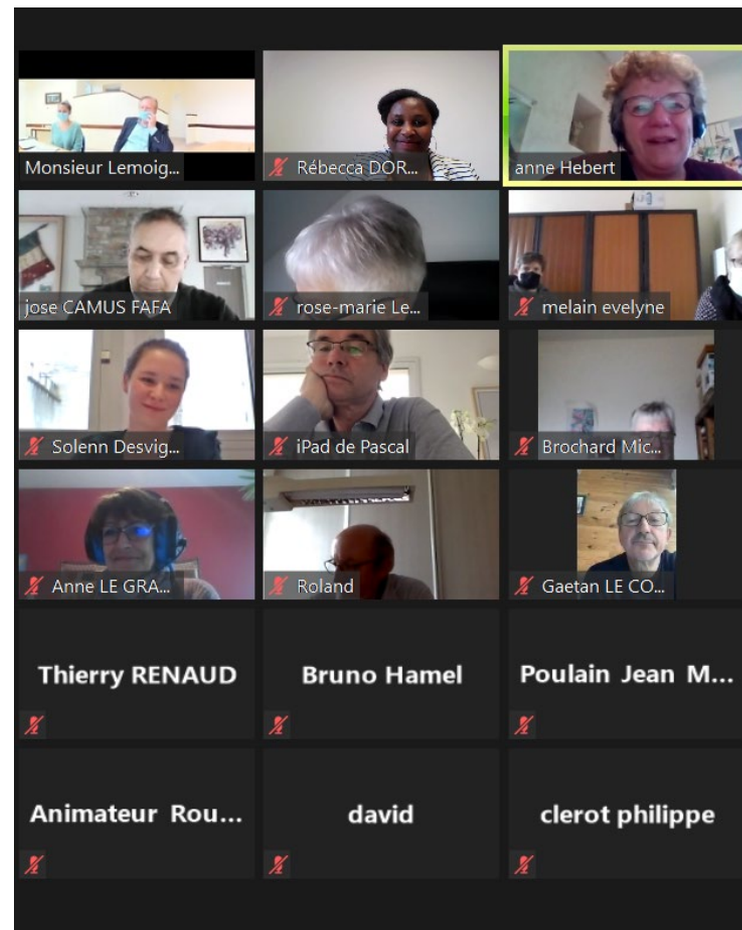


26 propositions d'actions pour l'exemplarité des collectivités

Pour participer, allez sur www.beekast.live et entrez le code session : atpcaet14

Quelles actions, quels engagements des communes de la COCM ?

Actions innovantes 8/0	Actions ancrées dans les pratiques 6/0	Actions difficiles à mettre en oeuvre 11/0	Actions à porter par les communes 3/0	Actions à mener en commun (rôle de la COCM) 3/0	Actions nouvelles à engager 4/0
<ul style="list-style-type: none"> Création d'un parc naturel touristique Feunières : Circuits courts sur la cantine avec le parc des marais (en commun sur plusieurs communes Feunières, Marchésieux, St Martin) Lessay-circuits cantines scolaires (en cours d'étude) La Haye : Création de réseau de chaleur école la Haye chat perché-cantine-ehpad (en réflexion) Bretteville : pose de fascines (valorisation de la ressource bois pour protéger le littoral) 	<ul style="list-style-type: none"> Zéro phyto Pirou: bilan énergétique/ calendrier d'exécution pour remplacer les lampadaires par des LED Lessay : éclairage LED Marchésieux : Bois-déchiqueté- réseau de chaleur pour le chauffage des logements communaux La Haye : éclairage LED/ zéro phyto Saint Martin : Zéro phyto, éclairage LED 	<ul style="list-style-type: none"> Création de voies vertes/ chemins partagés Lessay : Ramassage scolaire/développement des transports "plus propre" Feunières/ Rénovation salle des fêtes-éclairage public Lessay : Ramassage des transports St Germain : installation panneaux solaires sur l'école (difficulté avis ABF) Bretteville : projet assainissement collectif (300 hab en bord de mer sans assainissement 	<ul style="list-style-type: none"> Sensibilisation auprès des habitants Généralisation du zéro phyto Généralisation de l'éclairage public 	<ul style="list-style-type: none"> Mobilité: stratégie à développer à l'échelle intercommunale Développement des énergies locales à l'échelle intercommunale (par exemple développement de l'hydrogène) Préservation des ressources : des risques de pollution 	<ul style="list-style-type: none"> Coordonner et renforcer les actions sensibilisation des habitants à l'environnement à l'échelle intercommunale (dépôts sauvages, tri) Action coordonnée sur l'éclairage public Benchmark sur les actions menées dans d'autres territoires Création parcs /d'espaces naturels touristiques (espaces éducatifs/ sportifs/ démonstrateur pour l'environnement)



