



La Région : Accompagnatrice de projets (financement et accompagnement technique)



Contrat Transformation Déchets Occitanie lancé en juillet 2022 :

un pack de solutions pour les territoires pour réduire la production de déchets, optimiser le SPPGD, maîtriser les coûts et engager des démarches innovantes

Formations Elus et techniciens / Participation aux Réseaux régionaux d'échanges

Inscription des projets retenus dans les Contrats Territoriaux Occitanie

NTE

Nouveaux territoires engagés

AAC en 2021 et 2023 et 2024

- 15 territoires session 2021
- 50% d'un poste
- Etudes, sensibilisation et communication
- Focus : PLPDMA adopté et appliqué, feuille de route stratégique sur l'évolution du SPPGD



O&P

Optimisation et Progrès

AAC au fil de l'eau

- Programme d'études et d'invest. d'amélioration et d'optimisation du service validé avec la Région
- Un volet optimisation de la collecte
- Focus : biodéchets, 3R, déchets assimilés



PERF

Performance et résultats

AAC au fil de l'eau

- Contrats de perf collecte
- Contrat perf traitement
- Tarification incitative, tarification 2nd rang
- Sensibilisation innovante
- Focus : mécanismes assis sur les résultats, expé. outils innovants

Orientations stratégiques Economie Circulaire (lien avec les autres politiques publiques)

Mise en place d'actions transverses en lien avec PCAET, SCOT, PAT et de lutte contre les dépôts sauvages (AMI Bassin versants, lien Plan NOE)



<https://www.cycl-op.org/library/h/replay-et-support-du-webinaire-du-30-juin-2021-la-tarification-incitative-des-temoignages-pour-aller-plus-loin.html>

[file:///C:/Users/garde_b/Downloads/Webinaire TI Occitanie 250321.pdf](file:///C:/Users/garde_b/Downloads/Webinaire_TI_Occitanie_250321.pdf)

Accueil / Documents / Replay et support du webinaire du 30 juin 2021 : la tarification incitative, des témoignages pour aller plus loin

Replay et support du webinaire du 30 juin 2021 : la tarification incitative, des témoignages pour aller plus loin

par Prisca Giraud / 2021-06-30 18:06:55 / Cycl-op.org / 880

Détails

Résumé

Webinaire du 30 juin 2021

Organisé par Citéo, l'Ademe Aquitaine et Occitanie et la Région Occitanie





Description

Avec les témoignages :

- du Syndicat du Bois de l'Aumone (63) : Comment déployer la tarification incitative en s'adaptant aux différentes caractéristiques du territoire ?

- de la Communauté de Communes Saint-Gilles Croix de Vie (85) : Tarification incitative et milieu touristique : quelles solutions pour répondre aux différents usagers et à la saisonnalité ?

Les derniers

Soutenu par



Boîte à outils - Prévention et gestion des **biodéchets**

Des financements :

AAP Biodéchets ADEME-Région 2019-2022 :

près de 70 EPCI et plus de 120 opérations accompagnés (schéma territorial pour définir sa stratégie de déploiement du tri à la source des BD, compostage de proximité, prévention de la production des déchets verts, collecte séparée des BD)



gestion de proximité, collecte séparée, unité de valorisation

Des centres de ressources à la disposition des territoires et des acteurs privés de la filière :



Accompagnement technique :

Organisation de rencontres techniques :

11/05/2023 - Prévention et gestion des déchets verts
04/07/2023 - Collecte séparée BD et traitement; 23/11/2023 - Journée gaz vert – méthanisation

Lancement en octobre 2023 du Biodéchets Tour Occitanie

Visite de sites :

12/10/2023 compostage en établissement (lycée) en partenariat avec le RCCO,
07/12/2023 plateforme de compostage SPA3 du SMTD65,
29/02/2024 plateforme de compostage SPA3 bord de champ des « Mains sur Terres » Albi
29/05/2024 (Grenade) et 06/06/2024 (Pézenas) journée échange collecte séparée des biodéchets

FAQ sur la réglementation enjeux sanitaires et environnementaux

Une communauté Gestion des biodéchets



<https://www.cycl-op.org/community/pg/groups/40/gestion-des-biodechets/>

- Une communauté consacrée au réseau du Service Public de Gestion des Déchets (SPGD)
- Agenda des évènements
- Présentations et replay
- Des REX : Initiatives
- ...



