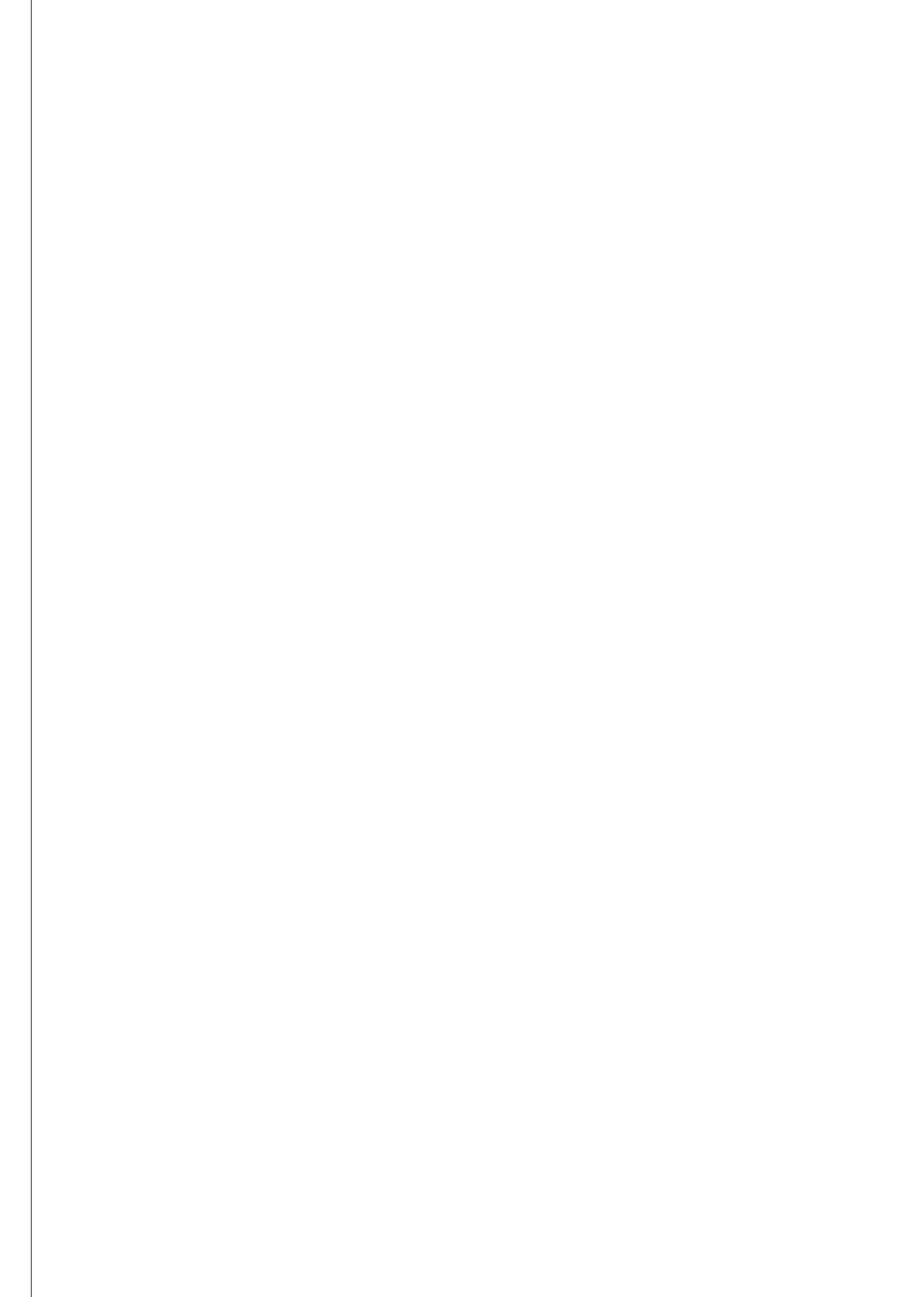




2018

RAPPORT ANNUEL

sur le prix et la qualité du service public
de prévention et de gestion des déchets
ménagers et assimilés





