

REUNION DU CONSEIL COMMUNAUTAIRE DU 30 JANVIER 2020

Délibération n° 2020-011- DC

Date d'affichage :

Le 5 février 2020

Effectif statutaire : 93
Membres en exercice : 93
Quorum : 47
Présents : 54
Excusé(s) : 18
Dont représenté(s) : 14
Absent(s) : 21

Nombre de votants : 68

Secrétaires de séance :

*Madame Jacqueline TARDIVEL,
Conseillère communautaire de la
Commune de Vernantes et
Monsieur Grégory PIERRE,
Conseiller communautaire de la
Commune de Villebernier*

Le trente janvier deux mille vingt à 17 heures 00, les conseillers de la Communauté d'Agglomération se sont réunis Amphithéâtre E Guiliani au siège de l'Agglomération, sur convocation faite par Monsieur Jean-Michel MARCHAND, Président, le vingt trois janvier deux mille vingt.

Présents : (54)

Jean-Michel MARCHAND, Isabelle DEVAUX, Lionel FLEUTRY, Jérôme HARRAULT, Arnel FROGER, Jean-Yves FULNEAU, Jackie GOULET, Christian RUAULT, Anatole MICHAUD, Sophie TUBIANA, Jean-Luc LHEMANNE, Jacky BOUCHENOIRE, Béatrice BERTRAND, Denis SAULEAU, Jean-Marie POIRON, Patrick ALOPE, Sophie ANGUENOT, Jean-Pierre ANTOINE, Michel APCHIN, Françoise AUVINET, Gilles BARDIN, Noël BAUDOUIN, Alain BOISSONNOT, Yves BOUCHER, Bernard BOUTIN, Claudia CHARTIER, Bruno CHEPTOU, Patrick CONDEMIN, Françoise DAMAS, Diane de LUZE, Pierre-Yves DELAMARE, Marie-Luce DURAND, Didier GUILLAUME, Charles-Henri JAMIN, Alain JOBARD, Sylviane LE COQ, Eric LEFIEVRE, Danielle LEGUAY, Jack LOYEAU, Patrice MOUCHARD, Marc-Antoine NERON, Noël NERON, André NIORT, Alain PASSEDROIT, Nicole PEHU, Grégory PIERRE, Bruno PROD'HOMME, Dominique SIBILEAU, Françoise SILVESTRE DE SACY, Jean-Marcel SUPLOT, Gilles TALLUAU, Jacqueline TARDIVEL, Eric TOURON.

Dont suppléé(s) remplacé(s) :

Gérard PERSIN par Serge BRANCHEREAU

Excusés : (18)

Michel PATTEE, Eric MOUSSERION, Guy BERTIN, Sylvie BEILLARD, Marc BONNIN, Patrice VERITE, Danièle ADAM, Laurence DELAUNAY, Béatrice GUILLON, Véronique HENRY, Benoît LAMY, Géraldine LE COZ, Alain LEFORT, Astrid LELIEVRE, Frédéric MORTIER, Patrice PEGE, Isabelle TAILLECOURS, Gabriel TAILLEE

Dont excusés ayant donné pouvoir : (14)

Michel PATTEE à Anatole MICHAUD, Guy BERTIN à Jean-Yves FULNEAU, Marc BONNIN à Lionel FLEUTRY, Patrice VERITE à Alain BOISSONNOT, Laurence DELAUNAY à Danielle LEGUAY, Béatrice GUILLON à Jack LOYEAU, Benoît LAMY à Alain PASSEDROIT, Géraldine LE COZ à Jackie GOULET, Alain LEFORT à Claudia CHARTIER, Astrid LELIEVRE à Jean-Michel MARCHAND, Frédéric MORTIER à Nicole PEHU, Patrice PEGE à Sylviane LE COQ, Isabelle TAILLECOURS à Eric TOURON, Gabriel TAILLEE à Patrice MOUCHARD.

Absents : (21)

Rodolphe MIRANDE, Sophie SARAMITO, Fabrice ANGER, Jeannick CANTIN, Christophe CARDET, Fabrice DUFOUR, Gilles GOUZIL, Renaud HOUTIN, Marie-France LE NEILLON, Lydia L'HERROUX, Eric MIGNOT, Nathalie MORON, Laurent NIVELLE, Nicolas OGHEREAU, Yann PILVEN Le SEVELLEC, Caroline RABAULT, Didier ROUSSEAU, Marie SEYEUX, Michel SIRE, Florian STEPHAN, Sylvie TAUGOURDEAU

PLAN CLIMAT AIR ENERGIE TERRITORIAL (PCAET) DE LA COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION SAUMUR VAL DE LOIRE - ARRÊT DU PROJET

Par délibération du 28 septembre 2017, la Communauté d'Agglomération Saumur Val de Loire s'est engagée dans l'élaboration de son Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET). Par la loi pour la Transition Energétique et la Croissance Verte (TECV), il doit se composer d'un diagnostic, d'une stratégie et d'un plan d'actions.

