



REUNION DES PARTENAIRES DU PLAN CLIMAT

MARDI 20 FEVRIER 2024

Présents :

Nom	Prénom	Organisation
Raujouan	Claude	AML CCP Le Galais
Poirier	Steven	Brezeo
Baktous	Saïd	Chambre de Commerce et d'Industrie
Piveteau	Laura	
Guinche	Thierry	Citoyen Ca Nous Regarde
Tilloy	Jean-Michel	
Bessoneau	Michel	Conseil de Développement
Dietsh Ollive	Catherine	
Lerognon	Eric	
Taillardat	Frédéric	
Le Coze	Patrick	
Piguel	Patrick	
Josse	Ludovic	CIVAM
Kuang	Suzanne	CPIE Forêt de Brocéliande
Larmet	Fanny	Chambre des Métiers et de l'Artisanat
Le Brun	Maëlle	
Houeix	Patricia	ENEDIS
Coldefy	Pierre	Ess'entiel
Jaffre	Nicolas	Fédération Française du Bâtiment
Brac	Nathalie	FIBOIS
Darteyre	Marine	
Gicquel	Jean-Luc	GAB56
Guegan	Bruno	GRDF
Rouault	Stéphane	Ploërmel Communauté
Le Bayon	Emmanuelle	
Rossignol	Caroline	
Baster	Tim	POLEN
Rault	Maiwenn	
Bouin	Joseph	
Peissard	Florence	RESAGRI
Gillard	Bastien	SITTOM-MI
Greneux	Laurent	SMGBO
Vallée	Christophe	VIPE

Excusés :

Nom	Prénom	Organisation
Goupil	Laëtitia	Chambre d'agriculture
Flausse	Antonin	AILE
De Matteis	Mathilde	CAPEB 56
Feuillet	Mathilde	Morbihan Energie
Andréan	Marie	Eau du Morbihan

RAPPEL DE L'ORDRE DU JOUR

- Présentation du Plan Climat et bilan des actions
- Travail en sous-groupes sur les tables thématiques :
- Table 1 : La mobilisation citoyenne autour des enjeux climat air énergie
- Table 2 : Economie circulaire, énergie, climat : comment les entreprises s'emparent-elles de la transition écologique ?
- Table 3 : Gestion des déchets et énergie : des leviers pour la lutte contre le changement climatique ?
- Table 4 : Stocker le carbone et anticiper les tensions à venir sur la ressource en eau

Introduction par Monsieur Stéphane ROUAULT, Vice-Président à l'Environnement, qui rappelle la démarche d'élaboration concertée du Plan Climat et le souhait de maintenir le dialogue avec les partenaires. A l'occasion du bilan à mi-parcours du Plan Climat, cette réunion vise une meilleure interconnaissance des actions menées par les différentes organisations et à dessiner les perspectives d'actions à venir.

■ Présentation du Plan Climat et bilan des actions

Voir diaporama ci-joint.

Sur le sujet de la mobilité

- Des participants regrettent que certains horaires des bus RIV ne soient pas compatibles avec les besoins des salariés des entreprises.
 - ⇒ Le choix des horaires a été réalisé pour que le bus soit accessible au plus grand nombre. Malheureusement, il est très difficile de pouvoir s'adapter à l'hétérogénéité du besoin de tous les utilisateurs. Une réunion à destination des entreprises avait été organisée le 28 septembre 2021 au Val d'Oust, pour récolter leurs besoins.
- Il y aurait un souhait que les bus soient équipés pour transporter les vélos.
 - ⇒ Tous les bus sont équipés d'un système de rack pour transporter les vélos. Pour pouvoir en bénéficier, il suffit de réserver la veille. En revanche, tous les arrêts ne sont pas éligibles pour des raisons de sécurité.
Plus d'infos sur le guide du voyageur : <https://www.ploermelcommunaute.bzh/bus/>
- Le sujet de la gratuité du RIV bus a été débattu. Certains citoyens y seraient favorables. Les entreprises craignent que cela engendre une hausse du versement mobilité.
 - ⇒ Des semaines de gratuité ont été mises en place, pour permettre aux usagers de tester le bus. Cela a induit une hausse de la fréquentation. Pour le moment, la gratuité n'a pas été retenue par les élus. Dans tous les cas, cela n'aurait probablement pas d'impact sur le montant du versement mobilité.

