



# COPIIL de bilan à mi-parcours

---

## PCAET de Porte Océane du Limousin

---

DECEMBRE 2023

# OBJECTIFS DE NOTRE RENCONTRE

- I. Introduction : pourquoi un bilan à mi parcours ?
- II. Rappel des objectifs et des chiffres clés
- III. Etat d'avancement des actions
- IV. Conclusion
- V. Temps d'échange

# I. Introduction : pourquoi un bilan à mi parcours ?

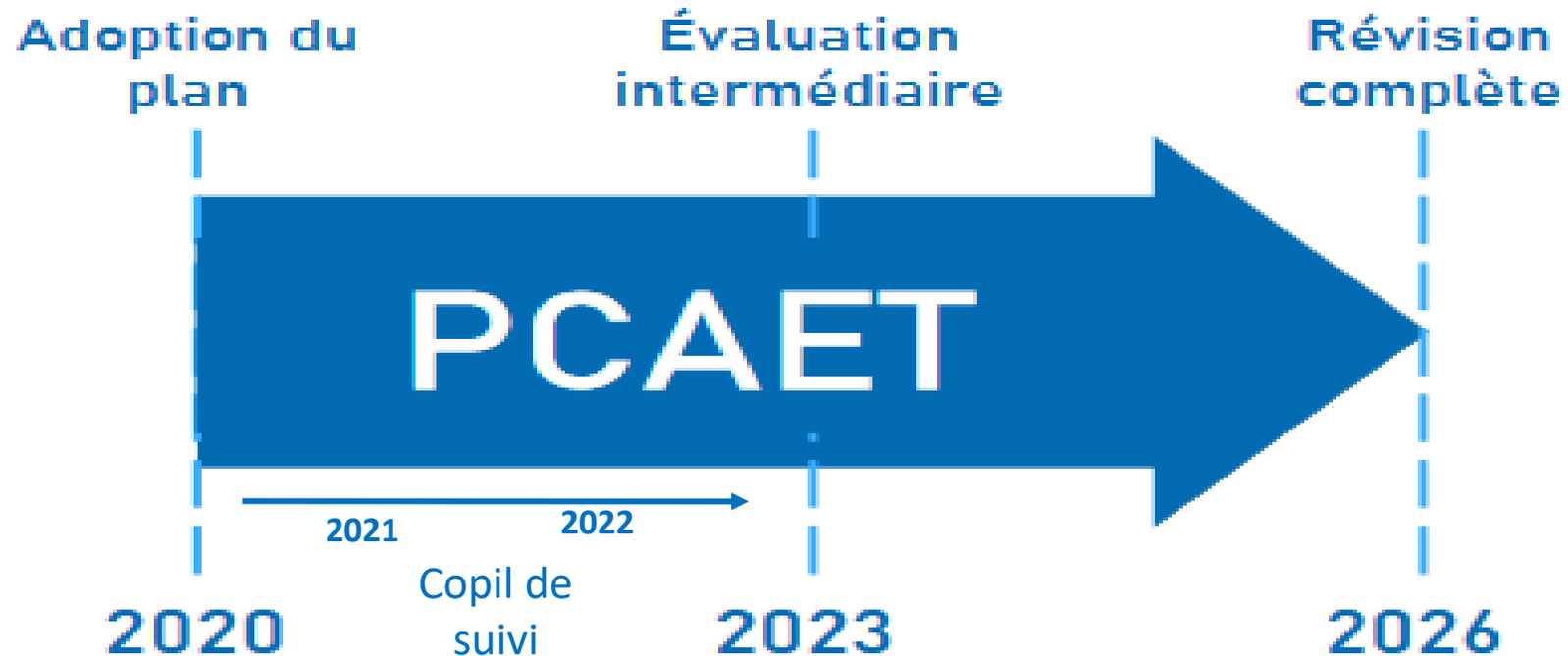
- La Communauté de Communes Porte Océane du Limousin a adopté son PCAET par délibération n°2020/233 en date du 19 novembre 2020 :

## **Orientations stratégiques :**

- réduction des émissions de gaz à effet de serre
- Stockage carbone
- Maîtrise de la consommation d'énergie finale
- Production, consommation et livraison d'énergies renouvelables
- Réduction des émissions de polluants atmosphériques
- Évolution des réseaux énergétiques
- Adaptation au changement climatique

➤ Le bilan à mi parcours est :

- un exercice réglementaire en interne
- ne fait l'objet d'aucun retour de l'Etat
- doit être porté à la connaissance du public.



➤ Le bilan à mi parcours est le moment de :

- PARTAGER les informations sur l'avancée des actions
- AMELIORER
- REAJUSTER

# II. Rappel des objectifs et des chiffres clés

## ➤ PREAMBULE : REVUE DE PRESSE

### Faits divers

Tempête Larisa : chutes d'arbres et foyers privés d'électricité en Haute-Vienne

Tempête Ciaran en Limousin : des rafales à 100km/h attendues sur le nord de la Haute-Vienne et de la Creuse



La forêt limousine pourrait souffrir de la tempête Ciaran © Fabrice Bidault



Une canicule tardive arrive sur la France. La barre des 40°C sera approchée, voire dépassée par endroits. PAGES 2 ET 3

LE POPULAIRE DU CENTRE À LA UNE VIE LOCALE SPORTS LOISIRS ÉCONOMIE

Tempête Domingos : les cours d'eau débordent en Haute-Vienne après les fortes pluies

Publié le 05/11/2023 à 15h42

Publié le 01/11/2023 à 12h21  
Écrit par Fabrice Bidault

LE FAIT DU JOUR

Les épisodes climatiques intenses

entraînent des dégradations

LE FAIT DU JOUR

## Face au drame des maisons fissurées

Climat

À la suite des épisodes caniculaires, des fissures apparaissent dans les maisons de Haute-Vienne, isolant souvent leurs propriétaires occupants. Au titre de France 2022, deux communes ont dépassé le record national de catastrophes naturelles pour le sécheresse. Du fait d'un climat, mais avec le changement climatique, le phénomène pourrait se répéter dans le département.

## Dispositifs d'indemnisation dans le cas de catastrophes naturelles



## La Haute-Vienne est-elle une zone à risque pour les retraits argileux ?

D'après les cartes disponibles sur le site de la préfecture, le territoire de Haute-Vienne n'est pas une zone à risque fort. Cependant, il est plutôt « faible » ou « moyen ».

L'état départemental de l'état de Haute-Vienne, mais en ligne en 2022 sur le site de la préfecture, recense avec précision les différentes zones de risques. Aucune n'y apparaît en rouge et pour cause, contrairement à certaines communes voisines comme la Creuse, l'Indre ou le sud de l'Indre, le sol est plutôt argileux et le retrait argileux est donc une source de forte exposition.

Dans le département, il existe



de nombreux des contrastes entre les différents zones. Le sud du département, dans l'aire d'influence de Combrailles, connaît une forte proportion de zones d'exposition moyennes. Le nord de l'aire d'influence limousine connaît, des zones d'exposition aux risques de retrait argileux, une forte exposition moyennes plus élevées que dans le sud du département. Le nord de la Haute-Vienne, ainsi que la zone de Richelieu, sont des zones à faible exposition car les zones à faible exposition sont généralement argileuses (BIA) et il y a peu de calcaire.

## LE POPULAIRE DU CENTRE



## LE POPULAIRE DU CENTRE

Publié le 09/07/2018

Vendredi la municipalité de Saint-Junien a présenté un premier bilan des intempéries passées

L'état de catastrophe naturelle a été reconnu par arrêté interministériel paru au Journal Officiel le 10 juin 2023 pour 2 communes en Haute-Vienne au titre des mouvements de terrains consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols : Châteauponsac et Saint-Junien du 1<sup>er</sup> juillet au 30 septembre 2022 : ... 1 août 2023

haute-vienne.gouv.fr  
<https://www.haute-vienne.gouv.fr> / Eau / Secheresse-Pre...

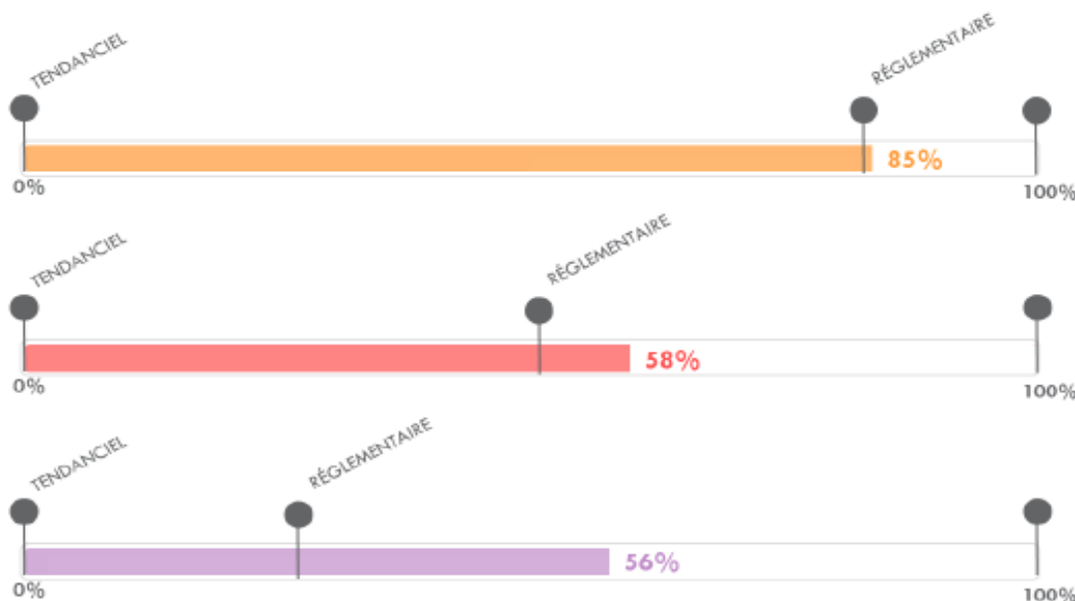
Sécheresse - Préservons notre ressource en eau

## ➤ RAPPEL DES OBJECTIFS DE NOTRE PCAET

### ► BILAN DU SCÉNARIO CIBLE PCAET

A travers cette stratégie, la Communauté de communes Porte Océane du Limousin vise une **production d'énergie renouvelable locale équivalente à 83% de ses consommations à l'horizon 2050**, tenant compte de la réduction de 42% de ceux-ci par l'action conjuguée de l'**efficacité** et de la **sobriété énergétique**. La contribution du territoire au réchauffement climatique doit pour sa part être limitée par la diminution des émissions de GES associée au développement des capacités de stockage carbone des milieux, en réduisant de 59% les émissions territoriales.

Ce scénario correspond à la complétion d'une part du potentiel maximal de réduction du territoire, aussi bien en consommation d'énergie qu'en émissions de gaz à effet de serre, ce qui signifie que des marges de progression supplémentaires existent.



- 42 %



- 59 %



+141%

hors bois-énergie  
industriel

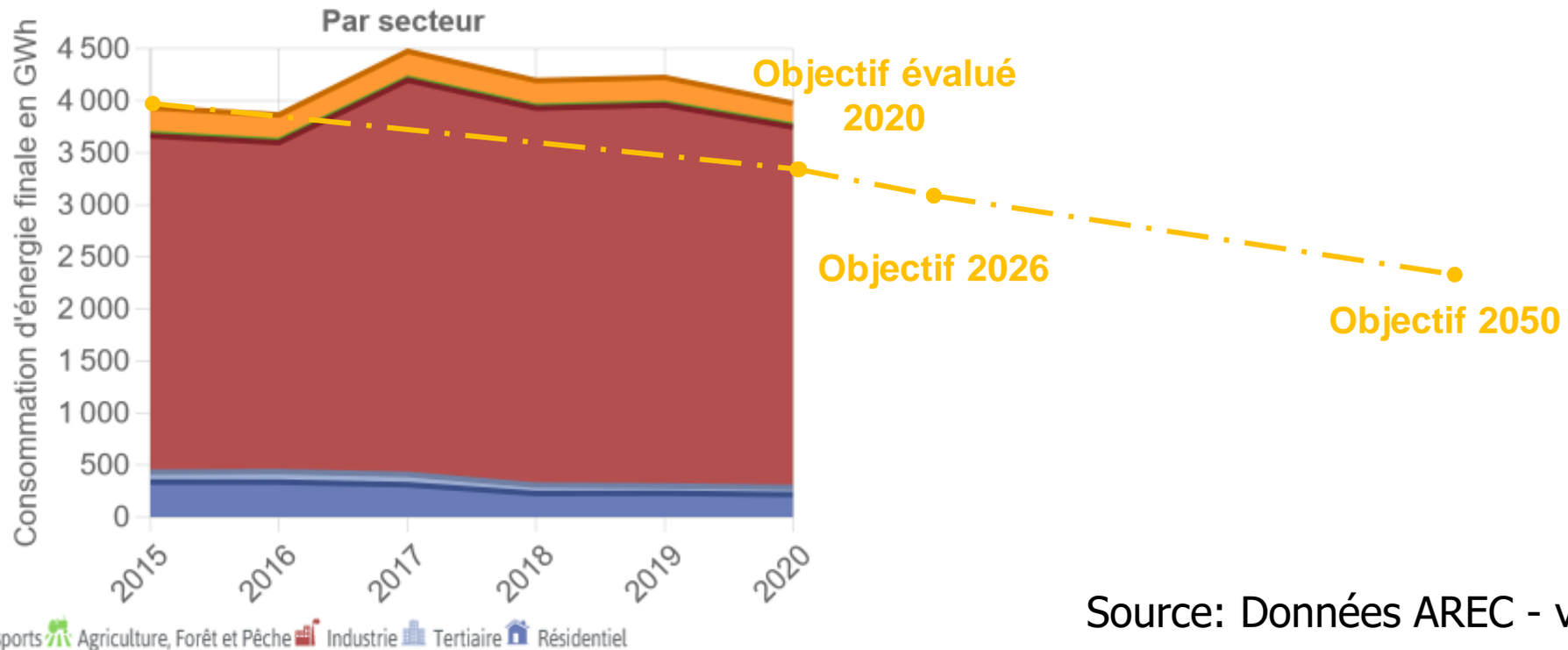
➤ **RAPPEL DES CHIFFRES CLES**

Pensez vous que **les consommations énergétiques en 2020, année COVID,**

- Ne répondent pas à l'objectif 2020
- Répondent à l'objectif 2020
- Répondent à l'objectif 2026
- Répondent à l'objectif 2050