Le PCAET est un document d'orientations dont l'objectif est de fixer un cadre. A la fois stratégique et opérationnel, il doit prendre en compte l'ensemble des problématiques climat-air-énergie: réduction des consommations d'énergies, réduction des émissions de gaz à effet de serre, développement des énergies renouvelables et réduction des polluants atmosphériques.

Le PCAET est évalué annuellement et à mi-parcours. Il est constitué de 5 volets qui s'articulent entre eux. Il comprend:

- ➔ **Le diagnostic territorial:** traite différents éléments relevant des domaines climat-air-énergie, notamment les points suivants: le bilan des émissions de gaz à effet de serre et la consommation énergétique du territoire; le bilan des émissions de polluants atmosphériques réglementés; l'analyse de la production et du potentiel de développement des énergies renouvelables sur le territoire; la présentation des réseaux de distribution et de transport d'énergie; l'étude de la séquestration du carbone et son potentiel de développement et l'analyse de la vulnérabilité du territoire aux changements climatiques.
- ➔ **La stratégie territoriale :** traduit l'ambition du territoire à l'horizon 2030 et 2050. C'est une vision partagée de ce que sera le territoire à moyen et long termes. La volonté de devenir un Territoire à Energie Positive (TEPOS) à l'horizon 2050 y est affirmée. On retrouve également différents objectifs chiffrés en matière de réduction des émissions de gaz à effet de serre, de maîtrise de la consommation énergétique finale, de production et consommation d'énergie renouvelable et de réduction des émissions de polluants atmosphériques.
- ➔ **Le programme d'actions :** se structure autour de 7 axes stratégiques découlant des spécificités du territoire et de 35 chantiers détaillés en sous-actions. Les fiches sont déclinées par chantier et chaque action composant le chantier est détaillée afin de les rendre le plus opérationnel possible.

- **La présentation de la démarche d'élaboration** : retrace le processus mis en place afin de mobiliser les parties prenantes du PCAET et met en valeur le processus développé par la collectivité pour concerter et co-construire sa démarche.
- **L'évaluation environnementale et stratégique** : constitue une partie complémentaire du PCAET, conformément à l'article R.122-17 du code de l'environnement. Elle comprend différents documents :
 - **Un Etat Initial de l'Environnement** présentant un état zéro du territoire avant la mise en œuvre du PCAET, ce qui permettra dans un second temps de voir les effets du PCAET.
 - **Un rapport environnemental** qui vient mesurer les impacts possibles du PCAET avec les autres documents, plans et programmes, l'évaluation des incidences prévisibles sur l'environnement, l'articulation avec les évaluations des Incidences Natura 2000, la présentation des mesures d'évitement, de réduction et de compensation, de l'évaluation du dispositif de suivi et des indicateurs environnementaux.
 - **Un résumé non technique** a également été élaboré afin de permettre une lecture plus aisée de l'évaluation environnementale stratégique.

La Communauté d'Agglomération Saumur Val de Loire s'est attachée à mobiliser et impliquer les partenaires et le grand public tout au long de la démarche d'élaboration du PCAET. Cette mobilisation des acteurs du territoire sera renforcée en 2020 avec la signature d'une charte d'engagement des acteurs du PCAET, actant leurs contributions respectives aux actions identifiées dans le PCAET.

Ce programme est composé de 7 axes et de 35 chantiers ambitieux traitant de l'ensemble des thématiques réglementaires d'un PCAET.

Axe 1. Accompagner la rénovation énergétique du patrimoine bâti afin d'améliorer les usages et favoriser des bâtiments efficaces et performants

Chantier 1: Renforcer le service public de l'amélioration énergétique de l'habitat

Chantier 2: Rénover le bâti résidentiel

Chantier 3 : Renforcer les actions de lutte contre la précarité énergétique des ménages

Chantier 4 : Maîtriser la consommation énergétique du secteur tertiaire

Chantier 5: Généraliser la construction durable et bas carbone

Chantier 6: Développer l'éco-construction sur le territoire

Axe 2. Développer la mobilité durable et bas carbone

Chantier 7 : Réduire les déplacements à la source

Chantier 8 : Renforcer la multimodalité et l'intermodalité

Chantier 9 : Développer les modes actifs

Chantier 10 : Conforter et rendre attractif les transports en commun

Chantier 11 : Développer des nouveaux usages de la voiture individuelle

Axe 3. Faire évoluer les pratiques agricoles et forestières pour tendre vers des pratiques durables et préserver les ressources (eau et biodiversité)

Chantier 12: Maîtriser la consommation énergétique du secteur agricole

Chantier 13 : Accompagner l'activité agricole vers des systèmes bas carbone, adaptés au changement climatique

Chantier 14: Dynamiser la gestion forestière pour allier séquestration carbone, exploitation du bois et adaptation au changement climatique

