



Service Public de Gestion des
Déchets

-

Réunion de la commission

28 FEVRIER 2024 - CROZE

Ordre du jour

- **Chiffres-clés 2023**
- **Point sur l'adhésion de la Communauté de communes à EVOLIS 23**
- **Evolutions techniques en cours au niveau du service**
- **Projet d'adaptation des déchetteries**
- **Etude d'optimisation des services du sud du département de la Creuse**

- *Echanges* -

Chiffres-clés 2023 – OMR et Verre

- Ordures ménagères résiduelles

Evolution 2022/2023 - Ordures ménagères			
Mois	Tonnages 2022	Tonnages 2023	Evolution (%)
Janvier	227,82	226,66	- 0,51%
Février	202,7	196,38	- 3,12%
Mars	251,76	204,5	- 18,77%
Avril	221,26	184,44	- 16,64%
Mai	243,44	225,78	- 7,25%
Juin	236,18	211,82	- 10,31%
Juillet	245,76	223,28	- 9,15%
Août	286,36	233,54	- 21,94%
Septembre	261,46	228,44	- 12,63%
Octobre	212,16	210,36	- 0,85%
Novembre	252,06	205,48	- 18,48%
Décembre	214,98	209,58	- 2,51%
Total	2855,94	2560,26	- 10,35%

Performances (kg/hab) : **217kg/hab** en 2023, contre **242kg/hab** en 2022, soit une diminution de **25kg** d'ordures ménagères par habitants.

- Verre à recycler

Evolution 2022/2023 - Verre à recycler			
Mois	Tonnages 2022	Tonnages 2023	Evolution (%)
Janvier	14	64,98	+ 78,45%
Février	46,86	34,2	- 27,02%
Mars	24,48	39,55	+ 38,1%
Avril	59,09	35,25	- 40,35%
Mai	11,18	30,601	+ 68,28%
Juin	78,51	19,539	- 75,11%
Juillet	9,04	63,066	+ 85,67%
Août	29,56	66,303	+ 55,42%
Septembre	90,86	29,45	- 67,59%
Octobre	29,44	44,6	+ 34%
Novembre	15,12	23,2	+ 34,83%
Décembre	67,88	56	- 17,5%
Total	476,02	506,74	+ 6,06%

Performances (kg/hab) : **43kg/hab** en 2023, contre **40kg/hab** en 2022, soit une augmentation de **3kg** de verre par habitants.

Chiffres-clés 2023 – Flux entrant REC

Bilan 2023 - Flux REC (Entrée)	
Mois	Tonnages
Janvier	54,22
Février	41,86
Mars	62,96
Avril	46,96
Mai	35,82
Juin	60,86
Juillet	47,54
Août	60,8
Septembre	59,64
Octobre	56,98
Novembre	68,26
Décembre	42,24
Total	638,14

Contre **555,38** tonnes en 2022, soit une hausse de **12,97%** des apports !

Evolution 2022/2023 du taux de refus			
Caractérisations 2022		Caractérisations 2023	
Date d'analyse	Taux de refus	Date d'analyse	Taux de refus
13/01/2022	8,90%	10/03/2023	16,15%
04/02/2022	7,12%	20/04/2023	6,00%
10/03/2022	6,99%	27/06/2023	9,63%
15/04/2022	8,27%	17/08/2023	3,93%
05/05/2022	11,41%	12/09/2023	23,19%
17/06/2022	9,43%	03/11/2023	21,14%
08/08/2022	17,22%	10/11/2023	14,48%
26/08/2022	15,61%	15/12/2023	13,67%
22/09/2022	17,22%	x	x
20/10/2022	10,06%	x	x
08/11/2022	26,82%	x	x
18/11/2022	9,70%	x	x
08/12/2022	17,45%	x	x
09/12/2022	11,75%	x	x
x	x	x	x
x	x	x	x
x	x	x	x
x	x	x	x
14	12,71%	8	13,52%

Soit une hausse du taux de refus de **0,81%** entre 2022 et 2023.