# Consommation d'énergie finale

|                       | 2015        | 2020<br>Année COVID |             | 2021        | 2026        | 2030        | 2050        | Réduction<br>2050/2015 |
|-----------------------|-------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|
| Stratégie PCAET (GWh) | <b>3924</b> | <b>3407</b>         | <b>-13%</b> | <b>3368</b> | <b>3172</b> | <b>3015</b> | <b>2279</b> | <b>-42%</b>            |
| Suivi AREC (GWh)      | 3934        | <b>3976</b>         | <b>+1%</b>  |             |             |             |             |                        |



Source: Données AREC - v2023.2

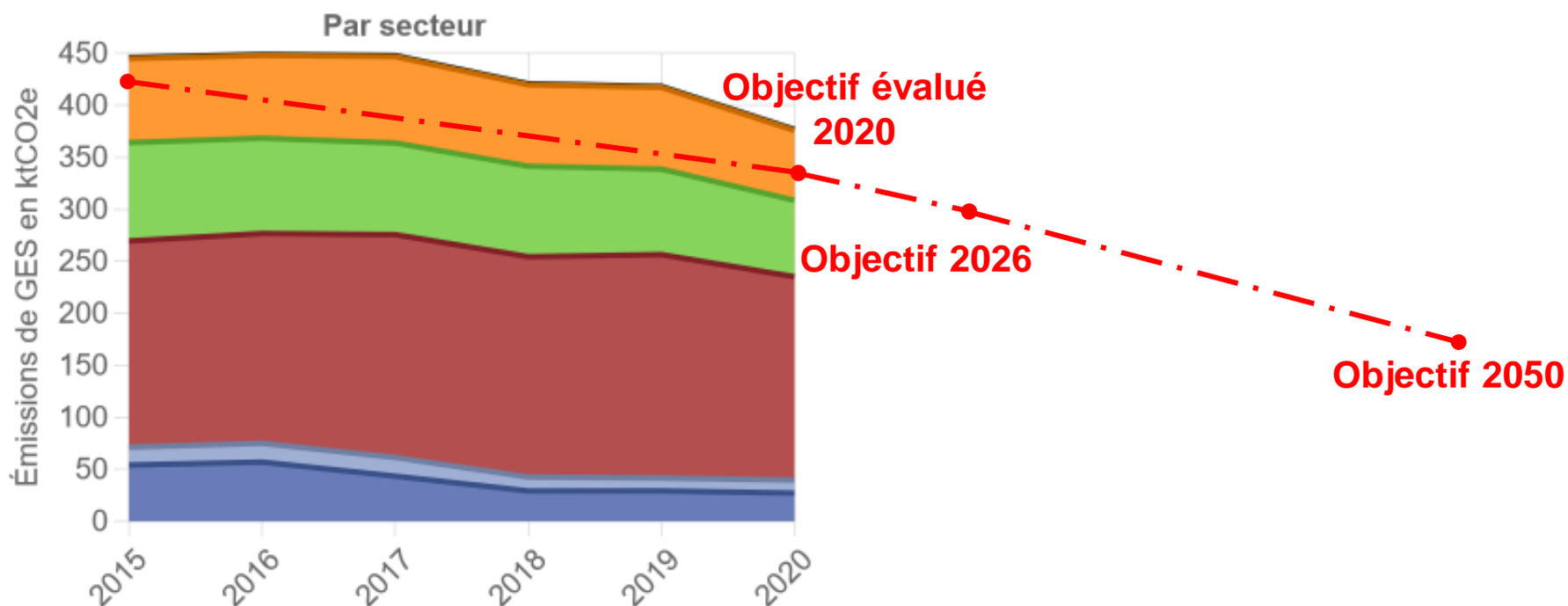
➤ CHIFFRES CLES

Pensez vous que **les émissions de gaz à effet de serre**  
en **2020, année COVID,**

- Ne répondent pas à l'objectif 2020
- Répondent à l'objectif 2020
- Répondent à l'objectif 2026
- Répondent à l'objectif 2050

# Emissions de GES

|                           | 2015       | 2020<br>Année COVID | 2021       | 2026       | 2030       | 2050       | Réduction<br>2050/2015 |
|---------------------------|------------|---------------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|
| Stratégie PCAET (ktCO2eq) | <b>423</b> | 341 -19%            | <b>335</b> | <b>303</b> | <b>277</b> | <b>173</b> | <b>-59%</b>            |
| Suivi AREC (ktCO2eq)      | 446        | 377 -15%            |            |            |            |            |                        |



 Transports
  Agriculture, Forêt et Pêche
  Industrie
  Tertiaire
  Résidentiel
   
  Traitement des déchets

Source: Données AREC - v2023.2

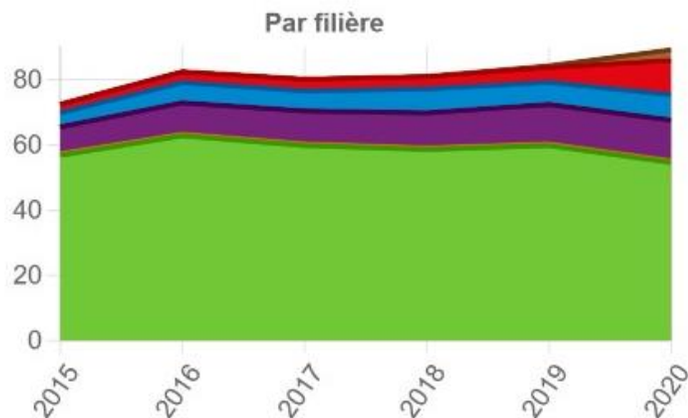
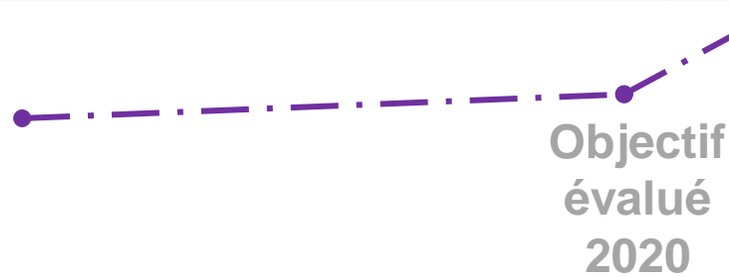
➤ CHIFFRES CLES

Pensez vous que **la production d'énergies renouvelables**  
**en 2020,**

- Ne répond pas à l'objectif 2020
- Répond à l'objectif 2020
- Répond à l'objectif 2026
- Répond à l'objectif 2050

# Production d'énergies renouvelables hors biocarburant, hors Bois énergie industrie (GWh)

|                       | 2015 | 2020    | 2021 | 2026 | 2030 | 2050 | Dev 2050/2015 |
|-----------------------|------|---------|------|------|------|------|---------------|
| Stratégie PCAET (GWh) | 163  | 167 +2% | 177  | 226  | 266  | 393  | +141%         |
| Suivi AREC (GWh)      | 72   | 89 +24% |      |      |      |      |               |

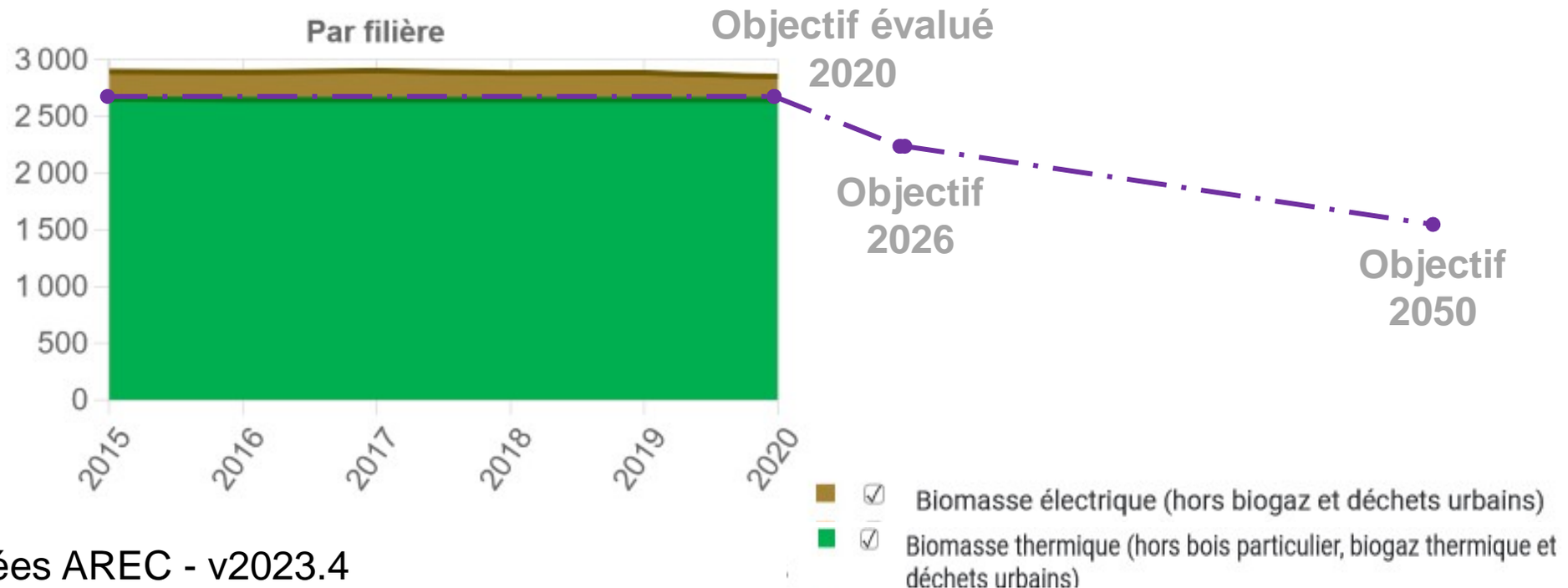


- Biogaz électrique (méthanisation et stockage de déchets)
- Valorisation électrique de déchets urbains renouvelables (UVE)
- Eolien
- Photovoltaïque
- Hydraulique
- Biométhane (injection réseau)
- Biogaz thermique (méthanisation et stockage de déchets)
- Valorisation thermique de déchets urbains renouvelables (UVE)
- PAC particuliers et petit collectif
- Géothermie (hors PAC particuliers et petit collectif)
- Solaire thermique
- Bois particulier (bûches, granulés, plaquettes)

Source: Données AREC - v2023.4

# Production d'énergie renouvelable Bois énergie industrie (GWh)

|                       | 2015 | 2020 | 2021 | 2026 | 2030 | 2050 | Dev<br>2050/2015 |      |
|-----------------------|------|------|------|------|------|------|------------------|------|
| Stratégie PCAET (GWh) | 2431 | 2431 | 0%   | 2401 | 2247 | 2124 | 1508             | -38% |
| Suivi AREC (GWh)      | 2898 | 2853 | -2%  |      |      |      |                  |      |