Sylvain GUINAUDIE, Président du Smicval

Le SMICVAL vous sensibilise depuis quelques années à l'essoufflement des modes de gestion des déchets et la nécessité de les faire évoluer. Dans ce contexte, l'État, l'Europe fixent un cadre incitatif pour conduire des évolutions aujourd'hui fondamentales :

- Généralisation du tri à la source des biodéchets en 2024,
- 65% de valorisation en 2025,
- - 50% des quantités enfouies en 2025
- Augmentation programmée 2019/2022 de la Taxe Générale sur les activités polluantes

Le SMICVAL a fait le choix d'être proactif. C'est une véritable opportunité pour notre territoire de conduire une transition vers un projet de société plus positif, plus protecteur de nos

ressources. Le syndicat présente une gouvernance stable, une organisation pilotée, une situation financière saine, des outils au niveau, mais la quantité de déchets ne cesse d'augmenter. La réponse technique et industrielle n'est plus suffisante.

C'est pourquoi, sous l'impulsion d'Alain Marois, une réflexion a été lancée pour être au rendez-vous de ces enjeux. Cette stratégie politique 2020/2030, dénommée IMPACT, pose les grands principes et vise à accompagner la transition du modèle du SMICVAL et du territoire, de manière progressive et partagée.

C'est ce projet que nous porterons pour les années à venir, auquel vous serez

associés dès 2019. Car cette transition nous ne pourrons la réussir que collectivement, avec la mobilisation de tous.

La fin d'année 2018 a également été marquée par le souhait d'Alain Marois de quitter la présidence du SMICVAL. Au nom du syndicat, je tenais ici à lui rendre hommage pour son engagement, sa vision et les projets qu'il a mené au service du territoire Libournais Haute-Gironde. Il a encore cette année contribué au rayonnement du SMICVAL, dont vous trouverez les actions principales dans ce rapport.

Je vous souhaite une bonne lecture.



**1^{er} Vice-Président
M. BERTHOMÉ**

Délégation :
Développement et
Prospective Technique



**2^e Vice-Président
Mme GANTCH**

Délégation :
Ressources Humaines,
Progrès social
et Plan Humain 2020



**3^e Vice-Président
M. RENARD**

Délégation :
Evaluation des
politiques publiques,
stratégie biodéchets



**4^e Vice-Président
M. LORIAUD**

Délégation :
Politique Environne-
mentale, ICPE et sites
historiques



**5^e Vice-Président
M. DELAVIE**

Délégation :
Maîtrise de la
trajectoire budgétaire



**6^e Vice-Président
M. GANDRÉ**

Délégation :
Modernisation et
exploitation de la
collecte Nord-Ouest



**7^e Vice-Président
M. ROUSSET**

Délégation :
Plan de modernisation
et développement des
Pôles Recyclage



**8^e Vice-Président
M. DUEZ**

Délégation :
Mode de financement
des services publics,
Fiscalité
et Redevance spéciale



**9^e Vice-Président
M. ABANADES**

Délégation :
Politique santé /
sécurité



**10^e Vice-Président
M. RESENDÉ**

Délégation :
Définition et suivi du
deuxième Programme
local de prévention



**11^e Vice-Président
M. ROBIN**

Délégation :
Modernisation et
exploitation de la
collecte Sud-Est



**12^e Vice-Président
M. VACHER**

Délégation :
Suivi et déploiement
de la stratégie
Réemploi, Éducation
à l'environnement



Alain MAROIS,

Membre du Bureau au Smicval
Président du réseau compost+

Alain Marois a porté de nombreux chantiers au niveau national et régional durant l'année 2018. La reconnaissance de sa légitimité et de son expertise sur la gestion des déchets, sa vision pour en renouveler l'approche par les institutions sont un véritable atout pour le SMICVAL.