Chiffres-clés 2023 – Flux Déchetteries

Evolution 2022/2023 - Flux de déchetterie			
Flux	<i>Tonnages 2022</i>	Tonnages 2023	Ecart 2022/2023
Encombrants	<i>1149,74</i>	1156,74	+ 0,61%
Bois B	<i>371,55</i>	218,34	- 41,24%
Cartons	<i>134,96</i>	198,69	+ 32,08%
Pneu VL	<i>57,06</i>	31,96	- 43,98%
Ferrailles	<i>240</i>	243,34	+ 1,37%
DMS	<i>24,6</i>	45,36	+ 45,77%
Déchets verts	<i>832,08</i>	734,04	- 11,78%
Gravats	<i>2748,95</i>	2294,64	- 16,53%
DEA (Ecomaison)	<i>316,84</i>	306,66	- 3,21%
DEEE (Ecologic)	<i>105,06</i>	107,76	+ 2,51%
Déchets agricoles	<i>21,3</i>	16,2	- 23,94%
Huiles minérales	<i>10200 L</i>	10100 L	- 0,98%
Huiles végétales	<i>1,09</i>	1,26	+ 13,49%
Total	<i>6003</i>	5355	-10,80%

- Réduction des apports de déchets verts et de gravats + Captation plus importante des cartons en déchetterie
- Constante augmentation des apports en encombrants et en déchets dangereux (accès des professionnels)

Coûts de traitement OMR et REC

Traitement OMR 2023	
Mois	Facturation
Janvier	32 630,84 €
Février	25 938,44 €
Mars	28 063,64 €
Avril	26 735,28 €
Mai	30 962,36 €
Juin	28 444,68 €
Juillet	31 271,68 €
Août	30 809,20 €
Septembre	30 660,08 €
Octobre	31 501,36 €
Novembre	33 798,25 €
Décembre	26 137,32 €
Total	356 953,13 €

Contre **279 276€** en 2022, soit une augmentation des coûts de traitement de **21,76%** en 2023.

Traitement REC 2023	
Mois	Facturation
Janvier	12 042,40 €
Février	9 209,20 €
Mars	13 851,20 €
Avril	10 445,20 €
Mai	7 880,40 €
Juin	13 503,20 €
Juillet	10 572,80 €
Août	13 490,00 €
Septembre	13 234,80 €
Octobre	12 535,60 €
Novembre	15 017,20 €
Décembre	9 406,80 €
Total	141 188,80 €

Contre **104 779€** en 2022, soit une augmentation des coûts de traitement de **25,78%** en 2023.

Point sur l'adhésion à EVOLIS 23

-> Depuis le 01^{er} janvier 2024, la Communauté de communes est adhérente au syndicat EVOLIS 23 pour le volet « traitement » de la compétence déchets

-> En conséquence, des avenants à trois contrats ont été négociés et signés pour transférer la partie « traitement » à EVOLIS 23 : *marché déchetteries (SUEZ), contrat IME (SUEZ), contrat gestion des gravats (FAYOLLE)*

-> La nouvelle gouvernance et les modalités de travail sont en cours d'installation (*réunions techniques mensuelles, comité de pilotage, projets communs, accompagnement*)

Prochaine réunion du comité de pilotage le 5 mars 2023 à Felletin

-> Les représentants de la Communauté de communes au syndicat ont été élus lors du conseil communautaire du 1^{er} février 2024

Titulaires :	
Bureau	TERNAT Didier
Comité	DUCOURTIOUX Stéphane
Comité	COLLIN Philippe
Comité	SIMONS Benjamin
Comité	ROULLET Alain
Suppléants :	
	LHERITIER Laurent
	LEGER Jean-Luc
	DETOLLE Alain
	JOSLIN Jean-Louis
	BERTIN Valérie

Evolution technique des collectes

Déploiement des bacs et révision des tournées :

- > un dernier investissement 2024 (400 bacs) pour achever l'Extension des Consignes de Tri
- > finalisation de l'optimisation des tournées quotidiennes
- > ajustements possibles « au quotidien » en lien avec les mairies

Sacs jaunes :

- > initialement déployé sur le territoire en l'absence de bacs adaptés et pour inciter au nouveau geste de tri
- > ne sont désormais plus nécessaires en présence des « bacs jaunes » : la collecte en vrac est possible
- > constituent un déchet supplémentaire à acheter, distribuer, transporter et à traiter
- > représente un coût de fonctionnement important pour la collectivité (*coûts 25 000 € en 2023 hors coûts de transport, traitement et problématiques logistiques de distribution*)
- > diffusion à réduire progressivement avec le déploiement des bacs, privilégier le vrac tant que possible et développer la communication

Biodéchets, pour répondre à la nouvelle obligation de tri à la source :