Source: Données AREC - v2023.4

# Diminution des émissions de polluants

Répartition des émissions de polluants par type (sans émissions naturelles)

| en t/an                        | 2015        | 2018      | 2021       | 2026       | 2030       | 2050       | Réduction 2050/2015 |
|--------------------------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|---------------------|
| <b>COVNM – Stratégie PCAET</b> | <b>658</b>  | 642 -2%   | <b>630</b> | <b>619</b> | <b>610</b> | <b>560</b> | <b>-15%</b>         |
| <b>COVNM – Suivi ATMO</b>      | 266         | 247 -7%   |            |            |            |            |                     |
| <b>NH3 – Stratégie PCAET</b>   | <b>452</b>  | 443 -2%   | <b>435</b> | <b>428</b> | <b>422</b> | <b>408</b> | <b>-10%</b>         |
| <b>NH3 – Suivi ATMO</b>        | 473         | 436 -8%   |            |            |            |            |                     |
| <b>NOx – Stratégie PCAET</b>   | <b>1282</b> | 1076 -16% | <b>911</b> | <b>776</b> | <b>668</b> | <b>193</b> | <b>-85%</b>         |
| <b>NOx - Suivi ATMO</b>        | 1085        | 873 -20%  |            |            |            |            |                     |
| <b>PM10 – Stratégie PCAET</b>  | <b>228</b>  | 173 -24%  | <b>131</b> | <b>103</b> | <b>81</b>  | <b>57</b>  | <b>-75%</b>         |
| <b>PM10 - Suivi ATMO</b>       | 138         | 114 -17%  |            |            |            |            |                     |
| <b>PM2,5 – Stratégie PCAET</b> | <b>158</b>  | 117 -26%  | <b>88</b>  | <b>78</b>  | <b>70</b>  | <b>47</b>  | <b>-70%</b>         |
| <b>PM2,5 - Suivi ATMO</b>      | 77          | 71 -8%    |            |            |            |            |                     |
| <b>SO2 – Stratégie PCAET</b>   | <b>405</b>  | 223 -45%  | <b>93</b>  | <b>48</b>  | <b>12</b>  | <b>10</b>  | <b>-98%</b>         |
| <b>SO2 – Suivi ATMO</b>        | 68          | 31 -54%   |            |            |            |            |                     |

Source: Données ATMO – v icare 3.2.3

### III. ETAT D'AVANCEMENT DES ACTIONS DU PCAET



LE PARC BÂTI & LE CADRE  
DE VIE



LES TRANSPORTS



L'INDUSTRIE



L'AGRICULTURE & LA  
SYLVICULTURE



LES DÉCHETS



LES ÉNERGIES RENOUVELABLES  
& DE RÉCUPÉRATION

Et 1 axe transversal



12  
actions

## Synthèse Axe 1 PARC BATI

Objectif diminution des consommations d'énergies et des GES (sobriété énergétique et confort du cadre de vie)

### Lien avec le Plan d'actions Agenda 21

Le Parc Bâti regroupe 12 actions autour du cadre de vie :

- Rénovation de l'habitat à travers : PTRE / PDH / PERMIS DE LOUER / ADIL  
amélioration des performances énergétiques  
sobriété énergétique  
Avec des moyens de communication associés : réunions d'information, forum, site POL
- Préservation de la biodiversité :  
identification des espaces protégés sur chaque commune  
protection contre la lumière intrusive sur la faune et la flore : RICE et ANPCE  
protection de la ressource en eau, des risques de crue et de la protection des berges



12

actions

## Ressources

|                   |   |                               |                |                           |
|-------------------|---|-------------------------------|----------------|---------------------------|
| Moyens humains    | EXT : 2020 : 1 ETP LNE<br>INT : 2019 : 1 ETP SC<br>2020 : 2 ETP SC  | 2021 : 1 ETP LNE<br>1 ETP Stg | 2022 : 2,8 ETP | 2023 : 4 ETP<br>1 ETP Stg |
| Moyens financiers | De 2020 à 2023 : 31554€ engagés par la POL<br>DE 2019 0 2020 : 5095,84€ 2023 2097,90€   |                               |                |                           |
| Partenaires       | SEHV/ ADIL/ ADEME/ CITYOENNE SOLAIRE/ COMMUNES/ DEPARTEMENT/ DDT/ DREAL/ CEN/ RNN/ SABV/ CAUE/ LYCEES PROF/ POLE EMPLOI/ MISSION LOCALE/ ANAH/ SOLIHA/ ANCPEN/ PNR PL |                               |                |                           |

## Orientation s retenue s lors du Copil

**Relayer les informations de la PTRE par le bais des communes.**

**Le permis de louer : 2024 sera un temps de mise en œuvre pour St Junien et Rochechouart.**



PB

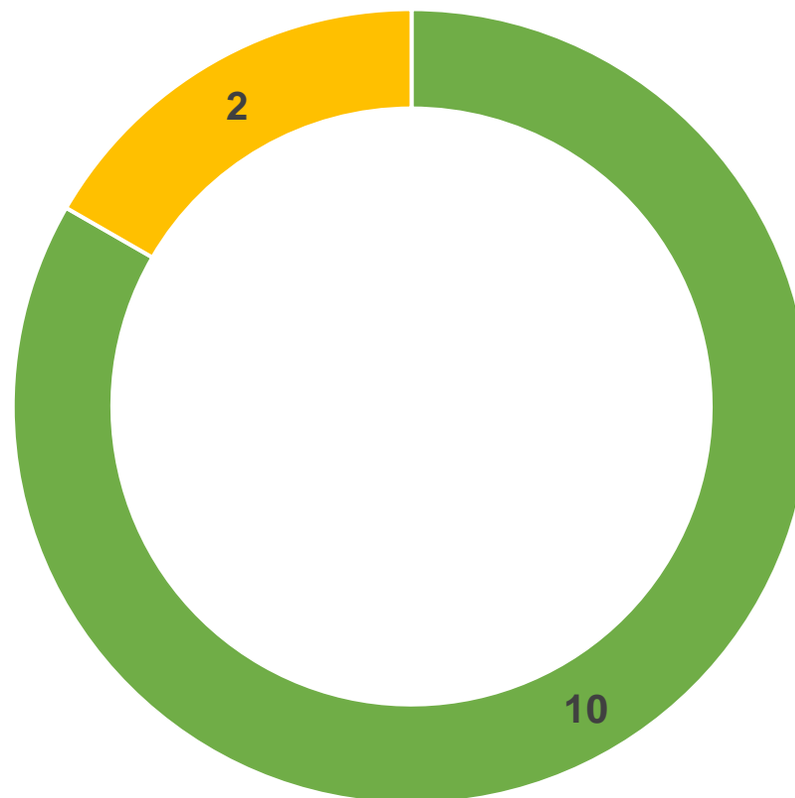
LE PARC BÂTI & LE CADRE DE VIE - RÉSIDENTIEL

## Avancée des 12 actions PARC BÂTI



12

actions

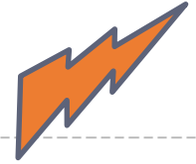


■ réalisées PB1/2/3/4/5/6/7/10/11/12 ■ En cours ■ Non réalisées PB8/9



PB

## LE PARC BÂTI &amp; LE CADRE DE VIE - RESIDENTIEL

12  
actions

## PB 1.0 - Mettre en place un Espace Info Énergie servant de guichet unique d'information et de sensibilisation. Pilote CCPOL

## OBJECTIFS

- Faciliter l'accès à l'information relative aux problèmes de l'habitat et de l'énergie à l'ensemble des acteurs du territoire
- Accompagner les acteurs du territoire dans l'évolution de leur pratique de maîtrise de l'énergie
- Cœuvrer pour la rénovation énergétique du parc résidentiel de la CC POL

Non réalisée

En cours

réalisée 

## INDICATEURS DE SUIVI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Création du guichet                                       | 2020 : Espace Info Energie<br>Janvier 2022 : Plateforme Nov Habitat = coportage Département / SEHV / Communautés de communes de la Haute-Vienne (hors Limoges Métropole) |  |  |
| Nombre de sollicitations de conseils                      | 4700 contacts depuis le lancement au total sur HV<br>Sur CC POL : 296 en 2022, 229 en 2023<br>1 permanence/ mois (répartie entre la POL/Rochechouart/ Javerdat)          |  |  |
| Evolution des performances Energétiques des bénéficiaires | -0,005% (cf impact détaillé)<br>170 MWh (100*17,3MWh*10%)<br>24 MWh(4*17,3MWh*35%)   |  |  |

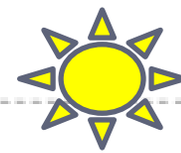


## Autres indicateurs liées à l'action

| Moyens Humains                                 | Moyens Financiers                            | Accompagnements énergétique en amont | Résultats  |
|--|--|--------------------------------------|--|
| 2022 : 2,8 ETP externe<br>2023 : 4 ETP externe | 2022 : 2956€<br>2023 : 3212€<br>2024 : 3357€ | 4<br>13                              | Rénovation : <b>2022</b> / Réno faible : 100<br>Réno modérée : 4 / |



## PB 2.0 Mener un programme de sensibilisation auprès des ménages sur la question énergétique. **Pilote CCPOL**



### OBJECTIFS

- Faciliter l'accès à l'information relative aux problèmes de l'habitat et de l'énergie à l'ensemble des acteurs du territoire
- Accompagner les acteurs du territoire dans l'évolution de leur pratique de maîtrise de l'énergie
- Œuvrer pour la rénovation énergétique du parc résidentiel de la CC POL

Non réalisée

En cours

réalisée



### INDICATEURS

|  |   |
|--|---|
| Nombre d'animations réalisées                                  | 3   |
| Nombre de visiteurs sur la page dédiée à l'énergie de la CCPOL | 4 à 10 /jour  |
| Types de supports de sensibilisation des acteurs               | 2 (journaux communaux, communautaires, panneaux Pocket et réseau POL) |



12  
actions

**2022 réunion publique animée par LNE**  
*modification de nos comportements et sobriété des usages énergétiques*



**2022 réunion publique animée par le PNRPL et le SEHV : « rénovation énergétique et économie d'énergie dans les bâtiments publics »** *Thématique sur les éco gestes*



**2023 ciné-débat « les Promesses »**  
*rénovation énergétique et lutte contre l'habitat indigne*





**PB 4.0** Organiser des réunions d'information sur la rénovation énergétique auprès des habitants et des artisans. **Pilote ADIL**

### OBJECTIFS

- Informer sur l'importance de la rénovation énergétique
- Recenser et faire connaître les dispositifs d'accompagnement et les aides financières possibles

Non réalisée

En cours



réalisée



### INDICATEURS

Nombre de réunions organisées à **destination des particuliers**

2022 : 3\*

Nombre de foyers conseillés

2022 : 393 consultations

**NB : L' ADIL propose des informations juridiques, financières et fiscales : rapports locatifs, accession à la propriété et travaux, copropriété, urbanisme et relation de voisinage, aide et amélioration de l'habitat, fiscalité immobilière.**

**\*du 7 au 11 mars semaine de l'accession à la propriété**

**du 14 au 18 novembre semaine de la copropriété**

**réunion d'informations bailleurs privés de Limoges**

**réunions à l'attention des particuliers**

**réunions à l'attentions des prescripteurs/professionnels**

**sollicitations réunion de travail pour le permis de louer**

**2 permanences sur le territoire**

**Réorientation sur les parties techniques de rénovation énergétique vers PTRE, SOLIHA et le CRER ... opérateurs agréés**

**PB 4.0** action en lien avec **PB1.0** et **PB2.0**



**PB 5.0** Réhabiliter le patrimoine bâti et améliorer le confort des logements, que ce soit par la requalification d'un quartier ou d'une commune, ou par l'intégration de ces objectifs à l'échelle du territoire, en positionnant la lutte contre la précarité énergétique et la conversion environnementale au cœur de ce processus. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Lutter contre la précarité énergétique
- Encourager les travaux de rénovation auprès du plus grand nombre et informer sur les dispositifs d'aide

Non réalisée

En cours



réalisée



### INDICATEURS

Nombre de travaux réalisés

11 dossiers de juin à décembre 2023 ont fait l'objet d'une attribution (138067,78€ montant HT de travaux pour 5 dossiers)

Superficie ciblées pour des réhabilitations

Plafond de travaux subventionnables pour chaque catégorie de travaux aligné sur l'Anah

### Autres indicateurs liés à l'action

Décembre 2022 : opérationnalité janvier 2023  
Adhésion au **Programme départemental de l'habitat visant à l'amélioration du parc en Haute-Vienne (dans le cadre de PVD + dossier Anah / Ma Prime Rénov)**

Objectifs :  
118 logements/5 ans

Moyens financiers CCPOL :  
86351 €/5 ans



12  
actions

**PB 10** Mettre en place un permis de louer afin de lutter contre l'habitat indigne sur les communes les plus concernées. **Pilote Communes**

### OBJECTIFS

- S'informer sur le dispositif mis en place à Bellac
- Réaliser une réunion d'information à destination des élus communaux quant à la possibilité et l'intérêt de mettre en place ce permis.



|              |          |          |
|--------------|----------|----------|
| Non réalisée | En cours | réalisée |
|--------------|----------|----------|

### INDICATEURS

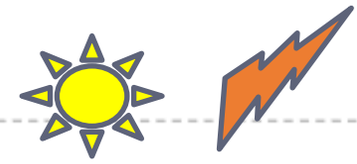
|   |  |
|---|--|
| Réunions à destination des élus                       | 10 réunions (au total sur les deux Copil et réunions techniques) |
| Nombre de logements visités                           | Pas encore en application  |
| Nombre de travaux entrepris suite à refus de location | Pas encore en application  |

### Autres indicateurs liés à l'action

|   |  |
|---|--|
| <b>Saint-Junien</b> (délibération CM du 15 06 23) | Application 1 <sup>er</sup> janvier 2024 |
| <b>Rochechouart</b> délibération CM du 9 10 23)   | 2 avril 2024                             |