- Ambassadeur de la Feuille de route économique circulaire auprès de Brune Poirson, Secrétaire d'État auprès du Ministre d'État à la Transition écologique et solidaire. En binôme avec Antoinette Ghûl (adjointe à la Ville de Paris), il a animé des groupes de discussions avec les acteurs du monde des déchets, les associations environnementales et les entreprises concernant le déploiement de l'économie circulaire dans les territoires
- Nomination par Madame la Secrétaire d'État Brune Poirson à la présidence d'un groupe national « Pacte de confiance » pour réaliser un rapport sur la mise en œuvre de la mesure

24 de la Feuille de route économie circulaire, soit « la valorisation de tous les biodéchets de qualité et permettre au secteur agricole d'être moteur de l'économie circulaire, en garantissant l'innocuité et la valeur agronomique des matières épandues sur les sols ».

- Présidence du Réseau Compostplus qui porte une stratégie pour le développement de la filière biodéchet en France, dont le SMICVAL est une collectivité pionnière marquée cette année par :
 - L'adhésion de grands territoires comme Paris, Nantes métropole, Grenoble, la Région Normandie, CC Costa Verde, SIRTOM de Brive etc. A la création, 6 collectivités, aujourd'hui 38 membres.
 - L'élaboration, en partenariat avec le monde agricole, du label ASQA (Amendement Sélectionné Qualité Attestée), label de qualité concernant les plateformes de compostage et leurs produits.
 - La présence du Réseau Compostplus

dans les groupes de travail nationaux et européens (membre du Bureau d'European Compost Network, ECN)

- L'organisation les 16 et 17 Septembre 2019 des Journées Territoires & Biodéchets au Smicval
- Représentation à l'Association des Maires de France au Comité de concertation « Emballages »
- Représentant à la Commission régionale des Aides de l'ADEME
- En contact et discussion avec le Président de la Région Nouvelle Aquitaine, Alain Rousset, concernant les évolutions réglementaires et la compétence acquise par la Région, notamment pour l'élaboration du Plan régional de prévention et de gestion des déchets

Aujourd'hui, afin de poursuivre ces actions essentielles pour le SMICVAL, au niveau national et régional, une délégation spécifique a été mise en place pour Alain Marois.

🍷 Paquet « économie circulaire » européen



Le jeudi 14 juin 2018, les quatre directives composant le paquet « économie circulaire » ont été publiées au Journal Officiel de l'Union Européenne (JOUE).

Le paquet révisé la directive déchets, celle relative aux déchets d'emballages, celle encadrant la mise en décharge

et refond les trois directives relatives aux véhicules hors d'usage (VHU), aux déchets de piles et d'accumulateurs, et aux déchets d'équipements électrique et électronique (DEEE).

Les objectifs à 2035 sont les suivants :
- un taux de recyclage de 65 %

- moins de 10% de déchets destinés à l'enfouissement
- l'obligation de tri à la source des biodéchets (2024)

L'État Français dispose de 2 ans pour transcrire le paquet européen.



Nicolas Hulot et Brune Poirson ont lancé le 24 octobre 2017 les travaux d'élaboration de la Feuille de route de l'économie circulaire (FREC).

Les parties prenantes ont travaillé pendant deux mois au sein de 4 ateliers : territoires, plastiques, consommation/production durable, instruments économiques. Ils se sont réunis 5 fois.

En parallèle une plateforme en ligne a été ouverte pour recueillir les avis des citoyens : avec près de 1 800 contributions et plus de 16 000 votes, cette consultation a montré le fort enthousiasme des citoyens sur l'économie circulaire <https://www.consultation-economie-circulaire.gouv.fr/>

La synthèse des propositions (50 mesures) issues des ateliers a été présentée aux parties prenantes en janvier 2018. Des groupes de travail spécifiques ont été lancés par l'État pour poursuivre les échanges entre les différents acteurs (collectivités, entreprises, ONG...), identifier les outils les plus pertinents pour répondre aux objectifs de la Feuille de route et leurs modalités pratiques de mise en œuvre.



La pré-Feuille de route a été construite à partir de cette synthèse. Elle a été publiée le 6 février 2018 et soumise à consultation jusqu'au 25 février 2018. Avec plus de 3 000 contributions et près de 30 000 votes, cette seconde consultation a confirmé le fort intérêt des citoyens pour l'économie circulaire.