The screenshot displays the Cycl'Op website interface. At the top, there is a navigation menu with 'LE RÉSEAU' and 'FRIEN'. Below the navigation, the main content area shows the 'Réseau du Service Public de Gestion des Déchets (SPGD)' page. The page features a header with the Cycl'Op logo and a navigation bar with 'INITIATIVES', 'ACTUALITÉS', 'COMMUNAUTÉS', 'COMPRENDRE', 'DOCUMENTS & OUTILS', and 'A PROPOS'. The main content area includes a breadcrumb trail: 'Toutes les communautés > Réseau du Service Public de Gestion des Déchets (SPGD)'. Below this, there is a section for the 'Réseau du Service Public de Gestion des Déchets (SPGD)' with a heart icon, a date '16-02-2022', and a post by 'Prisca Giraudo'. The post content includes a title 'DES RETOURS D'EXPÉRIENCES POUR VOUS DONNER ENVIE D'AGIR AVEC VOTRE PLPDMA', a date '17 Mar - 2022', and a description of the network's purpose. To the right, there are two event listings for 'WÉBINAIRES : CONNAISSANCE DES COÛTS ET OPTIMISATION DU SERVICE PUBLIC DE GESTION DES DÉCHETS' on '15 Apr - 2021' and '13 Apr - 2021'.



Stage - Animation auprès des collectivités sur l'optimisation du SPPGD



L'objectif de mon stage est de participer à l'animation autour de l'optimisation du SPPGD avec les collectivités via :

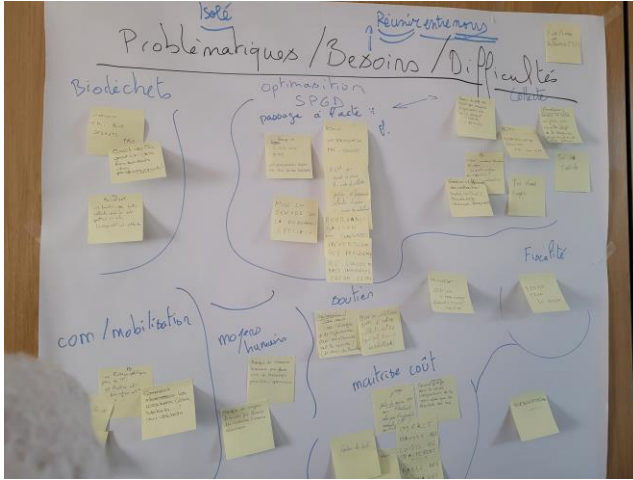
- ❖ Des outils de partage : Retours d'expérience, Fiches leviers, Vidéos...
- ❖ Une cartographie des acteurs autour des EPCI de collecte des déchets
- ❖ Une offre de formations adaptée afin de vous permettre de monter en compétences
- ❖ Des webinaires ou FAQ sur des thèmes précis
- ❖ Une communauté Cycl'op riche en ressources



AROZARENA Aurélie
Stagiaire
Service Déchets Economie Circulaire
aurelie.arozena@laregion.fr



Réunion dans la CC du Centre Tarn et sur le webinaire autour de l'optimisation du SPPGD



Réunion dans la CC Du Centre Tarn le 4 avril 2024

Comprendre les besoins des EPCI en termes d'optimisation du SPPGD

Réunion Aveyron le 13 juin 2024 :
Intervention des CC Ouest Aveyron, Conques Marcillac, Larzac Vallée

Partage d'expérience autour de leur démarche d'optimisation, notamment autour de la fiscalité

Réunion dans les PO le 18 juin 2024

Présentation de notre animation autour de l'optimisation et en particulier de l'offre de formations du CNFPT

Formations en construction avec le CNFPT pour l'année 2025
Fresque des déchets : participation + formation à la fresque --> Formations <u>territorialisées</u>
Optimisation de la collecte des déchets
Fiscalité : TI, RS...
Dépôts sauvages : assermentation et définition d'une stratégie
Prévention et PLPDMA



Retour sur la réunion du 4 avril 2024 dans la CC du Centre Tarn



Les besoins évoqués

❖ Optimisation du SPPGD

- Faire son PLPDMA
- Etude d'optimisation : fréquence, mode, **RS, TI...**

❖ Soutien

- Pour postuler à un AP
- Soutien technique et financier des agents ADEME et Région
- Portage politique