**NB : En cours : communication, conventions avec MSA et CAF, prestation de service SOLIHA pour formation et aide technique**

action en lien avec **PB1.0 et PB5.0**



OBJECTIFS

- Faire connaître le concept et les pratiques de l'écoconstruction
- Recenser et faire connaître les acteurs de l'écoconstruction des territoires environnants
- Participer à la rénovation énergétique qui constitue une priorité de la transition énergétique

**PB 3.0 Organiser un événement autour de la filière de l'écoconstruction. Pilote CCPOL**



|              |          |          |  |
|--------------|----------|----------|--|
| Non réalisée | En cours | réalisée |  |
|--------------|----------|----------|--|

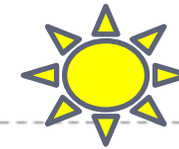
INDICATEURS DE SUIVI

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Nombre de participants                     | 60                        |
| Nombre de visiteurs                        | 1200 (dont 350 scolaires) |
| Autres indicateurs liées à l'action        |                           |
| Moyens financiers : 11355€ (communication) |                           |

**NB : mobilisation des ressources**

- en interne (services techniques, OM, manifestations, communication)
- externes (organismes de formation publics ou privés, les scolaires, les associations, les entreprises, les institutions)





**PB 6** Inciter et soutenir l'adhésion de l'ensemble des communes du territoire au Syndicat Énergie Haute-Vienne. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Bénéficier pour chaque commune du territoire d'un accompagnement spécifique du service ESP 87 du SEHV 87
- Faciliter la mise en œuvre du PCAET obligatoire sur le territoire en fédérant l'ensemble des moyens disponibles
- Maintenir les efforts engagés par l'ensemble des communes du territoire sur leurs consommations énergétiques

12

actions

Non réalisée

En cours



réalisée



### INDICATEURS

Nombre de communes adhérentes à ESP87

2020 / 2021 / 2022 : 11\*

Nombre de diagnostics énergétiques demandés par les communes

2020 : 1  
2021 : 4

**NB : \* 10 communes et l'EPCI**



**PB 7 Réduire les impacts de l'éclairage public en soutenant les communes dans l'obtention du label "Villes et Villages étoilés ». Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Sensibiliser les collectivités locales et les citoyens à la qualité de l'environnement nocturne
- Réaliser des économies d'énergie pour les collectivités
- Limiter la perturbation de la faune sauvage

Non réalisée

En cours



réalisée



### INDICATEURS

|  |   |          |
|--|---|----------|
| Nombre de communes labellisées ou en attente                           | 2021 : 3  | 2023 : 3 |
| Nombre de communes qui ont adopté l'extinction de l'éclairage nocturne | 10  |          |
| Moyenne de consommation en KWh/hab pour chaque commune engagée         | GeoSEHV : <a href="http://geo.sehv.fr/">http://geo.sehv.fr/</a> |          |
| Soutien de la POL au projet RICE porté par le PNRPL                    | 2022 délibération   |          |

**2021 réunion publique « Pollution lumineuse, économie d'énergie, réglementation, labels, ... Comment améliorer la gestion de l'éclairage public » animée par le PNRPL, l'ANPCE, le SEHV. Des témoignages de communes, gendarmerie. Déambulation nocturne dans les rues de Rochechouart**

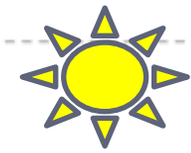




**PB 11** Poursuivre la mise en œuvre des actions de préservation de la biodiversité issues de l'Agenda 21 (Actions 10, 11 et 12). **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Maintenir, préserver et restaurer la biodiversité locale
- Améliorer la connaissance de la biodiversité du territoire
- Informer et sensibiliser le grand public aux divers enjeux de protection de la biodiversité et de l'environnement



A requalifier

Non réalisée

En cours



réalisée



### INDICATEURS

Supports réalisés dans le cadre de l'atlas

2019 Inventaire de la Faune et de la flore  
2023 recensement flore par le PNRPL

Nombre de partenaires mobilisés

6 (CEN, LNE, LPO, SABV, EPTB, PNRPL)

Nombre d'îlots créés

13

Nombre d'îlots à requalifier

3

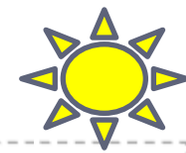
En cours de requalification

1

Nombre d'animation/information

2019 : 1 dans le cadre de l'agenda 21  
2022 : 2  
2023 : 2

**NB : 2022 journées européennes du patrimoine et de la biodiversité – île de Navière (OTI)**  
**2022 présentation de 3 zones de biodiversité du territoire de la POL (France 3 Limousin)**  
**2023 semaine des rivières : berges et biodiversité (SABV)**  
**2023 48h Nature (Région NA)**



**PB 12** Poursuivre le travail engagé au regard de la protection de la ressource en eau et de la prévention des risques de crue et d'érosion des berges **Pilote SABV**

**OBJECTIFS**

- Préserver la ressource en eau
- Prévenir les risques de crue et d'inondation
- Lutter contre l'érosion des berges

Non réalisée

En cours



réalisée



**INDICATEURS**

Nombre d'animation/information

2022 : 1 2023 : 2

Kilomètres de berges protégées par l'érosion

Javerdat berges de l'Oncre et de la Chabrette



semaine des rivières : berges et biodiversité

**NB : \*pas de travaux à proprement parler mais des actions :**

- sur les masses d'eau de captage en matière agricole
- sur la continuité écologique : masse d'eau de captage (Glane, Vienne...)
- sur les zones humides : acquisition et gestion zonage inondation (Saint Martin de Jussac, Saint Junien), travail sur le seuil ouvert île de Chaillac
- sur les étangs (La Boulonie, Javerdat...)
- sur les Forêts 2025 début des captages en forêts (cf Peyrlevade)
- Restauration des ripisylves : stratégie par sectorisation des risques d'inondation

<https://carte.syndicat-bassin-vienne.fr/>

**PB 8 Intégrer les enjeux Scot dans le PCAET . Pilote CCPOL**

**OBJECTIFS**

- Utiliser les documents d'urbanisme afin d'établir des normes air, énergie, climat
- Mobiliser le SCoT pour enrichir et soutenir la démarche PCAET

Non réalisée



En cours

réalisée

**Le travail sur le Projet d'Aménagement Stratégique (PAS) sera officiellement lancé en Comité de Pilotage le lundi 18 décembre.**

**Organisation d'ateliers au 1er trimestre 2024 sur les 5 thématiques suivantes :**

- Polarités et gestion économe de l'espace**
- Transition écologique**
- Habitat, services et mobilités**
- Espaces urbains**
- Développement économique et Agriculture**

**Il est prévu 4 réunions par thématique :**

- Une réunion de présentation / introduction du PAS avec les élus inscrits dans la thématique /**
- Deux ateliers thématiques avec les élus inscrits dans la thématique / Un atelier experts**

**PB 9 Intégrer les enjeux énergétiques et environnementaux dans les PLU communaux. Pilotes CCPOL et communes**

**OBJECTIFS**

- Utiliser les documents d'urbanisme afin d'établir des normes air, énergie, climat
- Mobiliser les PLU pour enrichir et soutenir la démarche PCAET

Non réalisée



En cours

réalisée



**12**  
actions



## Synthèse Axe 2 LES TRANSPORTS

L'objectif est de diminuer les GES liés aux déplacements (autosolisme)

L'axe transport à travers ces 8 actions vise :

- à promouvoir l'intermobilité : le transport en commun, le covoiturage, le vélo
- à développer les infrastructures adaptées : pistes
- à promouvoir une nouvelle organisation de travail : télétravail, espaces de coworking tiers-lieux,
- à travers un outil facilitant : la fibre

Leviers : forfaits mobilité, investissements des communes dans des infrastructures adaptées (pistes cyclables, voies piétonnes), signalétique sur le partage de la route, une étude mobilité en cours, création d'une zone de covoiturage, challenge de la mobilité, location de vélos électrique, création d'un tiers lieu, déploiement de la fibre, verdissement des transports de marchandises, ouverture des cars scolaires aux adultes

8

actions



## Ressources

|                   |  |
|-------------------|--|
| Moyens humains    |  |
| Moyens financiers | fibre de 2019 à 2022 : 500 940€    2022 : Forfait mobilité POL : 1600€   |
| Partenaires       | RNA/ CD 87/ ADEME/ BANQUE DES TERRITOIRES/ DEVELOPPEURS/ CCI/ CMA/ ORANGE/ DORSAL/ GRDF/ AFTRAL NA/ SNCF/ CAUE/ PNR PL |

8

actions

## Orientation s retenue s lors du Copil

**Sur la question du TER la POL n'a pas la main : remise en question sur le fait que la POL soit pilote de cette action**

**Envisager le challenge de la mobilité en plus large en 2024.**

**Sur l'action de l'installation d'une station de bioGNV, il est précisé que la POL a un rôle de facilitateur. De plus il faut être vigilant par rapport à la production de biogaz et le rajouter dans les indicateurs.**

**La POL peut-elle communiquer sur l'ouverture des cars scolaires aux adultes ?**



TR

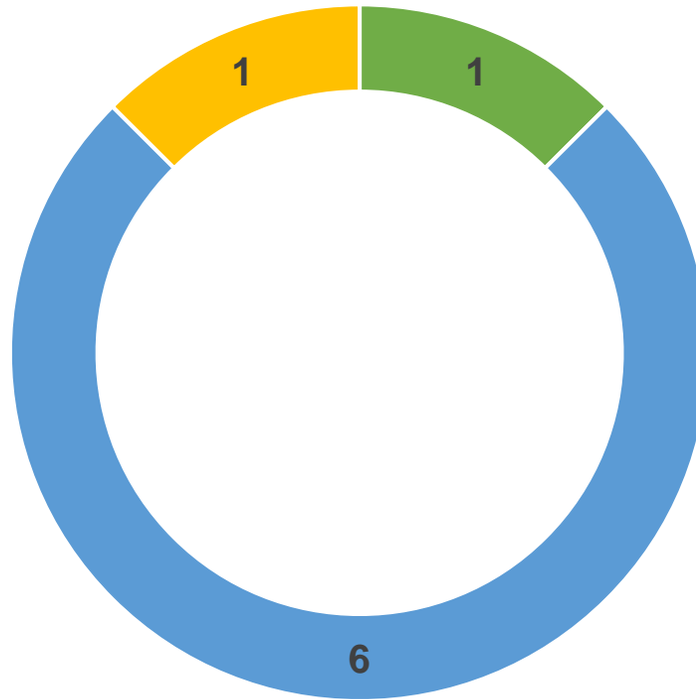
## TRANSPORTS



8

actions

# Avancée des 8 actions TRANSPORTS



■ Réalisée TR 1

■ En cours TR 6

■ Non réalisée TR 1



TR

## TRANSPORTS



**TR 1.0** Soutenir le réseau TER en proposant un cadencement adapté à la demande et en réalisant un comité de ligne permettant de communiquer sur les besoins des habitants. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Maintenir la ligne SNCF Limoges-Angoulême
- Déployer une offre adaptée aux usagers
- Inscrire le développement de la ligne dans un schéma cohérent d'interopérabilité entre les différents modes de déplacements

Non réalisée



En cours

réalisée

### INDICATEURS

Etat de fonctionnement de la ligne TER

Nombre d'acteurs mobilisés

Nombre de voyageurs sur la ligne et sur chaque gare de al CCPOL

**NB : action priorisée dans le Scot Charente e Limousin : engagements politiques de la Région, des 2 départements pour abonder le financement de l'Etat (SNCF) qui reste responsable du dossier**

**8**  
actions



## TR 2.0 Promouvoir et développer le covoiturage. Pilote CCPOL

### OBJECTIFS

- Proposer un maillage fin d'aires de covoiturage ambitieux et cohérent à échelle du SCoT
- Favoriser l'intermodalité et la mutualisation des usages
- Faciliter l'accès à l'emploi et aux autres services



Non réalisée

En cours



réalisée

### INDICATEURS

Nombre d'aires de covoiturage créées

2022 : 1 Champ de foire 30 places  
1 Les Séguines 13 places  
2023 : 2 (et 2 en cours de réflexion)

Taux de fréquentation

2021 : Champ de foire : 20,8%  
Les Séguines : 3,8 %

# 8

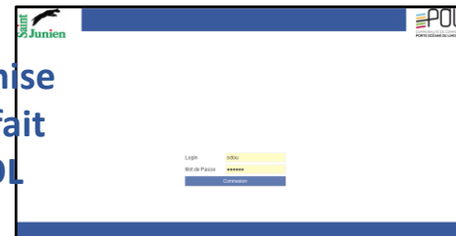
actions

**NB : 2023 Javerdat zone de covoiturage en cours au « Chêne Pignier » et Saint Victurnien près de la RN 141 covoiturage d'usage ZI le Pavillon**

**2023 : challenge de la mobilité à la POL et à la Mairie de Saint-Junien**

**Diagnostic Scot  
En lien avec TR 3.0**

**Depuis 2022 : mise en place du forfait mobilité à la POL**





## TR 3.0 Créer un schéma "modes doux" à l'échelle du territoire. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Sécuriser les déplacements des piétons et des cyclistes
- Améliorer le cadre de vie des habitants
- Promouvoir les modes de déplacement alternatifs à la voiture