Sur le sujet de la gestion intégrée des eaux pluviales

- Le SMGBO et le CPIE indiquent qu'ils ont mis en place plusieurs actions sur ce sujet, en organisant notamment un forum à destination de toutes les communes en novembre à Guer. Le sujet de la désimperméabilisation des cours d'écoles a aussi été accompagné.
- Certains participants indiquent que le projet de rénovation du centre-ville de Ploërmel ne semble pas intégrer la Gestion Intégrée des Eaux Pluviales. Le CPIE indique que certains aménagements de gestion intégrée ne sont pas forcément visibles, avec des matériaux drainants non végétaux.
- Le GAB indique que le sujet des eaux pluviales urbaines a peu d'impact, par rapport à l'enjeu d'infiltration par les terres agricoles.
 - ⇒ Il est rappelé que chaque goutte d'eau compte et que le travail sur les eaux urbaines est complémentaire à celui sur les eaux agricoles.

Sur le sujet de l'agriculture

- Des participants s'interrogent sur le peu d'indicateurs du Plan Climat concernant les actions sur la réduction des gaz à effet de serre d'origine agricole, alors qu'il s'agit d'un des secteurs les plus émetteurs.
 - ⇒ Dans l'axe 5, des actions visent à maximiser le stockage du carbone, en plantant des haies bocagères, préservant les zones humides et développant les couverts végétaux.

Les actions du Plan Climat liées à l'agriculture sont principalement menées par les acteurs compétents du territoire, en particulier le Syndicat mixte du Grand Bassin de l'Oust, la Chambre d'Agriculture, le GAB et le CIVAM.

- ⇒ Un échange téléphonique avec la chambre d'agriculture à la suite de la réunion a mis en exergue leurs actions menées en terme de transition énergétique, avec une équipe de techniciens dédiés. Ces actions sont détaillées sur leur site internet : <https://www.agriculture-collectivites.bzh/energie-air-climat/pcaet-plan-climat-air-energie-territoire/profils-climat/>

Sur le sujet de la forêt,

- Il est regretté que l'action Forêt Bois et Territoire porté par FIBOIS et le PETR Pays de Ploërmel n'ait pas été présentée. En effet, il s'agit d'un projet innovant qui a permis de dresser un plan d'actions opérationnel et transversal pour redynamiser la filière bois.
- ⇒ La présentation visait seulement à montrer quelques exemples. La démarche Forêt Bois et Territoire est en effet une action exemplaire menée par les partenaires du Plan Climat.

■ Table 1 : La mobilisation citoyenne autour des enjeux climat air énergie

Participants : CPIE Forêt de Brocéliande, POLEN, Citoyens ça Nous Regarde, Conseil de Développement, AML CCP Le Galais

1/ Quelles sont les actions menées par nos organisations ?

CDD : **commission environnement**, travail sur les **mobilités**, SAGE Vilaine, participation à la consultation publique du Plan Climat, mise en réseau, organisation de fresques du climat pour les élus (faible succès)

Le Galais : **circuits courts**, sensibilisation sur les services publics, **jardin collectif** à Helléan, **monnaie locale**

POLEN : **fête du vélo**, **groupe Plan Climat** et suivi des plans climat du territoire (indicateurs)

CCNR : **AG** sur déserts médicaux, **débat** sur méthanisation et loi EGALIM

Brézeo : fresques, **petits déjeuners ZAN**, partenariat avec B2E (échanges demandeurs et apporteurs de solutions)

2/ Quelles actions souhaiterions-nous développer et comment ?