Synthèse des échanges



Alors que les participants ont échangé ont travaillé dans deux sous-groupes différents, de nombreux points communs sont ressortis de leurs échanges. Il en ressort aussi une forte complémentarité entre les actions proposées pour renforcer l'exemplarité de la COCM et des communes.

- Concernant les mobilités, des difficultés sont partagées par les élus en matière d'aménagement cyclables. Il ressort des échanges que si les communes souhaitent développer les mobilités durables sur leur territoire, elles sont en attentes de la structuration du réseau cyclable par le Département. Néanmoins, les communes souhaitent qu'une stratégie de mobilités soient développées à l'échelle intercommunale.
- Les élus se sont exprimés en faveur de la mutualisation d'actions entre communes. Si la COCM peut jouer ce rôle d'ensemblier, les communes peuvent également porter des actions communes. De même, il ressort des échanges que des actions innovantes et exemplaires sont déjà menées sur de nombreux territoire : l'un des enjeux est de partager les bonnes pratiques avec les autres communes et de valoriser les actions menées auprès des habitants et acteurs du territoire.
- En matière de sensibilisation des habitants au développement durable, peu d'actions sont à ce jour menées par les communes qui souhaitent pouvoir monter en compétences sur cette thématique. Elles sont en attente que la COCM puisse coordonner et impulser des démarches de sensibilisation. La valorisation des espaces d'éducation à l'environnement a été proposée pour développer la sensibilisation.
- Les sujets suivants sont déjà bien ancrés dans les pratiques de nombreuses communes : rénovation des bâtiments publics, réduction de l'éclairage public et passage au LED, démarches zéro phyto. L'un des enjeux est ainsi de généraliser ces démarches à l'ensemble des communes. Néanmoins, plusieurs petites communes souhaiteraient bénéficier d'un accompagnement technique et administratif de la COCM pour les appuyer dans leurs projets, notamment dans le cadre de réponse à des appels à projets ou demandes de subventions. La formation des agents communaux (sur l'entretien durable des espaces verts par exemple) par la COCM a également été plébiscité lors des échanges.
- En matière d'ENR, sujet jugé complexe par les communes, une attente en faveur d'une stratégie intercommunale a été exprimée.
- Concernant la préservation des ressources et du littoral des actions en communs doivent être menées entre les communes et la COCM.

Synthèse des travaux des ateliers

Communes	Les actions innovantes	Actions difficiles à mettre en œuvre	Actions ancrées dans les pratiques
FEUILLIE	Projet photovoltaïque industriel Projet zéro phyto	Mise en œuvre d'un circuit cyclable sur le territoire	Projet de panneaux photovoltaïques sur un bâtiment neuf. Projet de parc éolien. Création d'une réserve biologique.
GORGES	Rénovation des bâtiments communaux Appel à projet sur les cantines(PNR)	Développer des transports scolaires alternatifs (dépendance au bus au regard de la géographie de la commune) Difficultés pour structurer les mobilités	Eolien : parc de 7 éoliennes avec projet d'extension (2 nouvelles machines)
CREANCES	Projet de relier les routes touristiques à la plage. Pistes cyclables dédiée aux vélos.	Réseau de piste cyclable insuffisant sur le territoire : à travailler avec le Département.	Réduction des consommations énergétiques. Eclairage public en LED. Diagnostic énergétique sur les bâtiments communaux avec le SDEM
VESLY	Appel à projet sur les cantines(PNR)	Projet éolien	Démarche zéro phyto
MONTSENELLE	Appel à projet sur les cantines(PNR)	Développement des panneaux photovoltaïques au regard du règlement du PLU	Diagnostic bâtiments communaux avec le SDEM
VARENGUEBEC		Projets de rénovation énergétique des bâtiments : besoin d'appui	LED pour l'éclairage public