Non réalisée

En cours



réalisée

### INDICATEURS

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Description des avancées de l'étude | 2021 : schéma directeur vélo de la Chataigneraie Limousine  |
| Aménagements entrepris              | cheminement piéton Saint-Martin de Jussac<br>voie de cheminement Saint Junien ZI/piste cyclable centre ville/zones à 30/ panneaux « partage de la route » (département) |
| Support de communication dédiés     | 1 ?   |

**NB : PVD sept 2023 : lancement du diagnostic de Mobilité centre ville (Saint-Junien) et lancement prochain sur Rochechouart**  
location de vélos électriques OTI  
location de vélos électriques CME Saint-Junien en prévision

**DÉCOUVREZ LE TERRITOIRE À VÉLO**



En lien avec TR2.0 et TR4.0

8

actions



**TR 4.0** Promouvoir la pratique du vélo à travers le déploiement d'infrastructures adaptées. **Pilote CCPOL**

**OBJECTIFS**

- Développer un itinéraire à destination des cyclotouristes et locaux et extérieurs
- Promouvoir les mobilités douces et les activités de plein air

|              |   |          |
|--------------|---|----------|
| Non réalisée | En cours  | réalisée |
|--------------|---|----------|

**INDICATEURS**

|                                    |               |        |         |
|------------------------------------|---------------|--------|---------|
| Nombre de km cyclables aménagés    | 2020 : 2,6km* | 2022** | 2023*** |
| Nombre d'infrastructures réalisées | 3             |        |         |

**NB :** \*Rochechouart « voie verte » est à aménager

\*\*voie de cheminement Saint Martin de Jussac

\*\*\*Saint Junien 2<sup>ème</sup> tranche de travaux « mobilité douce » voie de cheminement centre ville jusqu'au Pavillon

zones de rencontre centre ville Saint-Junien : zones 20km/h + 2023 extension zone de rencontre  
panneaux itinéraires cyclo

OTI : application LOOPI rando de cyclotourisme sur le territoire

En lien avec TR2.0 et TR3.0



## TR 5.0 Déployer des tiers-lieux sur le territoire et communiquer autour des espaces de coworking existants. **Pilote CCPOL**

- OBJECTIFS**
- Limiter les besoins de déplacements
  - Soutenir les nouvelles formes de travail
  - Réduire les émissions de GES liées à des déplacements inutiles



Non réalisée

En cours



réalisée

### INDICATEURS

Nombre de structures autorisant le télétravail

CCPOL, mairies, entreprises\*

Nombre d'espaces de coworking

2023/2024 En prévision à l'Etoile Bleue

Nombre de communications autours des espaces de coworking

En attente de réalisation définitive du projet

**NB : 2023 lancement du projet « tiers lieux Manéstela » porté par une société coopérative d'intérêt collectif (SCIC) à l'Etoile Bleue à Saint-Junien.**

**Ce Tiers- Lieux proposera une mutualisation de matériels et de locaux pour :**

- des activités culturelles
- du coworking
- des actions évènementielles

**Sur un principe d'adhésion pour des projets portés par des particuliers, associations ou collectivités**

**Entreprises\* : pas encore de données de la part de la CCI**

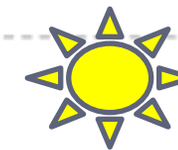
**En lien avec TR 6.0 le déploiement de la Fibre sur le territoire**



## TR 6.0 Déployer la fibre optique sur l'ensemble du territoire. Pilote CCPOL

### OBJECTIFS

- Limiter les besoins de déplacements
- Encourager le télétravail et connecter les territoires
- Réduire les émissions de GES liées à des déplacements inutiles



|              |          |          |
|--------------|----------|----------|
| Non réalisée | En cours | réalisée |
|--------------|----------|----------|

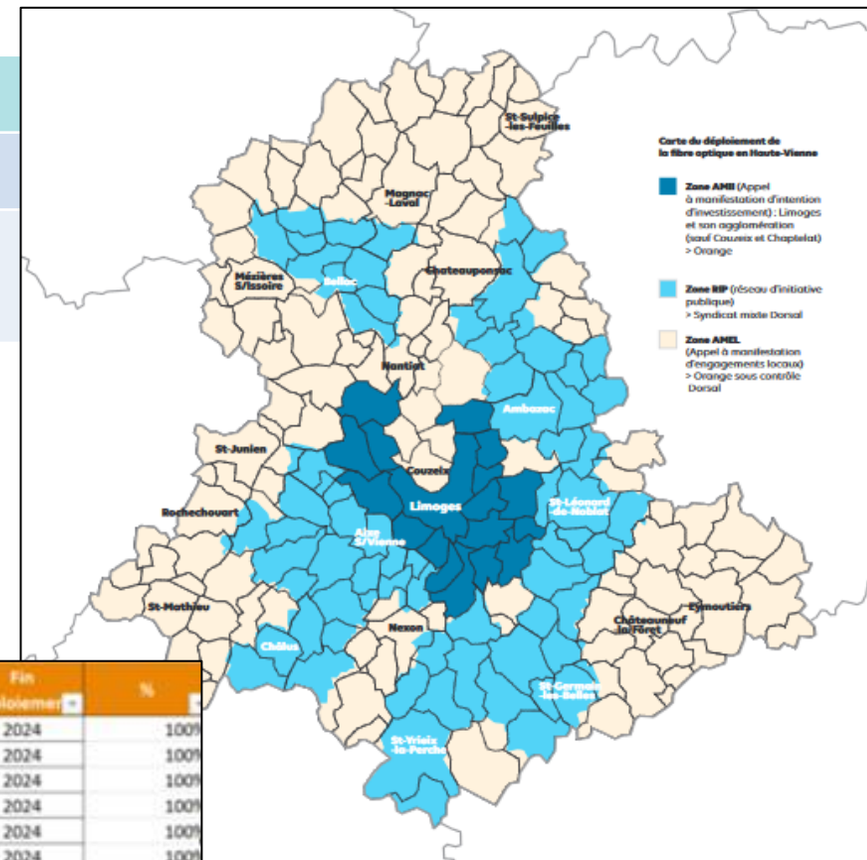
### INDICATEURS

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Distance de fibre déployée              | En cours                     |
| Nombre de foyers ayant accès à internet | 16270 Points de raccordement |

**NB : orange déploie entre 65 et 70 000 prises et apporte une couverture à l'ensemble des logements du périmètre défini par l'Amel Haute-Vienne, pour les particuliers, les professionnels et les entreprises.**

**Zone AMII et AMEL 173000 Prises**

**En lien avec TR 5.0 avec le déploiement des espaces de coworking**



| Commune                | Logeux INSEE 2017 | Année de déploiement | prises AMEL | Fin de déploiement | %    |
|------------------------|-------------------|----------------------|-------------|--------------------|------|
| Chaillac-sur-Vienne    | 550               | 2022                 | 550         | 2024               | 100% |
| Chéronnac              | 256               | 2023                 | 256         | 2024               | 100% |
| Javerdat               | 353               | 2023                 | 353         | 2024               | 100% |
| Oradour-sur-Glane      | 1 134             | 2023                 | 1133        | 2024               | 100% |
| Rochechouart           | 2 334             | 2022                 | 2329        | 2024               | 100% |
| Saillat-sur-Vienne     | 479               | 2023                 | 479         | 2024               | 100% |
| Saint-Brice-sur-Vienne | 821               | 2023                 | 700         | 2024               | 85%  |
| Saint-Junien           | 6 174             | 2022                 | 6174        | 2024               | 100% |
| Saint-Martin-de-Jussac | 283               | 2023                 | 283         | 2024               | 100% |
| Les Salles-Lavauguyon  | 186               | 2023                 | 186         | 2024               | 100% |
| Vayres                 | 595               | 2021                 | 574         | 2024               | 97%  |
| Videix                 | 246               | 2023                 | 246         | 2024               | 100% |



**TR 7.0** examiner les besoins en déplacements du transport de marchandises pour évaluer la faisabilité d'une station BioGnv.  
**Pilote GRDF**

- OBJECTIFS**
- Développer les énergies alternatives aux énergies fossiles les plus polluantes et émettrices de GES
  - S'orienter vers le biogaz

|              |          |          |
|--------------|----------|----------|
| Non réalisée | En cours | réalisée |
|--------------|----------|----------|

| INDICATEURS                   |  |
|-------------------------------|--|
| Réaliser une étude            | Etude en cours réalisée par AFTRAL et GRDF |
| Mise en service de la station |  |

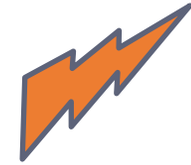
**NB : 2022/23** Projet avec GRDF + AFTRAL NA + SEM ELINA

**Rencontre POL, transporteurs «club Bio Gnv »  
décembre Rencontre CMA et artisans**

**Visite station de méthanisation à Vayrac**

**Implantation à l'étude avec Saïca / zone de Boisse**





## TR 8.0 Ouvrir aux adultes l'accès aux cars scolaires. **Pilote Région Nouvelle Aquitaine**

### OBJECTIFS

- Limiter la dépendance à la voiture individuelle
- Promouvoir l'usage des transports en commun

Non réalisée

En cours

réalisée



### INDICATEURS

Nombres d'usagers adultes des cars scolaires

0/16 au niveau départemental

Nombres de cars scolaires ouverts aux adultes

38/312\*

**NB : \*sur les 312 bus : Saint-Junien 25 bus  
Rochechouart 13 bus**

8

actions



## Synthèse Axe 3 INDUSTRIE

Secteur identifié comme le plus gros émetteur de GES sur le territoire. Rôle majeur dans la décarbonation

L'objectifs de cet axe sur les Entreprises sont de :

- valoriser leurs pratiques en fonction du développement durable : charte de Dev D ?
- créer un réseau de référents Dev D des Entreprises pour valoriser les bonnes pratiques et servir d'exemple

Leviers : entreprises volontaires



2

| Ressources   |  |
|--|--|
| Moyens humains                                       |  |
| Moyens financiers                                    |  |
| Partenaires : Sylvamo, Saïca<br>CCI/ CMA/ POL AVENIR |  |

| Orientation s retenue s lors du Copil (cf compte rendu) |
|---|
| Démarches positives à entretenir pour servir d'exemple  |
|   |
|   |



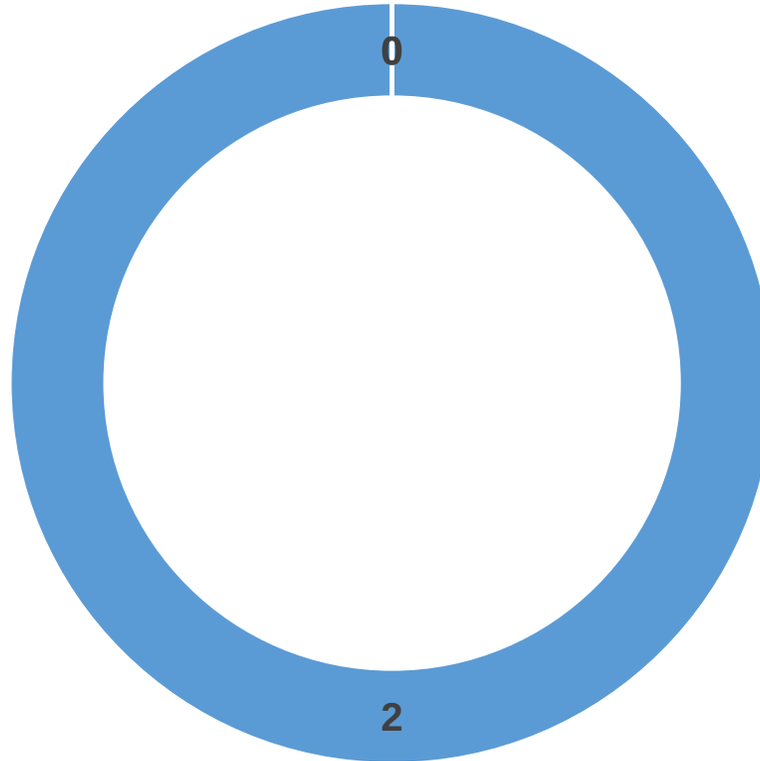
IND

INDUSTRIE

## Avancée des 2 actions INDUSTRIE



2



■ Réalisées

■ En cours IND1/2

■ Non réalisées



IND

INDUSTRIE



**IND 1.0** Valoriser et accompagner les pratiques des entreprises en faveur du développement durable. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Favoriser les modes de production durables
- Valoriser les efforts engagés vers des démarches écoresponsables
- Permettre aux entreprises engagées de servir d'exemple

Non réalisée

En cours



réalisée

### INDICATEURS

|   |   |
|---|---|
| Nombre d'entreprises ayant adopté une charte de développement durable | * |
| Nombre d'événements organisés   | 2 |

**NB :** \* feuille de route au sein du groupe où chaque site met en œuvre en fonction de ses moyens  
**2023 :** Saïca Pack plantation d'arbres (photos)  
 Sylvamo visite du site récupération de chaleur - recyclage des liqueurs noires.