- > déploiement en cours de sites de compostage collectif sur 4 communes
- > vente de composteurs individuels à prix compétitif à compter du mois d'avril 2024
- > Opération de communication et de sensibilisation portée par EVOLIS 23 à Felletin au printemps 2024 (25 € / 30 € / 40 € en fonction du volume)
- > étude, analyse et accompagnement interne des gros producteurs locaux de biodéchets

Pneus déchetteries, arrêt de la collecte au 1^{er} janvier 2024 :

- > CC CGS, dernière collectivité à assurer la collecte des pneus sur ces déchetteries
- > filière REP portée par les vendeurs de pneumatiques (obligation de reprise, contribution intégrée à l'achat)
- > économie estimée à environ 50 000 € / an pour la collectivité
- > réflexion quant à une collecte flash / annuelle

Projets d'adaptation des déchetteries

Réorganisation en cours des deux sites :

- Révision des plannings et renfort des équipes
- Mise en place d'une signalétique adaptée sur le site du Thym
- Adoption d'un règlement de service
- Amélioration de l'organisation des sites des espaces de collectes
- Mise aux normes partielle en 2024

-> **Cependant :**

- des tonnages collectés toujours très importants
- des couts de gestion très élevés et en hausse

La réduction des volumes collectés et une meilleure valorisation des matières collectées sont nécessaires

-> Chiffres clef 2023 : cf détails quantitatifs diapo 5

		marché 2018 HT	marché 2023 HT	taux de variation
Traitement	TGAP enfouissement	16,00 €	40,00 €	250%
	encombrants	78,00 €	140,00 €	179%
	déchets verts	49,41 €	55,00 €	111%
	cartons	35,29 €	38,00 €	108%
	gravats	4,12 €	5,00 €	121%
	pneus	211,76 €	212,00 €	100%
	DMS	866,94 €	993,00 €	115%
	bois	58,82 €	75,00 €	128%
Transport / loc bennes dech	loc 19 bennes	950,00 €	1 520,00 €	160%
	prise en charges	0,00 €	235,00 €	
	t/km	variable	0,36 €	

Coûts de transport et traitement / marché SUEZ 2023

Coûts traitement 2023 - Flux Déchetterie		
Flux	Tonnages 2023	Montants TTC
Encombrants	1156,74	282 931,62 €
Bois B	218,34	30 649,87 €
Cartons	198,69	13 854,66 €
Pneu VL	31,96	8 552,41 €
Ferrailles	243,34	9 693,83 €
DMS	45,37	48 492,13 €
Déchets verts	622,69	58 858,92 €
Gravats	1946,55	20 954,64 €
Total	4463,68	473 988,08 €

Contre **222 771€** en 2022, soit une augmentation des coûts de traitement de **21,26%** en 2023.

Contre **35 791€** en 2022, soit une augmentation des coûts de traitement de **26,2%** en 2023.

Contre **465 182€** en 2022, soit une augmentation des coûts de traitement de **1,86%** en 2023, malgré une diminution des volumes traités à hauteur de **785 tonnes**.

Projets d'adaptation des déchetteries

Projets de développement en cours des nouvelles filières de valorisation et de réemploi (en cohérence avec l'organisation d'EVOLIS 23) :

- > Polystyrène, filières ABJ, PMCB, ECO DDS, convention avec REMABAT, installation d'une zone de « *gratuiterie* », etc.
- > Exigera des adaptations sur les sites et quelques investissements

Propositions de restrictions d'accès (de mise à niveau !) étudiées avec le service des déchetteries :

-> limiter l'accès aux usagers du territoire (contrôle par carte ou pass) : *justificatif de dom pour les particuliers / siège social pour entreprises / accès spéciaux (marchés)*

-> limiter le nombre de passages quotidiens pour une meilleure gestion des flux

-> instaurer une tarification pour les professionnels qui utilisent les déchetteries

- **Quelles entreprises accepter ?**

- *du territoire (adresse du siège social) / ayant un chantier sur le territoire*
- *en fonction de la nature des activités*
- *interdiction d'accès pour certaines professions : bâtiment / jardin (si solution alternative)*

- **Nature de la facturation ?**

- *forfait par nombre de passages / cubage / nature flux*

-> Accueil des services techniques communaux :

- accès pendant heures d'ouvertures suite dysfonctionnements
- gestion des déchets verts à **l'échelle de la commune**