❖ Maitrise des coûts

- **Faire face à l'augmentation des coûts de service**
- **Gérer la fiscalité : TEOM, REOM, RS, TI...**

❖ Communication et mobilisation

- Harmonisation entre les territoires
- Prévention
- **Justification des coûts et des changements auprès des élus et des usagers**

❖ Biodéchets

- Collecte à la source

❖ Moyens humains

- Manque de RH et de **financement**

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES CENTRE TARN



PARTENAIRES

Accompagnement technique et financier :



Bureau d'études pour l'étude d'optimisation :

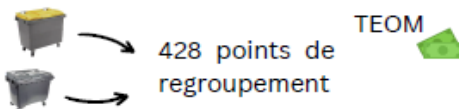


CONTEXTE ET TERRITOIRE

Territoire mixte à dominante rurale avec des zones denses et urbanisées, comprenant :

11 communes et 11 289 habitants

Le Service Public de Gestion des Déchets : **216 kg par hab. par an d'OMR**



Compétence collecte des flux OMR et CS

Compétences traitement, déchèterie, collecte du verre

OBJECTIFS DE L'ÉTUDE

Dans la continuité de la mise en place de leur PLPDMA, dans un contexte d'augmentation des coûts du service et dans une optique de diminution des tonnages collectés (165 kg/hab en 2028), l'optimisation du service de prévention et de collecte des déchets était nécessaire. Afin d'imaginer un nouveau système de collecte pour répondre à ces objectifs, et de convaincre les élus de les suivre dans cette démarche d'optimisation, la CC Centre Tarn a fait appel à un bureau d'études, SOLER IDE.

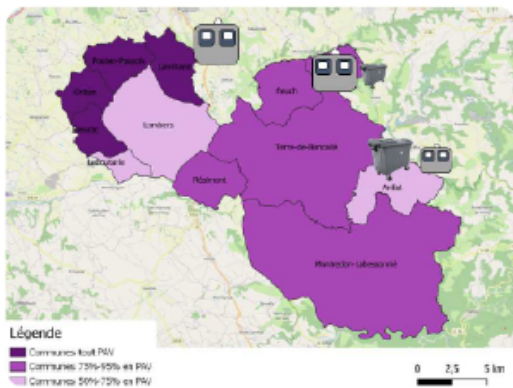
PLAN D'ACTION ET RÉSULTATS DE L'ÉTUDE

Le scénario retenu est le suivant :
Passage en 100% PAV sur une majorité du territoire

+ Optimisation fiscale avec la TEOM et la Redevance Spéciale mise en place en juin 2023

Le plan d'action prévoit :

- Passage à la tarification incitative en réflexion, facilité par le PAV
- Mise en place du tri à la source des biodéchets : collecte en bi-flux et compostage



Optimisation technique : modification modes et fréquences de collecte

Collecte en C1 pour OMR et C0.5 pour CS

Passage en 100% PAV sur 3 ans avec l'installation de colonnes aériennes

Moyens humains :

	Moyens humains	Scénario Technique	Scénario technique avec TEOM
Mise en place	Date de mise en place	2024	2028
	Accompagnement au changement + élaboration du fichier (11 : 1 ETP / 38 000 habitants)	0,7	1
	Communication (1,5 ETP supervision, suivi, renfort téléphonique)	0,45	1,95
	Suivi du fichier (0,5 ETP / 10 000 habitants)	/	0,58
	Équipe de dotation (MC : 7€/jour)	/	/
TOTAL	1,2	3,6	
Rythme de croisière (N=3)	Accompagnement + élaboration du fichier (MC)	0,7	0
	Communication (1,5 ETP supervision)	/	0,5
	Suivi du fichier (0,5 ETP / 10 000 habitants)	/	0,35
	Équipe de dotation (MC : 7€/jour)	/	/
	TOTAL	0,7	0,85

Remarque : Plusieurs départs à la retraite sont prévus pour les prochaines années, ce qui va demander une réorganisation de l'équipe de collecte. Cette nouvelle organisation sera adaptée au passage en PAV, qui demande moins d'agents de collecte.