Le Galais : **sécurité sociale alimentaire**, éthique **numérique**, **cités ouvrières**

POLEN : **aménagement du territoire** – travail sur les PLU, ateliers citoyens et scolaires

CPIE : **défis foyers** et commerces, **alimentation** (bien être, qualité, local), **santé et environnement**, **actions citoyennes** et plan d'actions, **animations** scolaires

Point de vue global :

- Souhait qu'il y ait plus de **concertation citoyenne** dans l'animation du Plan Climat
- Manque d'**indicateurs** lisibles pour mesurer les impacts sur l'environnement
- Il serait intéressant d'avoir une vision **environnementale** sur les **investissements** de la Communauté (impact environnemental pour 1€ déboursé)
- Souhait de plus de démocratie participative avec budgets participatifs

Le sujet de l'**écohabitat** et des logements sociaux, ainsi que des entreprises engagées pour la nature a aussi été relevé.

■ Table 2 : Economie circulaire, énergie, climat : comment les entreprises s'emparent-elles de la transition écologique ?

Participants : CCI, VIPE, BREZEO, Ess'Entiel, FFB

1/ Quelles sont les actions menées par nos organisations ?

- **Réemploi dans le bâtiment** – identifier les matériaux facilement réemployables, action auprès des assureurs pour faciliter l'assurabilité des matériaux, développer les plateformes de réemploi pour la revente des matériaux, le réemploi n'est pas moins cher que le neuf (FFB)
- **Alimentation**
- **Réemploi de l'eau**, ECOD'O : accompagnement des entreprises vers la baisse des consommations d'eau (CCI)
- **Utilisation du déchet en local** pour la création d'une nouvelle activité, réutilisation de la matière, incorporation de matières recyclées
- **Écoconception** du produit : appel à projets INNOV'IMPACT sur Ploërmel Communauté (VIPE)
- Diagnostics BPI financés
- Favoriser la **réparation**

- **Cogénération** dans l'entreprise pour l'autonomie énergétique
 - Réduction des **consommations d'énergie et d'eau** (CCI)
 - Sensibilisation à la **RSE** dans les incubateurs
- 2/ Quelles actions souhaiterions-nous développer et comment ?
- **Collecte des biodéchets** : solutions techniques adaptées aux citoyens et entreprises à moindre coût
 - Aider les **petites entreprises** à accéder aux **marchés publics** (RSE, réemploi, réparation)
 - Développer les **formations sur le réemploi** des matériaux
 - Surmonter les **problèmes assurantiels** pour développer le **réemploi** des matériaux
 - Augmenter les possibilités de **réemploi des eaux usés**
 - **Photovoltaïque mutualisé** avec don du surplus à associations

■ Table 3 : Gestion des déchets et énergie : des leviers pour la lutte contre le changement climatique ?

Participants : SIT TOM-MI, ENEDIS, GRDF, FIBOIS

1/ Quelles sont les actions menées par nos organisations ?

- **Promotion du bois énergie** et de ses dispositifs d'aides financières, accompagnements techniques (FIBOIS)
- **Formation construction bois** durable et performante (FIBOIS)
- **Mise en relation entre producteurs de déchets bois et utilisateurs** (FIBOIS)
- **Création de réseaux**, substitution fioul et propane (GRDF)
- **Raccordement** des projets de méthanisation, éolien, photovoltaïque (GRDF et ENEDIS)
- Développement filière **collecte séparée des biodéchets** vers la méthanisation (SIT TOM-MI, GRDF)
- **Production d'énergie** à partir d'ordures ménagères (SIT TOM-MI)
- Accompagnement d'actions de **sensibilisation** à la **réduction des déchets** (SIT TOM-MI)
- Accompagnement de l'**autoconsommation collective** et mise à disposition d'outils de **gestion de la consommation des bâtiments** (ENEDIS et GRDF)

2/ Quelles actions souhaiterions-nous développer et comment ?

- Recherche de **nouvelles filières** de valorisation des **déchets** et de **réemploi** (SIT TOM-MI, FIBOIS)
- Sensibilisation à la **décarbonation des événements** et des **chantiers** (ENEDIS)
- Interroger les **pratiques d'élagage** des bords de ligne électrique vers plus de durabilité (ENEDIS)
- Développer la **valorisation énergétique** de tous les déchets résiduels (SIT TOM-MI)

■ Table 4 : Stocker le carbone et anticiper les tensions à venir sur la ressource en eau

Participants : RESAGRI, CIVAM, FIBOIS, GAB, SMGBO

1/ Quelles sont les actions menées par nos organisations ?