-> Etendre la liste des déchets non acceptés : **Renouées / tontes / feuilles** (= biodéchets à valoriser in situ par compostage)

Etude d'optimisation des service de gestion des déchets

- ✓ Commande groupée en cours pour une réflexion globale d'optimisation (mise en œuvre d'un projet initié dès 2021)
- ✓ Porte sur l'amont de la compétence : **la collecte**
- ✓ Fait suite à la mutualisation du traitement (adhésion à EVOLIS 23) et aux futures conditions d'accès au futur incinérateur (objectif : 140 kg/hab OMR)

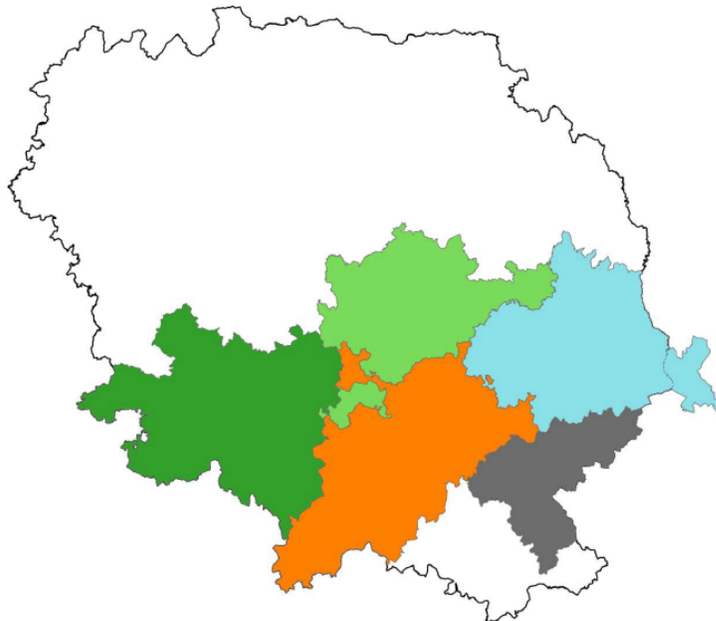
CC Creuse Sud-Ouest

CC Creuse Grand Sud

CC Marche et Combraille en
Aquitaine

SIVOM Auzances
Bellegarde

SICTOM de la Région
Chénérailles



A ce stade :

- ✓ Un diagnostic technico-économique des 5 services
- ✓ Un état des lieux juridique et des premières pistes

Grandes lignes du diagnostic à l'échelle des 5 services

-> Collecte des OMR :

- Homogénéité dans les modes de collectes
- Des longues tournées pour peu d'habitants
- Des faibles performances (tonnages importants)
- Charges techniques élevées

-> Collecte des Recyclables :

- En PAV ou bacs de regroupement
- Des faibles performances (tonnages faibles)
- Charges techniques élevées

-> collecte du verre :