Moyens techniques et financiers :

Investissement prévu dans les colonnes aériennes :

Année d'investissement	Type d'investissement	besoin	Coût unitaire (€TTC)	Montant global (€TTC)
2023 - 2024	Colonnes aériennes OMR	161	1 902 €*	306 222 €
	Colonnes aériennes CS	161	1 858 €*	299 138 €

* Coûts indiqués dans le devis de Quadria

Besoins en fonctionnement prévus :

Postes	2023	2024	2025	2026	2027
Coût d'amortissement (HT)	50 441 €	50 441 €	50 441 €	50 441 €	50 441 €
Coût collecta et charges de structure	648 707 €	534 968 €	521 127 €	526 005 €	535 012 €
Coût maintenance et entretien contenants	28 980 €	28 980 €	28 980 €	28 980 €	28 980 €
Coût de la mise en place et de la communication	16 816 €	5 653 €	5 700 €	5 749 €	5 798 €
Impacts budgétaires en €HT/an	744 956 €	620 042 €	606 249 €	611 175 €	620 232 €

Les parcs de bacs sont à remplacer car beaucoup sont défectueux, donc le remplacement se fera directement par des colonnes aériennes.

CONCLUSIONS ET AVIS

Difficultés rencontrées, freins :

- Rassurer et faire face à la peur du changement : des usagers et des élus.
- Cette démarche a été initiée par le service de la transition écologique et non par le service technique ce qui a questionné les élus au début.

→ Portage politique difficile à obtenir

Facteurs de réussite et recommandations :

- Avoir une démarche concertée entre tous les acteurs, en particulier les élus et ne pas les perdre en cours de route.
- Prendre le temps d'expliquer aux élus et aux habitants, faire de la pédagogie.

CONTACTS



Partenaires

Contexte et territoire

Depuis 2017, SMICTOM Nord Aveyron = CC Carladez Viadene + CC Comtal Lot Truyere

Le Smictom regroupe :

- 42 communes
 - 29 444 habitants
 - 28 agents en activités
- Ratio DMA ?

Compétence **collecte des flux OM et CS** SMICTOM

SYDOM Compétence **traitement déléguée au Sydom**

Objectifs et résultats

Objectifs généraux :

- 1 Harmoniser le service sur le territoire
- 2 Service de qualité, conforme à la réglementation et soucieux de l'environnement
- 3 Réduire le poids de la poubelle grise et augmenter les performances de tri
- 4 Installer 970 colonnes sur le territoire
- 5 Maitriser la fiscalité et les coûts de fonctionnement, mutualiser les investissements

Résultats qualitatifs :

Pour atteindre ces objectifs, le Smictom Nord Aveyron a **optimisé les tournées de collecte** en développant la **collecte en PAV** sur le territoire et en changeant le matériel roulant. Au total, **278 colonnes** ont été installées et **290 colonnes** supplémentaires sont prévues en 2024.

De plus, cette optimisation leur a permis de **redéployer leurs équipes** sur d'autres postes afin de pouvoir étendre la collecte du verre et du papier, faire plus de campagnes de déchèteries mobiles, faire un maximum de travail en interne...

Résultats quantitatifs :

- 30 kg / hab entre 2017 et 2023

Economie de **102€ / tonne collectée** en 2023

- 49 kg / hab d'OM
+ 19 kg / hab de tri

1506 composteurs vendus depuis 2017

Plan d'action

Actions mises en œuvre, moyens techniques et humains :

Depuis 2017, le Smictom Nord Aveyron met en œuvre différentes actions afin d'améliorer le SPPGD sur le territoire :

- **Optimisation du système de collecte** : tournées et fréquences de collecte, PAV, départs de camions... ;
- S'assurer de la **conformité réglementaire** des installations ;
- **Organisation RH** et redéploiement des équipes sur des postes à plus forte valeur ajoutée ;
- **Communication** importante avec les **élus** et les **usagers** ;
- Déploiement progressif de la **collecte en PAV**, cela a permis une **économie de 100€ par tonne** collectée en 2022 ;
- Étude réalisée en 2020 avec un bureau d'études sur la "**mise en place de la RS étendue au territoire du Smictom Nord Aveyron**", avant de l'instaurer sur le territoire en 2022 ;
- Actuellement, le service compte **6 camions bennes** (contre 13 en 2017) et **1 camion mixte** qui tourne en **2/7** (+ 1 camion mixte commandé ?) et **278 colonnes** installées.

Planning :



Moyens financiers :

A compléter, appel à candidature ?

Conclusions et avis

Difficultés rencontrées, freins :

Facteurs de réussite et recommandations :

Contacts