Chantier 15 : Développer une alimentation durable et une offre de proximité accessible à tous

Chantier 16 : Assurer la gestion partagée de l'eau, des sols et des sous-sols

Axe 4. Engager collectivement la transition énergétique

Chantier 17: Soutenir le développement de l'économie circulaire

Chantier 18: Accompagner les activités économiques dans une démarche de transition énergétique et climatique

Chantier 19 : Développer un territoire résilient face au changement climatique

Chantier 20 : Mobiliser et embarquer la société civile dans la transition énergétique et climatique

Chantier 21: Soutenir des projets innovants et fédérateurs

Axe 5. Passer d'un territoire consommateur à un territoire producteur d'énergie en favorisant le mix énergétique et respectant les sensibilités paysagères

Chantier 22 : Définir une gouvernance locale et privilégier des projets locaux

Chantier 23 : Connaître et valoriser les gisements renouvelables

Chantier 24 : Soutenir les projets citoyens d'énergie renouvelable

Chantier 25 : Développer les filières locales et circuits courts de l'énergie

Chantier 26 : Doter le territoire de moyens financiers nécessaires au développement des EnR

Axe 6. Renforcer l'exemplarité de la collectivité

- Chantier 27 : Réduire la consommation énergétique du patrimoine public
- Chantier 28 : Développer la production d'énergie renouvelable sur le patrimoine public
- Chantier 29 : Optimiser les flottes de véhicules, convertir les motorisations vers des solutions « propres »
- Chantier 30 : Améliorer la qualité de l'air intérieur des bâtiments publics et sensibiliser les usagers à ces enjeux
- Chantier 31 : Systématiser l'éco-responsabilité de la commande publique

Axe 7. Piloter, mobiliser les acteurs, évaluer le PCAET

- Chantier 32 : Piloter, suivre et évaluer le PCAET
- Chantier 33 : Mobiliser et susciter l'intérêt sur le sujet « climat-air-énergie »
- Chantier 34 : Communiquer et informer de l'atteinte des objectifs
- Chantier 35 : Financer la transition

La phase d'élaboration du projet PCAET 2020-2026 étant terminée, il est ici proposé d'arrêter le projet afin de débiter la phase d'approbation telle que prévue par le décret n° 2016-849 du 28 juin 2016 relatif au plan climat-air-énergie territorial.

Vu la délibération n° 2017/248 DC du 28 septembre 2017 du Conseil de la Communauté d'Agglomération Saumur Val de Loire, portant sur le lancement du PCAET ;

Vu la décision n° 2018/160 DB du 13 décembre 2018 du Bureau Communautaire de la Communauté d'Agglomération Saumur Val de Loire, portant sur la méthodologie et la gouvernance du Plan Climat Air Énergie Territorial ;

Vu la délibération n° 2019/105 DC du 26 septembre 2019 du Conseil de la Communauté d'Agglomération Saumur Val de Loire, portant sur la stratégie du PCAET;

Sur proposition de la Commission Environnement, Déchets et Transition énergétique du 19 septembre 2019 et du Bureau informel du 09 janvier 2020;

Aussi ,

Le Conseil communautaire, après en avoir délibéré, décide :

- **D'ARRÊTER** le projet du Plan Climat Air Energie Territorial de la Communauté d'Agglomération Saumur Val de Loire pour la période 2020-2026,
- **DE TRANSMETTRE**, conformément à l'article R. 122-17 du Code de l'environnement, le Plan Climat Air Energie Territorial à la mission régionale d'autorité environnementale qui dispose de trois mois pour rendre un avis ;
- **DE TRANSMETTRE**, conformément aux articles R229-54 du Code de l'environnement, le projet de plan au Préfet de région et au Président du Conseil Régional. Ces autorités disposent alors d'un délai de deux mois pour rendre leur avis ;
- **DE SOLLICITER**, les partenaires associés à la démarche pour donner un avis ;
- **D'AUTORISER** le Président à prendre toutes les dispositions nécessaires pour la suite de la démarche et l'exécution de la présente décision.

La délibération est adoptée à l'unanimité.

Date de transmission en sous-préfecture :

Date de réception en sous-préfecture :

Insertion au RAA du 1^{er} trimestre 2020

Pour Extrait Conforme,
Le Président de la Communauté d'Agglomération
Saumur Val de Loire



Jean-Michel MARCHAND

Matière de l'acte	8 – Domaine et compétence par thèmes	8.8 – Environnement
-------------------	--------------------------------------	---------------------

En vertu de l'article R.421-1 du Code de Justice Administrative « la juridiction ne peut être saisie que par voie de recours formé contre une décision, et ce, dans les deux mois à partir de la notification ou de la publication de la décision attaquée. Lorsque la requête tend au paiement d'une somme d'argent, elle n'est recevable qu'après l'intervention de la décision prise par l'administration sur une demande préalablement formée devant elle. »