2

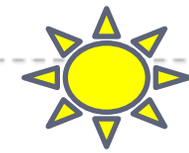


2

**IND 2.0** Créer et animer un réseau de responsables environnement du secteur industrie. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Favoriser les modes de production durables
- Valoriser les efforts engagés vers des démarches écoresponsables
- Permettre une meilleure connaissance des acteurs du secteur



Non réalisée

En cours



réalisée

### INDICATEURS

Nombre de responsables environnements identifiés

4

Nombre d'animations organisées

2

Annuaire créé

**NB : Sylvamo dispose de 2 référents environnement (récupération et diminution des GES et partage des bonnes pratiques ) et un référent sur la gestion des forêts.**

**Volontaire pour participer au réseau de responsables environnementaux pour partage de bonnes pratiques**

**Saïca : 1 référent**

**Action en lien avec IND1.0**



9

actions



### **Actions engagées en 2019 avec l'agenda 21** : à travers les 9 actions :

- c'est avoir une vision d'ensemble sur les producteurs du territoire, les circuits courts (régie île de Navière) et un approvisionnement local et communiquer sur cette action
- c'est connaître les dispositifs proposés par la chambre d'agriculture et Terre de liens
- c'est aussi avoir une vision sur notre parc forestier
- c'est valoriser les pratiques agricoles vertueuses
- c'est soutenir l'installation des agriculteurs sur notre territoire

Leviers : partenariat avec Chambre d'agriculture, AGROBIO87, adhésion à l'URCOFOR,

### Questionnements :

- Annuaire des producteurs réalisé en 2019 - se pose la question de la mise à jour du document ?
- Elargissement du champ d'action sur la régie de l'île : par décision de bureau de mars 2021 : la gestion globale de l'île est entrée dans le PCAET/Agenda21 : agriculture, tourisme, environnement, bâtiments : mise à jour de l'évolution de l'action
- Pour les prairies multi-espèces : requalifier l'action au regard des initiatives de la profession agricole et des industriels (sensibilisation par CCPOL plutôt que pilote)

Articulation avec l'avancée du Scot et la gouvernance alimentaire territoriale



## Ressources

Moyens humains : 2019 : 1ETP SC      2021 externe 2 ETP      2022 : 1ETP St

Moyens financiers : depuis 2021 : 38525€

Partenaires : AGROBIO 87/ CHAMBRE D'AGRICULTURE/ URCOFOR/ TERRE DE LIENS/ COMMUNES/  
CITOYENS/ RNA/ CENDRECOR/ SABV/ EPTB

## Orientation s retenue s lors du Copil

**Actualisation de l'annuaire des producteurs du territoire. Aide de : chambre d'agriculture, Agrobio 87, le PNR PL ...Par le biais d'un service civique ?**

**Ajout d'une sous action 5.1 « gestion globale de l'île » à l'action 5.0 « mise en place d'une régie municipale sur l'île de Navière »**

**La Chambre d'Agriculture nous propose un temps d'échange afin de répondre à ces questions et idem avec Terre de liens = action en cours depuis le Copil. Rapprochement SAFER**

**Mise en œuvre des formations proposées par l'URCOFOR (pour les agents et élu e s) dans le cadre de l'adhésion + suivre le travail du SABV et EPTB**

9

actions

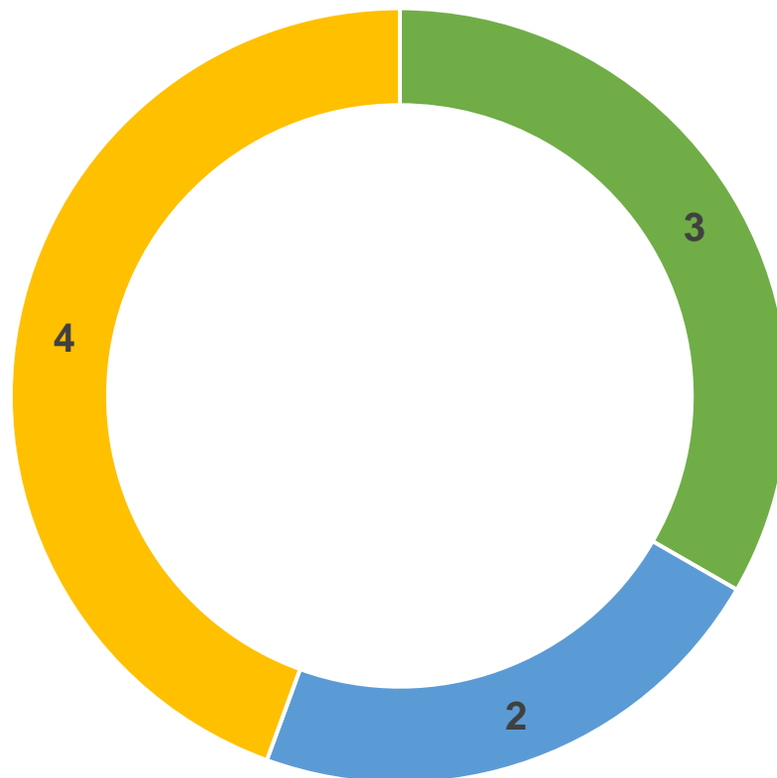




AGS

AGRICULTURE & SYLVICULTURE

## Avancée des 9 actions AGRICULTURE

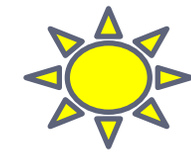


■ Réalisées AGR 1/2/5 ■ En cours AGR 4/9 ■ Non réalisées AGR 3/6/7/8



AGS

## AGRICULTURE & SYLVICULTURE



**AGR 1.0** Réaliser un annuaire des producteurs locaux. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Recenser les producteurs
- Donner de la visibilité et encourager la consommation de produits locaux

Non réalisée

En cours

réalisée



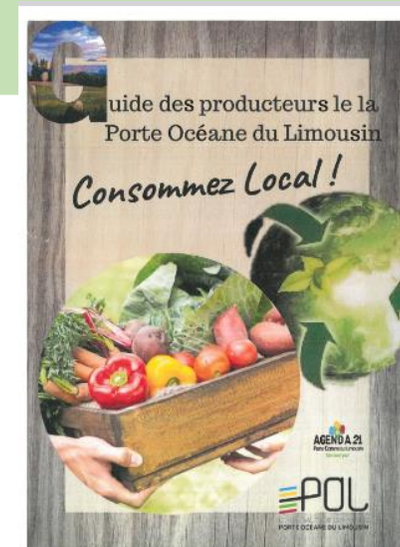
### INDICATEURS

Nombre de producteurs recensés

2019 : 46 producteurs

Supports réalisés dans le cadre de la mise en œuvre de l'action

1



**NB : Action en lien avec AGR 2.0**

9

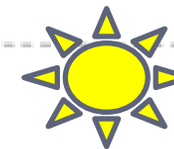
actions





**AGR 2.0** encourager et soutenir les initiatives des communes pour un approvisionnement local des cantines scolaires. **Pilote CCPOL**

## OBJECTIFS



- Recenser les producteurs
- Donner de la visibilité et encourager la consommation de produits locaux

Non réalisée

En cours



réalisée



## INDICATEURS

Évolution de la part d'approvisionnement en produits locaux dans les cantines scolaires

Nombre de producteurs mobilisés

9

actions

**NB : approvisionnement local des cantines et label bio :**

**Saint Junien : 2016 « mon repas vient de chez moi » action agenda21.**

**2023 Label inter bio « 1 fourchette ». 28%**

**Javerdat : 2 fourchettes 21/22 = 42% 22/23 = 50%**

**Saint Victurnien : territoire bio engagé**

**Saint Martin de Jussac : territoire bio engagé 22%**

**Rochechouart : 50%**

**Saillat 66% (loi EGalim + 16,46% dont 5,45% local)**

**Cf : Les objectifs de la loi EGalim. Promouvoir une alimentation saine et respectueuse de l'environnement. Réduire les inégalités d'accès à une alimentation durable et garantir une juste rémunération des agriculteurs**



ma cantine

<https://ma-cantine.agriculture.gouv.fr>





## AGR 3.0 initier une gouvernance alimentaire territoriale dans le Scot. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Fédérer l'ensemble des acteurs du secteur alimentaire local
- Initier une réflexion pour atteindre l'ensemble des objectifs divers de durabilité des systèmes alimentaires territoriaux

Non réalisée



En cours

réalisée

### INDICATEURS

Intégration de l'action dans l'élaboration du Scot

Nombre d'acteurs associés à la réflexion

**NB : Scot : diagnostic validé, l'élaboration du plan d'aménagement stratégique va débuter : 1<sup>er</sup> Copil 18 décembre 2023**

9

actions





**AGR 4.0** participer à la mise en place de prairies multi espèces et préserver l'existant. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Préserver la biodiversité
- Favoriser l'autonomie protéique et azotée
- Augmenter la capacité de séquestration carbone

Non réalisée

En cours



réalisée

### INDICATEURS

Témoignages de lancement du projet (partenariat, conventions...)

Nombre d'hectares de prairies multi-espèces aménagés

**NB : action déjà en place chez de nombreux agriculteurs : Cendrecor : utilisation des cendres de combustion de bois de Sylvamo (réduction des intrants chimiques) et en lien avec l'économie circulaire**

9

actions





**AGR 5.0** organiser une régie agricole locale sur l'île de Chaillac afin de poursuivre la dynamique de démarche exemplaire. **Pilote CCPOL**

**OBJECTIFS**

- Préserver la biodiversité
- Faire preuve d'exemplarité à travers des projets agricoles innovants et respectueux de l'environnement
- Encourager les circuits courts

Non réalisée

En cours

réalisée



**INDICATEURS**

|  |                 |                 |
|--|-----------------|-----------------|
| Volume de production (t/an)                  | 2022 : 14,783 T | 2023 : 25,816 T |
| Nombre de cantines scolaires approvisionnées | 2022 : 15       | 2023 : 13       |
| Superficie à disposition                     | 2022 : 29682 m2 | 2023 : 66783 m2 |

**NB : Diagnostic et accompagnement par Agrobio 87**

**Mise à disposition pour potager communal 2022 + extension 2023**

**Mise à disposition pour élevage bovin**

**Gestion globale de l'île dans PCAET 2021**

9

actions





**AGR 6.0** communiquer sur les outils proposés par la Chambre d'Agriculture et de l'ADEAR afin de promouvoir des pratiques agricoles durables et de réduire les consommations énergétiques du secteur. **Pilote chambre d'agriculture + ADEAR**

- OBJECTIFS**
- Promouvoir les pratiques agricoles plus respectueuses de l'environnement et sobres en énergie
  - Communiquer autour des dispositifs de formation existants

9

actions

|              |   |          |          |
|--------------|---|----------|----------|
| Non réalisée |  | En cours | réalisée |
|--------------|---|----------|----------|

| INDICATEURS                           |  |
|---------------------------------------|--|
| Supports de communication             |  |
| Nombre de participants aux formations |  |

**NB : promouvoir des pratiques durables pour diminuer les consommations énergétiques**





**AGR 7.0** réaliser un diagnostic agricole du territoire. **Pilote**  
**Chambre d'Agriculture**

**OBJECTIFS**

- Promouvoir les pratiques agricoles plus respectueuses de l'environnement et sobres en énergie
- Améliorer la connaissance du territoire

9

actions

Non réalisée



En cours

réalisée

**INDICATEURS**

Supports de communication

Nombre de participants aux formations





**AGR 8.0** favoriser la maîtrise des terres agricoles et faciliter l'installation des nouveaux agriculteurs. **Pilote Terre de liens**

| OBJECTIFS  |
|--|
| - Faciliter la transmission des exploitations et l'installation de nouveaux agriculteurs |
| - Maintenir et développer la population active agricole                                  |
| - Favoriser le développement d'une agriculture territorialisée                           |

Non réalisée



En cours

réalisée

9

actions

## INDICATEURS

Nombre de communes mobilisées

Nombre de transmissions réalisées

**NB : subvention à « service remplacement 87 »**





**AGR 9.0** organiser des formations pour les élus et agents sur la thématique forestière. **Pilote URCOFOR**

### OBJECTIFS

- Organiser la montée en compétence des agents territoriaux sur la thématique forestière
- Préserver la forêt

Non réalisée

En cours



réalisée

9

actions

### INDICATEURS

Nombre de formations organisées

Nombre de participants aux formations

**NB : 2022 et 2023 adhésion à l'URCOFOR. Evaluation du parc forestier de l'île de Navière et deux réunions de travail**





5

actions

## Synthèse Axe 5 DECHETS

Cet Axe prévoit :

- la mise en place du PLPDMA plus prospective SYDED 2035 avec plan d'action formalisé
- Démarche diagnostic territoire piloté par CCPOL intégrant la réduction des OMR ainsi que le développement du compostage et du tri sélectif et la tarification incitative
- Développement de l'économie circulaire sur le territoire

Freins : coût, acceptabilité

Leviers : communication, choix politique

Questionnement : choix des scénarios par la collectivité

Évolution de l'action D 5.0 : évolution de la collecte en porte à porte vers une collecte en apport volontaire par secteur



## Ressources

Moyens humains

Moyens financiers :

