

DÉPARTEMENT  
DE LA MOSELLE

ARRONDISSEMENT  
DE METZ

NOMBRE DE DELEGUES	
EN EXERCICE :	49
PRESENTS :	34
VOTANTS :	41

## COMMUNAUTE DE COMMUNES « RIVES DE MOSELLE »

EXTRAIT DU PROCÈS-VERBAL DES DÉLIBÉRATIONS DU CONSEIL  
COMMUNAUTAIRE

SEANCE DU 11 JUILLET 2019

Sous la présidence de Monsieur Julien FREYBURGER

**PRESENTS** : M. FREYBURGER, Mme DEBRAS, M. LACK, Mme SARTOR, M. CICCONE, Mme ADAMCZYK, M. LEONARD, Mme CABALLE, M. BEBING et Mme WERTHE, M. MAHLER, Mme ROMILLY, M. PARACHINI, Mme DA COSTA-COLCHEN, M. SERIS, Mme BRUNI, M. KOENIG, M. SCHAEFFER et Mme PY, M. ABATE, Mme JURCZAK, M. TODESCHINI, Mme RUMML, M. CALCARI, Mme CHARPENTIER et M. LEDRICH, M. SADOCCO, Mme STOLL, M. GROSJEAN, Mme FROHBERG, M. FRITZ et M. GUERHARD, M. OCTAVE et Mme MILAZZO, M. TUSCH, Mme MELON, Mme LAPOIRIE, M. VETZEL, M. HOZE, Mme ROUSSEAU, MM GIRARD, WEISSE, JACQUES, HUBERTY, HOSCHAR, WAGNER, BOULANGER, TURCK et PETITGAND.

**ABSENTS EXCUSES** : Mme CABALLE (pouvoir à Mme DEBRAS), Mme WERTHE, Mme ROMILLY (pouvoir à Mme BRUNI), M. PARACHINI (pouvoir à M. KOENIG), M. SCHAEFFER, Mme PY, M. ABATE (pouvoir à M. LEDRICH), Mme JURCZAK (pouvoir à M. CALCARI), M. TODESCHINI (pouvoir à Mme CHARPENTIER), Mme RUMML, M. FRITZ (pouvoir à M. SADOCCO), M. GUERHARD, M. VETZEL, M. HOSCHAR et M. TURCK.

Date d'envoi de la convocation : 05 juillet 2019

### POINT 26 : ADOPTION DU PLAN CLIMAT AIR ENERGIE TERRITORIAL (PCAET) DE RIVES DE MOSELLE PREMIERE DELIBERATION

#### RAPPORT

La loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte du 17 août 2015 a renforcé le rôle des collectivités territoriales dans la lutte contre le réchauffement climatique dont le PCAET constitue un dispositif opérationnel central.

Les intercommunalités à fiscalité propre de plus de 20 000 habitants ont dorénavant la responsabilité de la mise en place des PCAET.

« Rives de Moselle » a engagé sa réflexion dès le printemps 2018 en confiant une mission d'accompagnement au bureau d'études Burgeap pour un montant de 67 525 € HT comprenant le PCAET, le Bilan d'Emission des Gaz à Effet de Serre (BEGES) et l'évaluation **environnementale**.

Plusieurs ateliers se sont déroulés les 29 et 30 mai 2018, le 5 septembre 2018, le 20 novembre 2018 et le 21 février 2019 qui ont permis d'associer les communes membres, les services de l'Etat, les services du Département et de la Région et les autres partenaires (les fournisseurs d'Energie, les chambres consulaires, etc.).

Les 40 fiches actions qui ont été élaborées sont donc le résultat d'un travail collaboratif qui s'est enrichi des expériences et des expertises de chacun.

Elles se répartissent en cinq thématiques :

- Mobilité,
- Energies renouvelables,
- Agriculture et foresterie,
- Bâtiments, éclairage public et déchets,
- Gouvernance.

Avec des objectifs de baisse de consommation d'énergie finale pour le territoire :

	Consommation d'énergie sur le territoire « RIVES DE MOSELLE » (en GWh)			Objectif en % par rapport à la consommation 2014	
	2014	2030	2050	2030	2050
Résidentiel	458	325	151	-29 %	-67 %
Tertiaire	211	156	114	-26 %	-46 %
Transport	1 222	978	648	-20 %	-47 %
Agriculture	9	7	6	-18 %	-33 %

Des objectifs d'augmentation de la production des énergies renouvelables :

Electricité	Production d'énergie sur le territoire « RIVES DE MOSELLE » (en GWh)			Objectif en % par rapport à la production 2014	
	2014	2030	2050	2030	2050
Eolien	-	46	92	nd	nd
Photovoltaïque	1	18	46	x12,9	x33,0
Hydraulique	16	19	21	x1,16	x1,26

Chaleur	Production d'énergie sur le territoire « RIVES DE MOSELLE » (en GWh)			Objectif en % par rapport à la production 2014	
	2014	2030	2050	2030	2050
Biogaz	24	28	36	x1,15	x1,50
Bois-énergie	12	16	26	x1,37	x2,22
Solaire thermique	0	2	5	nd	nd
Pompe à chaleur géothermique	0	37	54	nd	nd

\*nd = non déterminées

Des objectifs de baisse des gaz à effet de serre liés à l'énergie :

	Emissions énergétiques sur le territoire « RIVES DE MOSELLE » (en tCO2e)			Objectif en % par rapport aux émissions 2014	
	2014	2030	2050	2030	2050
Résidentiel	63 085	37 851	6 308	-40 %	-90 %
Tertiaire	14 828	10 380	4 745	-30 %	-68 %
Transport	306 830	214 781	98 186	-30 %	-68 %
Agriculture	2 343	1 640	703	-30 %	-70 %
Industrie	97 066	69 887	36 885	-28 %	-62 %

Et non liés à l'énergie :

	Emissions non énergétiques sur le territoire « RIVES DE MOSELLE » (en tCO2e)			Objectif en % par rapport aux émissions 2014	
	2014	2030	2050	2030	2050
Tous secteurs	99 224	67 473	48 620	-32 %	-51 %

Et des objectifs de baisse des polluants atmosphériques :

Polluants énergétiques	2005/2020	2005/2030
	Scénario Grand Est	Scénario Grand Est
SO <sub>2</sub>	-77 %	-84 %
NO <sub>x</sub>	-47 %	-72 %
NH <sub>3</sub>	-5 %	-14 %
PM <sub>2,5</sub>	-38 %	-56 %
COVNM	-45 %	-56 %

Le Conseil Communautaire, après en avoir délibéré, 40 voix POUR et 1 ABSTENTION,

**DECIDE** d'arrêté le projet de PCAET pour la période 2020-2026.

**AUTORISE** le Président ou son représentant à transmettre le projet PCAET à l'autorité environnementale, à engager la consultation du public puis à le transmettre au Préfet et au Président de la Région Grand Est

Fait et délibéré à Trémery, les jour, mois et an susdits.

Délibération exécutoire compte tenu de sa publication le 17 juillet 2019

Transmise à la Préfecture de la Moselle pour contrôle de légalité.

Pour extrait conforme, Maizières-lès-Metz le 17 juillet 2019

Le Président,  
Julien FREYBURGER



---