- Plantation, gestion, entretien, valorisation des **haies bocagères**
- **Groupes de travail SOC** (Semis, couverts hivernaux...) qui fonctionnent bien
- Travail sur les prairies/cultures, système herbagers : pour obtenir un **sol de bonne qualité**, grand absorbeur d'eau
- Programme **Forêt Bois et Territoire** initié avec le Pays de Ploërmel
- Travaux de restauration des **cours d'eau** et des **zones humides**
- Label **Breizh Forêt Bois** : amélioration de la gestion du bois d'œuvre
- En développement : **label « haie »** : pour valoriser le bois de chauffe bocager issu de gestion durable des haies et **label « bas carbone »** pour planter en forêt

2/ Quelles actions souhaiterions-nous développer et comment ?

- **Développement des actions** déjà existantes
- **Mobiliser et former** les agriculteurs sur le changement des pratiques agronomiques via le GAB ou le CIVAM. Notamment toucher les jeunes en formation (lycée Latouche par exemple).
- Développer l'intérêt de l'**élevage sur prairie**
- Créer plus de **liens entre réseaux** agricoles et forestiers
- Se mettre en lien avec les initiatives qui travaillent sur les **alternatives forestières** (repenser l'usage de la forêt)
- Repenser intelligemment le **stockage de l'eau** (utiliser le sol comme réservoir, récupération sur fermes, rétention)
- **Rémunérer les actions** mises en place dans la perspective d'encourager les pratiques
- Besoin de mesures sur l'**installation** dans le monde **agricole** (formation, accompagnement...)

Axe 1 : Exemplarité de la collectivité et animation

Animation :

- Sensibilisation des élus et agents aux enjeux climat-air énergie, formation de 30 référents environnement au sein de Ploërmel Communauté
- Suivi des indicateurs du Plan Climat
- Animations à Brocéliande Sport Nature
- WATTY pour sensibiliser les scolaires dans le cadre du Programme Educatif Local
- Organisation de la semaine de la mobilité en septembre 2022
- Défi foyers à alimentation positive avec le GAB56 en 2022
- Concertation des élus et partenaires

Exemplarité :

- Embauche d'un économe de flux, pour réduire les consommations énergétiques du patrimoine bâti
- Plan de sobriété énergétique interne
- Audits énergétiques et programme de rénovation du bâti
- Elaboration d'un schéma directeur immobilier
- Diagnostic et optimisation de l'éclairage public : définition de plages horaires, relamping...
- Embauche d'un gestionnaire de flotte, en charge de la mutualisation interservices des véhicules et de la conversion du parc en véhicules moins polluants
- Mobilité des agents : mise en place du forfait mobilité durable, de la participation à l'abonnement de bus, d'une plateforme de covoiturage et d'une enquête sur les déplacements domicile-travail
- Passation de marchés publics exemplaires, intégrant des clauses environnementales. Groupe de travail agents sur les achats publics durables, réflexion sur un clausier vert et la mutualisation du mobilier.

Axe 2 : Economie locale et circulaire

- Création d'un annuaire des producteurs locaux, mis en ligne sur le site internet
- Groupes de travail élus sur l'alimentation en restauration collective
- Enquête et réseau des personnels de restauration collective
- Programme Territoire d'Industrie, incluant la transition écologique
- Mesures pour réduire les déchets : déploiement de la redevance incitative des déchets, mise en place du contrôle d'accès en déchèteries, fermeture des écostations
- 2 programmes pour sensibiliser à la réduction des déchets : PLPDMA pour les usagers et TER pour les professionnels :
 - o Programme Local de Prévention des Déchets Ménagers et Assimilés (PLPDMA) 2019-2025 : formations couches lavables, promotion de la recyclerie et matériauthèque, distribution de stop-pub, sensibilisation des scolaires (tribu des trieurs), diagnostics gaspillage alimentaire, sensibilisation à la réduction des déchets verts, distribution de composteurs
 - o Programme Territoire Econome en Ressources (TER) 2021-2023 : mise en place de la collecte des biodéchets en centre-ville Josselin et Ploërmel, installation de 18 composteurs en restauration collective, sensibilisation des communes et paysagistes à la réduction des déchets verts, sensibilisation des artisans du bâtiments au tri des déchets et au réemploi, mutualisation des matériels des services techniques, réemploi des tôles de la halle des sports, diagnostics économie circulaire en entreprises, 6 ateliers de synergies inter-entreprises (bourse aux ressources, mutualisations), appel à projets écoconception, annuaire des solutions déchets