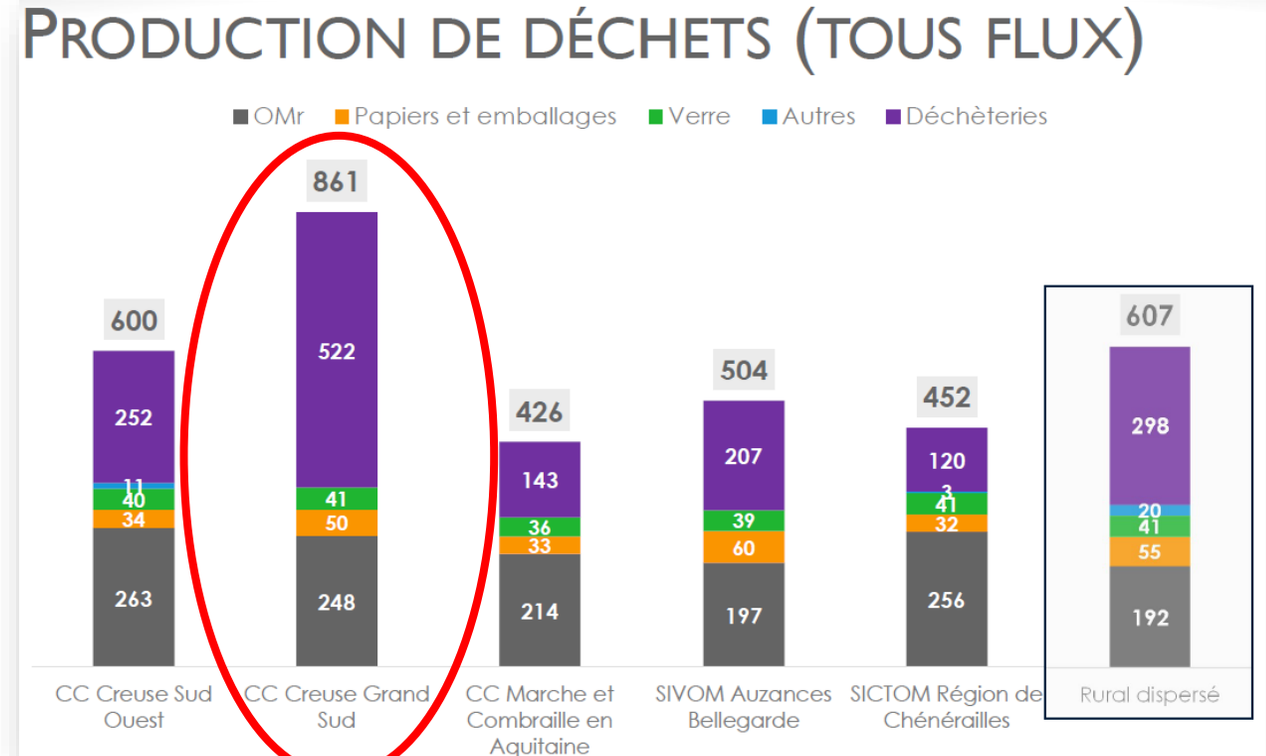
- Mode et performances adaptées mais coûts élevés

-> Collectes des déchetteries :

- Éloignement des sites
- Des mises aux normes nécessaires
- Certains sites privés
- Des faibles performances de collecte (sauf pour CGS)
- Des charges de traitement importantes

-> Collecte des encombrants :

- Des collectes adaptées aux territoires



Synthèse de la production de déchets en kg/hab/an

Grandes lignes du diagnostic à l'échelle des 5 services

-> Moyens humains :

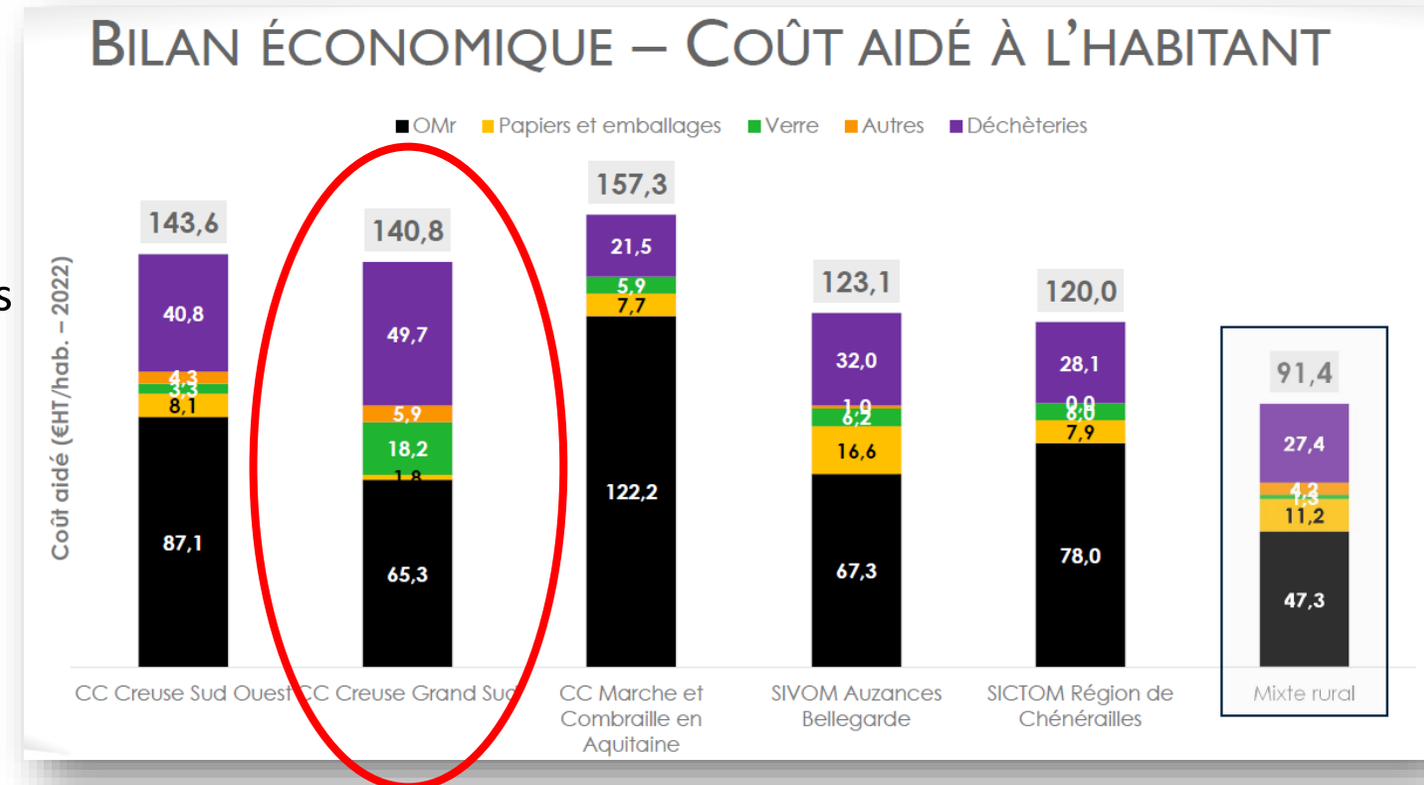
- Faibles pour la gestion administrative, le pilotage et la communication