Partenaires SYDED/ ADEME/ CMA/ CCI/ Ressource Rit/ ALEAS/ ENTREPRISES

5

actions

## Orientation s retenue s lors du Copil

**Requalifier l'action 5.0 pour une étude plus large**



DE

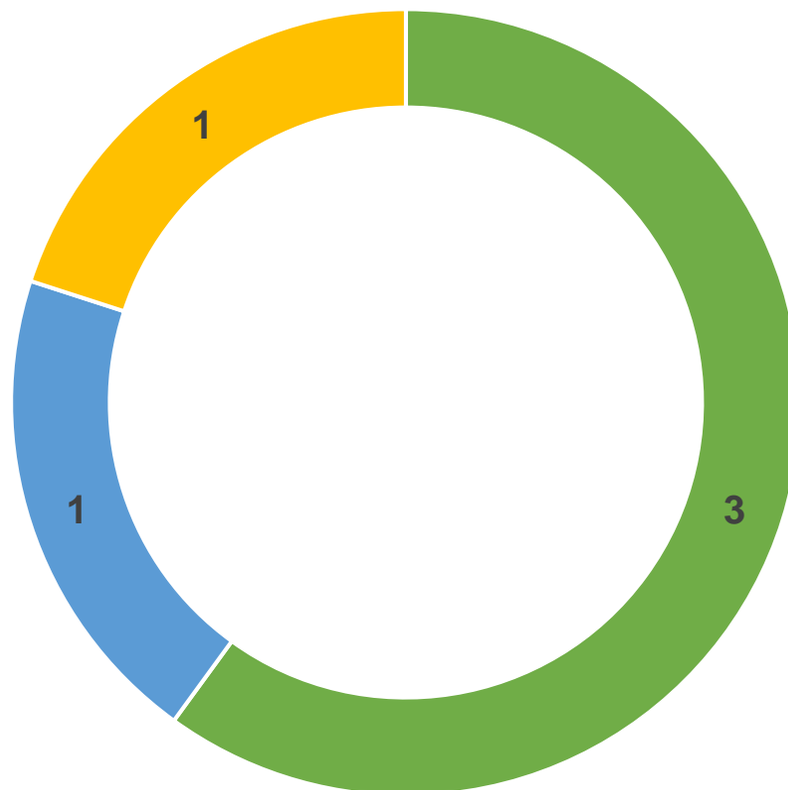
DÉCHETS

## Avancée des 5 actions DECHETS



5

actions



■ Réalisées DE 1/3/4

■ En cours DE 2

■ Non réalisées DE 5



DE

## DÉCHETS



**DE 1.0** Mettre en place un plan local de prévention et de sensibilisation des déchets. **Pilote SYDED**

## OBJECTIFS

- Accompagner et encourager la population à un changement de comportement vis-à-vis de leurs pratiques de tri et modes de consommation
- Sensibiliser les acteurs du territoire aux enjeux environnementaux sur la gestion des déchets
- Promouvoir les filières existantes du réemploi et de la valorisation

Non réalisée

En cours



réalisée



## INDICATEURS

Nombres d'actions et de sensibilisation sur la gestion des déchets et supports de communication réalisés

2022 : 13 animations, prêt de matériels et stands\*

Nombre d'ambassadeur du tri

1 ETPT : Attaché au SYDED intervention ponctuelle à la demande sur le territoire

Ratio (kg/an/hab) de la collecte sélective et de la production d'OMR

2022 : 180kg/hab/an  
2023 : 170kg/hab/an

**NB : \*nombre de classes : 17 Prêt de gobelets (840) : 4 communes prêt de poubelles (70) : 10 communes**  
**2023 sept : récup carton brun**  
**Déchets générés par et dans le sport Green Match**  
**Poubelles duo mises en place par le service sport et manifestations commune de Saint-Junien**



5

actions



**DE 2.0** Instaurer un système de tarification incitative aux particuliers. **Pilote CCPOL**

**OBJECTIFS**

- Réduire la quantité de déchets à collecter et à traiter
- Réaliser des économies sur le traitement des déchets
- Encourager les ménages à modifier leurs comportements et leurs pratiques

Non réalisée

En cours



réalisée

5

actions

**INDICATEURS**

Production d'ordures ménagères/habitant

Collecte sélective/habitant

Tonnage de déchet/an sur le territoire

551kg/hab/an (tous déchets confondus)

Evolution des levées



**DE 3.0** Engager une démarche d'accompagnement des acteurs économiques et d'économie circulaire en cours. **Pilote SYDED**

### OBJECTIFS

- Améliorer la connaissance des flux de déchets des professionnels et étudier la possibilité d'engager des démarches d'EIT sur la CC POL
- Capter le gisement réutilisable des déchets professionnels au profit des structures de réemploi et valoriser les matériaux de construction en réemploi

Non réalisée

En cours



réalisée



### INDICATEURS

Nombre d'acteurs économiques rencontrés

1

Nombre d'acteurs volontaires pour un accompagnement personnalisé

0

Support et résultat de l'enquête sur la démarche EIT

En cours

**NB : Côté POL : Actions avec la Ressource Rit, Sylvamo, Saïca,**

**Recyclage des masques chirurgicaux : POL Plaxtil et ESAT**

**Rencontre Récita**

**CMA**

**Tri au sein de la POL depuis 2021**

**SYDED extension des consignes de tri pour les plastiques juillet 2022 et la récupération des cartons bruns depuis septembre 2023**



**DE 4.0** optimiser la gestion et le traitement des déchets verts. **Pilote communes**

### OBJECTIFS

- Développer la gestion éco-responsable des déchets verts sur le territoire
- Valoriser les déchets verts au sein des jardins des particuliers
- Réduire le stockage des déchets verts en déchetterie et les coûts de traitement qui y sont liés
- Encourager le compostage domestique

Non réalisée

En cours



réalisée



5

actions

### INDICATEURS

|   |   |
|---|---|
| Nombre de plateformes communales                | 2 sites sur la POL  |
| Tonnage de déchets verts apportés en déchèterie | 2022 : 2177 T soit 84,82kg/hab/an                           |
| Tonnage de valorisation des différents flux     | 2022 : Tri sélectif 2570 T<br>Apport en déchèterie : 6970 T |

**NB : SYDED : broyeurs + distribution de composteurs avec formation soit 99 foyers bénéficiaires + Perspective des bio déchets 2024**



**DE 5.0** Étude de faisabilité sur la mise en place de la collecte de tri sélectif en porte à porte selon l'efficacité de la redevance incitative. **Pilote CCPOL**

| OBJECTIFS  |
|--|
| - Réduire la quantité de déchets à collecter et à traiter                  |
| - Réaliser des économies sur le traitement des déchets                     |
| - Encourager les ménages à modifier leurs comportements et leurs pratiques |

|              |   |          |          |
|--------------|---|----------|----------|
| Non réalisée |  | En cours | réalisée |
|--------------|---|----------|----------|

| INDICATEURS                                 |  |
|---|--|
| Ratio kg/hab/an de la collecte sélective    | 2022 : Tri sélectif 100 kg/hab/an<br>Apport en déchèterie 271kg/hab/an |
| Rendement de la collecte sélective          |  |
| Tonnage de la collecte sélective et des OMR |  |

**NB : 06 novembre 2023 : retour de l'étude comparative de mise en place de la tarification incitative sur le territoire de la POL = état des lieux et présentation des scénarios :**

- 100% en PàP
- 100% en AV
- Mixte = 90 % en PàP et 10% en AV
- Mixte à la demande = 30% en AV et 70% en PàP
- Robotisé – AV des OMR 50 hab par point
- 100% en AV en colonnes OMR 50 hab par point

5

actions



## Synthèse Axe 6 ENERGIES RENOUVELABLES

Développement de tous les types d'énergies renouvelables avec portage communal :

- photovoltaïque
- agrivoltaïsme
- éolien
- méthanisation
- bois énergie
- réseau de chaleur
- hydro électricité

Questionnements :

ENR 4.0 : constat à faire via les permis de construire et les déclarations préalables déposées par les agriculteurs

ENR 5.0 : redéfinir le circuit de décision des surfaces commerciales artificialisées

ENR 7.0 : pertinence du portage de ce type de projet ?



## Ressources

|                   |   |
|-------------------|---|
| Moyens humains    |   |
| Moyens financiers |   |
| partenaires       | SEHV/ COMMUNES/ DDT/ PNR PL/ CITYOENNE SOLAIRE/ CMA/ GRDF/RNA |

9

actions

## Orientation s retenue s lors du Copil

**Diagnostic Scot de la POL en cours**

**Photovoltaïque sur hangars agricoles : voir avec les DP de chaque commune en matière d'urbanisme**

**Annuaire des artisans en EnR : A voir avec la CMA comme pilote de cette action**



ENR

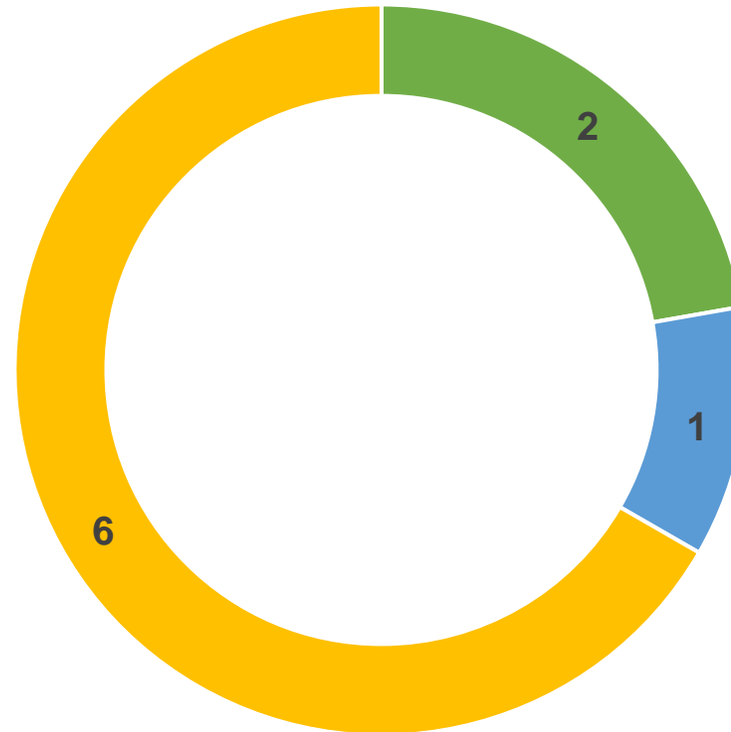
ÉNERGIES RENOUVELABLES & DE RÉCUPÉRATION

## Avancée des 9 actions ENERGIES RENOUVELABLES



9

actions



■ Réalisées ENR 2/8

■ En cours ENR 3

■ Non réalisées ENR 1/4/5/6/7/9



ENR

## ÉNERGIES RENOUVELABLES & DE RÉCUPÉRATION



**ENR 1.0** intégrer les enjeux d'EnR dans : Scot, PLU et PLUI.

**Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Intégrer la dimension énergétique dans les documents d'urbanisme
- Promouvoir et faciliter la production d'énergie renouvelable

Non réalisée



En cours

réalisée

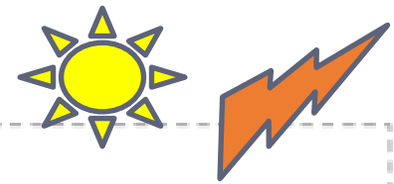
9

actions

### INDICATEURS

|   |  |
|---|--|
| Nombre de documents intégrant les enjeux EnR          |  |
| Nombre de mesures facilitant le développement des EnR |  |

**NB : En lien avec le Scot et la loi du 10 mars 2023 sur les ZAEnR**



**ENR 2.0** signer une convention avec la citoyenne solaire.  
**Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Développer des projets citoyens de production d'ENR
- Favoriser l'acceptabilité des projets ENR
- Développer la production photovoltaïque

Non réalisée

En cours

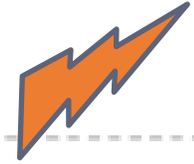
réalisée



### INDICATEURS

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Nombre de projets menés avec LCS | 2019 : 2* : 1 POL 1 commune                                 |
| Signature de la convention       | 2019  |
| Nombre d'animations              | 2020 : forum de l'écoconstruction<br>2022 : atelier EnR POL |

**\*Etude d'opportunité Inventaire des bâtiments, évaluation des potentiels et superficie de toiture**



### OBJECTIFS

- Développer des projets territoriaux de production d'ENR
- Favoriser l'acceptabilité des projets ENR
- Mieux connaître le potentiel de son territoire

**ENR 3.0** s'impliquer dans le portage de projets photovoltaïques et de production de chaleur.  
**Pilote CCPOL**

Non réalisée

En cours



réalisée

### INDICATEURS

Nombre de sociétés de projets d'EnR dont l'EPCI fait partie

0

Nombre de projets photovoltaïques et de production de chaleur sur la CCPOL

PV : 45  
Bois coll : 5  
Métha : 3  
Eolien : 1

**NB : certaines communes sont porteuses de projets accompagnées par la CCPOL  
Action en lien avec la loi du 10 mars sur les ZAEEnR.**



9

actions



**ENR 4.0** Développer le photovoltaïque sur hangars agricoles. **Pilote Chambre d'agriculture**

**OBJECTIFS**

- Développer des projets territoriaux de production d'ENR
- Favoriser l'acceptabilité des projets ENR
- Mieux connaître le potentiel de son territoire

Non réalisée



En cours

réalisée

**INDICATEURS**

Nombre de projets réalisés

Surface de toitures photovoltaïques installées (m2)