Axe 3 : Aménagement et mobilités

Proximité dans les bourgs :

- Mise en place des maisons France Services, dont une itinérante
- Pass Commerce et Artisanat permet notamment d'aider financièrement les commerçants des centres-bourgs

Aménagement et foncier :

- Embauche d'une chargée de mission pour accompagner les communes dans leurs projets urbanistiques, en prenant en compte les politiques communautaires
- Réflexion sur un PLUi

- Création de référentiels foncier habitat et économique et d'un COPIL pour tendre vers la zéro artificialisation nette

Mobilités :

- Création de 8 lignes de bus RIV et du transport à la demande. Bus équipés pour transporter les vélos (sous conditions) et géolocalisés
- Animations « osons-le-bus » pour développer l'usage du bus
- Création d'un Pôle d'Echange Multimodal : gare routière de Rehumpol à Ploërmel – arrêts de bus RIV, lignes régionales et nationales, lignes scolaires, aire de covoiturage, parking sécurisé vélo et cheminements doux. Une démarche environnementale a été observée lors de l'aménagement de la zone, avec la renaturation d'un cours d'eau et la préservation d'un arbre abritant un insecte protégé.
- Partenariat avec Néo Mobilité : location de véhicules sur critères sociaux
- Location longue durée de vélos à assistance électrique (RIV vélo)
- Elaboration d'un schéma vélo
- Mise en place d'équipements pour favoriser l'itinérance touristique (box à vélo sécurisé, kit réparation vélo, partenariat hébergement)
- Promotion du covoiturage, avec plateforme OuestGo
- Facilitation pour la mise en service en 2021 d'une station bioGNV et électrique à Ploërmel

Axe 4 : Energie

Economies d'énergie :

- Mise en place d'une Opération Publique d'Amélioration de l'Habitat (OPAH) : aides à la rénovation énergétique. Création de l'Espace Info Habitat avec 2 conseillers chargés d'accompagner les usagers dans leurs projets. Organisation de balades thermiques. Présence au salon de l'habitat.
- Réunions de sensibilisation des entreprises :
 - o à la sobriété énergétique en 2023, en partenariat avec la CCI, la DREAL et la FFB
 - o à la RE2020 en 2023, en partenariat avec la CAPEB et la FFB

Production énergétique :

- Mise en place d'un cadastre solaire, pour estimer le potentiel de production photovoltaïque des toitures : [Siterre | Cadastre solaire de Ploërmel Communauté](#)
- Installation d'une ombrière photovoltaïque en autoconsommation collective à Ploërmel
- Elaboration d'un schéma directeur des énergies renouvelables (lancement en 2024)

Axe 5 : Adaptation

NB : Les actions de cet axe sont portées majoritairement par les entités compétentes en matière d'eau et d'agriculture (SMGBO, Chambre d'agriculture, GAB, CIVAM), notamment dans le cadre du contrat de bassin versant.

Ploërmel Communauté :

- Projet gestion intégrée des eaux pluviales urbaines en 2024 (complémentaire aux actions menées par le SMGBO, le CPIE et les actions sur les eaux agricoles)
- Echanges parcellaires entre agriculteurs

Partenaires :

- Démarche Forêt Bois et Territoire (FIBOIS et PETR Pays de Ploërmel)
- Optimiser la gestion de l'eau potable (SIAEP Brocéliande et Eau du Morbihan)
- Création, préservation et promotion des zones humides, haies bocagères, couverts hivernaux, systèmes herbagers..., mesures agro-environnementales et climatiques (SMGBO et partenaires agricoles)
- ECOD'O pour les économies d'eau industrielle (CCI)