Synthèse des travaux des ateliers

Communes	Les actions innovantes	Actions difficiles à mettre en œuvre	Actions ancrées dans les pratiques
ST GERMAIN SUR AY	Taille de haies pour faire des fascines (gestion douce du littoral)	Installation panneaux solaires sur l'école du bourg (difficulté avis ABF)	Rénovation bâtiments <ul style="list-style-type: none"> • Diagnostic thermique réalisé sur la médiathèque du bourg (travaux à venir) • Travaux de chaufferie en bois lancée (mise à disposition en septembre 2021) Arrachage de haie sauvage Eclairage LED (travaux à venir en lien avec le SDEM)
LESSAY	Circuits cantines scolaires (en cours d'étude)	Ramassage scolaire / Développement des transports « plus propres »	Eclairage LED (remplacement engagé et à poursuivre)
BRETTEVILLE SUR AY	Pose de fascines (valorisation de la ressource bois pour protéger le littoral)	Rénovation des logements communaux : panneaux solaires à déployer sur les logements communaux en lien avec le SDEM mais manque de lisibilité sur le devenir des panneaux solaires après utilisation Projet assainissement collectif (300 habitants en bord de mer sans assainissement collectif) : budget dépassant la capacité de la commune et projet difficile à mettre en œuvre sans aide	Etude interne sur l'éclairage public pour passer sur du 100% LED (50% du parc en LED aujourd'hui)

Synthèse des travaux des ateliers

Communes	Les actions innovantes	Actions difficiles à mettre en œuvre	Actions ancrées dans les pratiques
FEUGÈRES	<p>Projet de circuits courts pour la cantine avec l'appui du Parc des Marais (en commun sur plusieurs communes Feugères, Marchésieux, St Martin d'Aubigny)</p> <p>Préparation des repas des cantines par des associations locales (familles rurales, association des parents d'élèves, ...)</p>	<p>Rénovation salle des fêtes</p> <p>Eclairage public</p>	<p>Zéro phyto déjà engagée et à poursuivre</p>
MARCHÉSIEUX	<p>Travail avec les conseillers municipaux, les habitants sur la reconversion d'une friche commerciale (AAP communes en transition du Parc des marais) pour une micro-opération de revitalisation du centre-bourg</p>	<p>Problématique d'installation de panneaux solaires sur les toits (ABF)</p> <p>Mobilité : difficulté majeure sur le financement et d'aménagement des liaisons douces</p>	<p>Zéro phyto</p> <p>éclairage LED</p> <p>Bois-décheté- réseau de chaleur pour le chauffage des logements communaux et bâtiments communaux</p> <p>Rénovation des bâtiments publics</p>
ST MARTIN D'AUBIGNY	<p>Mise en place d'un groupe de travail autour des sujets Climat-Air-Energie</p> <p>Projet de circuits courts pour la cantine (en commun sur plusieurs communes Feugères, Marchésieux, St Martin d'Aubigny)</p> <p>Mutualisation des moyens : syndicat à l'échelle de 3 communes (Feugères, Marchésieux, St Martin d'Aubigny) pour faire gérer la base de loisirs</p> <p>Projet de création de liaisons douces à partir de l'étang des Sarcelles (Feugères, Marchésieux, St Martin d'Aubigny)</p>	<p>Chaudière bois pour alimenter bâtiments publics (densité en kw/ml faible et difficile d'avoir les financements nécessaires pour ce type de projet dans les communes rurales)</p>	<p>Zéro phyto, éclairage LED, audit énergétique des bâtiments publics avant d'engager des travaux de rénovation</p> <p>Solaire thermique/ solaire photovoltaïque pour les nouveaux projets</p>