-> Parc matériels :

- Très vieillissant

-> Financement des services

- TEOM généralisée avec disparité des taux
- Redevance Spéciale dans certains territoires



Des premières pistes d'évolution

LES LEVIERS D'ACTION – OPTIMISATIONS

Communiquer
largement et
régulièrement

Déployer des actions de
prévention fortes (en lien
avec Evolis23)

Instaurer une
politique proactive
sur le tri des
biodéchets (en lien
avec Evolis23)

Mettre en place une
organisation de collecte
unique (*tout AV, tout
regroupement, tout PAP*)

Proposer un service
déchèteries de qualité
(mise aux normes, filières,
conditions d'accès)

Déployer une
déchèterie mobile
pour quadriller le
territoire

Facturer ou interdire
les apports des pros
en déchèteries (*en
lien avec EC3*)

Déployer une
tarification incitative

*Certaines actions
déjà engagées !*

L'état des lieux juridique

En complément d'une analyse technique détaillée, l'étude s'est intéressée à la situation administrative, ainsi globalement :

-> Les compétences « collecte » et « traitement » sont morcelées et avec des modes de gestion différenciés

Aussi, les pistes étudiées pour l'optimisation et l'harmonisation des services sont à ce stade :

- **Création d'un syndicat de collecte** -> transfert à une nouvelle structure l'exercice de la compétence
- **Création d'une Société Publique Locale** -> contrats avec les EPCI pour l'exercice de la compétence
- *Une entente intercommunale*
- *Des groupements de commandes*
- *Un service commun*
- *Des conventions de gestion*

A ce stade solutions non privilégiées car peu pertinentes

Conclusion (*à ce stade*)

L'adhésion à Evolis est une avancée importante (pour le « traitement ») mais elle ne suffit pas à nous préparer aux enjeux à venir (pour la « collecte ») :

- **Performances attendues** (*140 kg OMR/hab/an pour le futur incinérateur*)
 - **Evolutions réglementaires** (biodéchets, déchets du bâtiment, tarification incitative, ...)
 - **Gestion des moyens humains et matériels** (renfort d'équipe, parcs de véhicules roulants, équipements de collecte, etc.)
 - **Hausse des coûts du service** (collecte, transport, etc.)
 - **Futurs investissements dans des équipements structurants** (déchetterie, quai de transfert, etc.)
- ✓ Question de la fragilité de la Communauté de communes Creuse Grand Sud et notion de taille critique du service ...
- ✓ Une opportunité pour le territoire de bénéficier d'une meilleure structuration et d'un soulagement pour la Communauté de communes ?
- ✓ Un nécessaire positionnement politique à très court terme !

-> **Prochaine étape de l'étude (fin hiver)** : identifier une orientation privilégiée et approfondir les modalités de sa mise en œuvre 2025

Réunion prévue **le mardi 12 mars à 18h30, à Sardent**

Place aux échanges