**BN : En lien avec la loi sur les ZAEnR**



**ENR 5.0** informer les propriétaires de grandes surfaces et bâtiments en zones commerciales sur les possibilités de développement du photovoltaïque sur grandes toitures et ombrières de parking. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Augmenter la production photovoltaïque des zones commerciales
- Optimiser l'utilisation de l'espace
- Développer l'autoconsommation

Non réalisée



En cours

réalisée

actions

### INDICATEURS

Nombre de propriétaires informés

Surface de PV installée en zone commerciale

**NB : à Saint-Junien Lidl = fait + Hyper U = en cours**



**ENR 6.0** encourager le financement participatif des énergies renouvelables. **Pilotes communes**

### OBJECTIFS

- Favoriser l'acceptabilité des projets d'énergie renouvelable
- Faire des projets une occasion de rassemblement citoyen
- Diversifier les acteurs de la transition énergétique
- Sensibiliser la population aux enjeux air, énergie, climat

Non réalisée



En cours

réalisée

9

actions

### INDICATEURS

Montant de l'investissement de la part des citoyens

Nombre de projets ayant reçu un financement

**NB : exemple cependant du projet semi participatif de Javerdat**



**ENR 7.0** réaliser un comité de suivi constitué de citoyens, d'élus et d'acteurs privés portant sur un projet de méthanisation soumis à enquête publique. **Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Favoriser l'acceptabilité des projets de méthanisation
- Faire des projets une occasion de rassemblement citoyen
- Diversifier les acteurs de la transition énergétique
- Sensibiliser la population aux enjeux air, énergie, climat

9

actions

Non réalisée



En cours

réalisée

### INDICATEURS

Établir un comité de suivi

Nombre de réunions

Personnes composant le comité

**NB : En lien avec la loi sur les ZAEnR**



**ENR 8.0** faire une étude de faisabilité et d'opportunité sur la création d'un réseau de chaleur sur le territoire.

**Pilote communes**

### OBJECTIFS

- Développer les réseaux de chaleur sur le territoire
- Améliorer la connaissance des potentiels de production et de distribution de chaleur

Non réalisée

En cours



réalisée



### INDICATEURS

Étude réalisée

1

Identification des zones propices au réseau de chaleur

Saint Junien en cours (fin 2024 début 2025)

Nombre de réseaux créés

2\*

**NB : En lien avec la loi sur les Z EnR et projet sur la commune de Saint Junien**

**\*Communes de Saint-Martin de Jussac et Saillat**

9

actions



**ENR 9.0** Etablir un annuaire des artisans des Energies renouvelables (installation et maintenance). **Pilote CCPOL**

- OBJECTIFS**
- Faire connaître les artisans du territoire
  - Faciliter le développement de production EnR par les citoyens

Non réalisée  En cours réalisée

**9**  
actions

| INDICATEURS                |  |
|----------------------------|--|
| Établir un annuaire        |  |
| Nombre d'artisans recensés |  |
| Utilisation de l'annuaire  |  |

**NB : Eve Aigueperse CMA conseillère FAIRE**  
**article dans « Grand Ouest » décembre 2023 artisan chauffagiste spécialisé dans les EnR**



2

actions

## Synthèse Axe 7 TRANSVERSAL

- Communiquer sur la qualité de l'air
- Extension du comité de pilotage de l'agenda21 au PCAET



2

actions

| Ressources        |  |
|-------------------|--|
| Moyens humains    |  |
| Moyens financiers |  |
| Partenaires :     | ATMO Nouvelle Aquitaine/ PNRPL/ ADEME/ ASSOCIATIONS LOCALES/ ACTEURS AYANT PARTICIPE A L'AGENDA 21 ET AU PCAET |

| Orientation s retenue s lors du Copil |  |
|---------------------------------------|--|
|                                       |  |
|                                       |  |
|                                       |  |



TRS

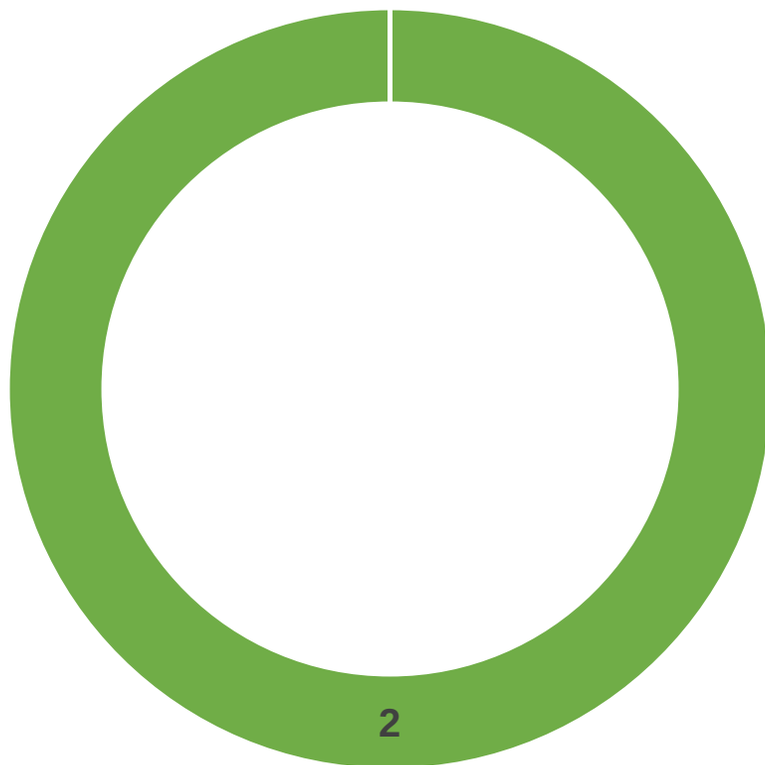
ACTIONS TRANSVERSALES



2

actions

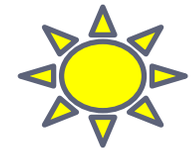
## Avancée des 2 actions TRANSVERSALES



■ Réalisées TRS 1/2

■ En cours TRS

■ Non réalisées TRS



**TRS 1.0** informer et communiquer sur la qualité de l'air intérieur et extérieur. **Pilote CCPOL**

**OBJECTIFS**

- Faciliter l'accès aux données relatives à la qualité de l'air et communiquer sur les moyens de diminuer la pollution atmosphérique
- Accompagner sur les bonnes pratiques pour améliorer la qualité de l'air intérieur à domicile ou au travail

Non réalisée

En cours

réalisée



**INDICATEURS**

Supports de communication réalisés

Site de la POL

Évolution des mesures de l'air à partir de deux stations

Voir site ATMO : <https://www.atmo-nouvelleaquitaine.org/>

Résultats des foyers volontaires

2 actions



Et aussi...  
Vérifiez la qualité de l'air de votre domicile et apprenez les éco-gestes au travers d'un guide





**TRS 2.0** Étendre le comité de pilotage de l'Agenda21 au PCAET pour le suivi, sa mise en œuvre et son évaluation.

**Pilote CCPOL**

### OBJECTIFS

- Maintenir l'implication citoyenne mobilisée tout au long de la mise en œuvre de l'Agenda 21 et du PCAET
- Assurer une démarche de démocratie participative
- Assurer la continuité entre l'Agenda 21 et le PCAET

Non réalisée

En cours

réalisée



**2**

actions

### INDICATEURS

Nombre de participants au Copil

2021 : 35

2022 : 20

2023 : 30

Nombre de Copil organisés

2021 : 1

2022 : 1

2023 : 1

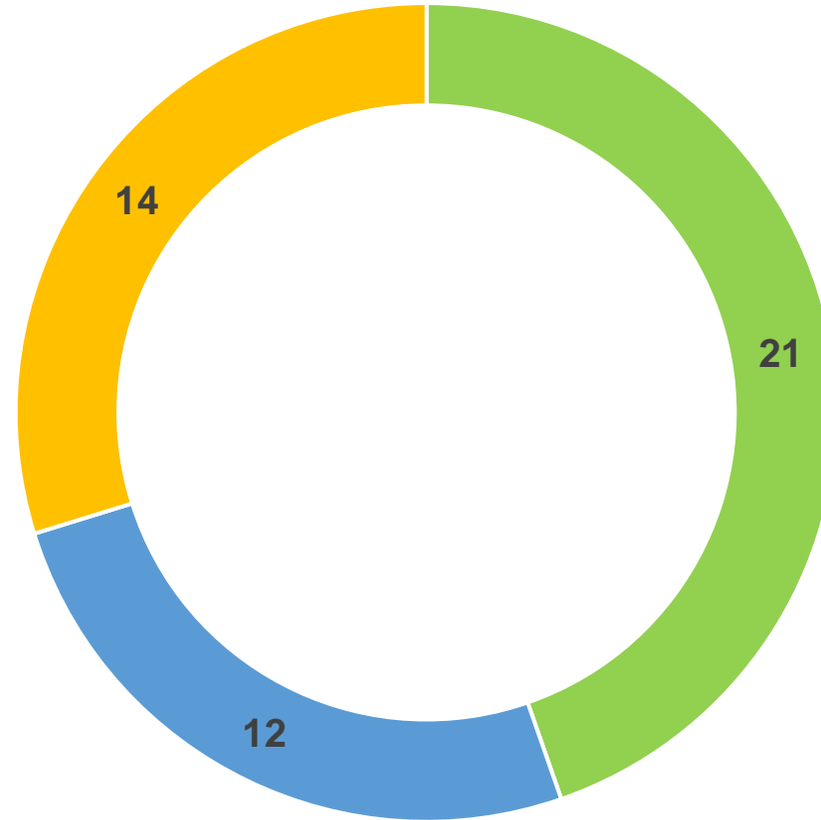
**NB : 2021 : 15 mars désignation de référents développement durable au sein de chaque commune**

**30 juin 2021 COPIL de lancement**

**2022 : 23 juin Copil de suivi**

**2023 : 11 décembre COPIL de bilan à mi parcours en vue de l'élaboration du rapport à diffuser au public et à envoyer à la DREAL**

# Avancée totale des 47 actions



- réalisées PB 1/2/3/4/5/6/7/10/11/12 TR 8 AGR 1/2/5 DE 1/3/4 ENR 2/8 TRS 1/2
- En cours TR 2/3/4/5/6/7 IND 1/2 AGR 4/9 DE 2 ENR 3
- Non réalisées PB 8/9 TR 1 AGR 3/6/7/8 DE 5 ENR 1/4/5/6/7/9

# Echanges et questions diverses



**Merci pour votre participation**

# lexique :

Impact de l'action : fort



moyen



facilitateur



## A

ADEME : Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie

ADIL : Agence Départementale pour l'Information sur le Logement

AFTRAL : Apprendre et se Former en Transport et Logistique

ALEAS : Association limousine emplois activités services

Anah : Agence Nationale de l'Habitat

ANPCE Agence nationale pour la protection du ciel étoilé

## C

CAF : Caisse d'allocations familiales

CAUE : conseil d'architecture, de l'urbanisme et de l'environnement

CC : Communauté de communes

CCI : Chambre de commerce et d'industrie

CD : Conseil départemental

CEN : Conservatoire des espaces naturels

CMA : Chambre des métiers et de l'artisanat

COFIL : Comité de pilotage

CRER : Centre régional d'énergies renouvelables

## D

DDT : Direction départementale des territoires

DREAL : Direction régional de l'environnement de l'aménagement et du logement

DSP : Délégation de service public

## E

EIT : Ecologie industrielle et territoriale

EnR : Energie renouvelable

EPCI : Etablissement public de coopération intercommunale

EPTB : Etablissement public territorial de bassin

ETP : équivalent temps plein

ESS : Economie sociale et solidaire

## G

GES : Gaz à effet de serre

GRDF : Gaz Réseau et Distribution de France

## L

LNE : Limousin nature environnement

LPO : Ligue de protection des oiseaux

# lexique :

## M

MSA : Mutualité sociale agricole

## O

OM : Ordures ménagères

OMR : Ordures ménagères résiduelles

OTI : Office de tourisme intercommunal

## P

PAS : Projet d'aménagement stratégique

PCAET : Plan climat-air-énergie territorial

PDH : Programme départemental de l'habitat

PLPDMA : Plan local de prévention des déchets ménagers et assimilés

PLU : Plan local d'urbanisme

PLUI : Plan local d'urbanisme intercommunal

PNRPL : Parc naturel régional Périgord-Limousin

PTRE : Plateforme territoriale de la rénovation énergétique

PV : Panneaux photovoltaïques

PVD : Petites villes de demain

## R

RI : redevance incitative

RICE : Réserve internationale de ciel étoilé

RNA : Région Nouvelle Aquitaine

RNN : Réserve naturelle nationale

## S

SABV : Syndicat d'aménagement du bassin de la Vienne

SAS : Société par actions simplifiée

SC : Service civique

SCoT : Schéma de cohérence territoriale

SEHV : Syndicat Energies Haute-Vienne

SOLIHA : Solidaires pour l'habitat

Stg : Stagiaire

## T

TER : Transport express régional

## U

URCOFOR : Union des collectivités forestières

## Z

ZAEnR : Zones d'accélération des énergies renouvelables