Synthèse des travaux des ateliers

Communes	Les actions innovantes	Actions difficiles à mettre en œuvre	Actions ancrées dans les pratiques
LA HAYE	<p>Création de réseau de chaleur : école chat perché à La Haye – cantine scolaire -EHPAD (en réflexion)</p> <p>Installation des bacs à marais sur les 3 communes littorales</p> <p>Projet de parking végétalisé</p>	<p>Mobilité (projet local d'autonomie) : achat d'un minibus pour les déplacements des séniors mais le budget dépasse les capacités financières de la commune</p> <p>Sensibilisation autour des déchets (problématique de déchets sauvages)</p>	<p>Eclairage LED</p> <p>Zéro phyto</p>
PIROU	<p>Création d'un parc naturel touristique : création de mares avec le Parc des Marais, reméandrage d'un ruisseau,...</p>	<p>Création de voies vertes/ chemins partagés</p>	<p>Bilan énergétique avec le SDEM qui permet de disposer d'un calendrier d'exécution pour remplacer les lampadaires par des LED</p> <p>Zéro phyto</p>

Synthèse des travaux des ateliers thématiques

Actions à porter par les communes	Actions à mener en commun (rôle de la COCM)	Actions nouvelles à engager
Sensibilisation auprès des habitants	Développer le covoiturage de proximité et une stratégie intercommunale de mobilités	Avoir une meilleure connaissance de l'impact des différents types d'ENR pour aiguiller les choix des collectivités et habitants (analyse cycle de vie)
Généralisation du zéro phyto	Eclairage public : groupement d'achat porté par la COCM pour passer un marché, avoir un effet d'échelle pour passer sur du LED sur l'ensemble du territoire	Gestion des espaces verts : former les agents communaux sur la gestion différenciée des espaces verts. Achat mutualisé d'un broyeur par exemple.
Généralisation de l'éclairage public	Support des techniciens de la COCM pour répondre à des subventions, appels à projet	Déchets verts : trouver de nouvelles solutions pour les valoriser
Communiquer sur les bonnes pratiques (dimension exemplaire) des communes et de la COCM pour sensibiliser les habitants	Favoriser le partage d'expériences entre communes pour diffuser des bonnes pratiques	Hydrogène : étudier l'opportunité de cette solution (en lien avec le Conseil Départemental)
Isolation massive des bâtiments	Accompagner les communes pour aller vers le zéro phyto (formations à destination des agents communaux)	Création parcs /d'espaces naturels touristiques (espaces éducatifs/ sportifs/ démonstrateur pour l'environnement)
Favoriser le partage de matériels entre communes	Avoir un appui administratif pour monter des projets (accompagner les petites communes) exemple des projets de rénovation énergétique	Benchmark sur les actions menées dans d'autres territoires
	Audits énergétiques	Coordonner et renforcer les actions sensibilisation des habitants à l'environnement à l'échelle intercommunale (dépôts sauvages, tri)
	Prolonger les actions de plateforme de mobilité et le programme économie circulaire	Action coordonnée sur l'éclairage public
	Préservation des ressources des risques de pollution	
	Développement des énergies locales à l'échelle intercommunale	

Synthèse des travaux des ateliers

Les actions prioritaires pour les élus en matière d'exemplarité

1

- Mener des actions de sensibilisation en direction des habitants
- Mener une action coordonnée sur l'éclairage public

2

- Prolonger les actions de la plateforme mobilité et le programme économie circulaire
- Développer une stratégie de mobilités à l'échelle intercommunale

3

- Développer des énergies locales à l'échelle intercommunale (par exemple développement de l'hydrogène)
- Créer des parcs / espaces naturels touristiques
- Isoler massivement les bâtiments
- Communiquer sur les bonnes pratiques (dimension exemplaire) des communes et de la COCM
- Apporter un support des techniciens de la COCM aux communes pour répondre à des subventions, appels à projets