UNE FEUILLE DE ROUTE POUR :

- mieux produire
- mieux consommer
- mieux gérer nos déchets
- mobiliser tous les acteurs.

Les objectifs fixés sont :

- Réduire la consommation des ressources liée à la consommation française : réduire de 30% la consommation de ressources par rapport au PIB d'ici à 2030 par rapport à 2010
- Réduire de 50% les quantités de déchets non dangereux mis en décharge en 2025 par rapport à 2010
- Tendre vers 100% de plastiques recyclés en 2025
- Réduire les émissions de gaz à effet de serre : économiser l'émission de 8 millions de tonnes de CO2 supplémentaires chaque année grâce au recyclage du plastique
- Créer jusqu'à 300 000 emplois supplémentaires, y compris dans des métiers nouveaux

COMPÉTENCES

● *Collecte des déchets*

Prise en charge des déchets ménagers et assimilés produits sur son territoire, en porte-à-porte ou en apport volontaire :

- Déchets occasionnels : encombrants, végétaux, gravats...
- Déchets des ménages en collecte sélective : recyclables (emballages, papier, verre) et fermentescibles (biodéchets).
- Ordures Ménagères Résiduelles (OMR). Déchets assimilés ménagers : artisans, petits commerces et des administrations.

Responsable de l'acquisition, construction, exploitation et entretien des matériels et installations nécessaires :

- Bacs et sacs de collecte.
- Déchèteries existantes et à venir.

● *Traitement des déchets*

Mise en œuvre de la valorisation et traitement des déchets collectés :

- Transport et transfert des déchets collectés.
- Traitement, tri et évacuation vers les filières de valorisation : commercialisation et négociation des matériaux.
- Traitement des déchets à enfouir ou des déchets ultimes.
- Étude et réalisation des équipements pour une meilleure valorisation.

Responsable de l'acquisition, construction, exploitation et entretien des matériels et installations nécessaires :

- Centre de tri, plate-forme de compostage.
- Centre de transfert et véhicules associés.
- Sites d'enfouissement anciens et à venir.



SOMMAIRE

LES PROJETS STRUCTURANTS DE L'ANNÉE 2018

P. 8

ORIENTATION 4

Protéger
l'environnement
et réduire notre
impact carbone

P. 22

ORIENTATION 1

Assurer un service
de qualité adapté,
pour plus de proximité

P. 12

ORIENTATION 5

Maîtriser durablement
la fiscalité en
maintenant une
gestion saine

P. 24

ORIENTATION 2

Contribuer
au développement
du territoire

P. 16

ORIENTATION 6

Assurer le progrès
social et de
meilleures conditions
de vie au travail

P. 28

ORIENTATION 3

Renforcer la prévention
et le recyclage,
dans le respect de la
réglementation

P. 18

ANALYSE DÉTAILLÉE DES FLUX

P. 30



LES PROJETS STRUCTURANTS DE L'ANNÉE 2018



Construisons le futur

Au vu du contexte législatif et sociétal, le président du Smicval a souhaité lancer une démarche de réflexion sur les grandes orientations du Smicval de demain.

En effet, le contexte actuel s'accélère : d'un point de vue législatif (Loi de Transition Énergétique pour la Croissance Verte, Feuille de Route Économie Circulaire,...) **comme d'un point de vue sociétal** (prise de conscience des citoyens sur la problématique de surproduction de déchets avec ces conséquences sur le réchauffement climatique,...).

Par ailleurs, le Schéma Stratégique qui décrit la feuille de route du Smicval s'arrête en 2020.

Ainsi les élus du Smicval ont lancé une démarche de réflexions autour de 7 thèmes permettant de dessiner le cap politique du Smicval 2020-2030 au vu des enjeux actuels et de demain. Cette démarche a démarré en juin 2018 et se poursuivra jusqu'en avril 2019.

7 thèmes cap politique 2020 - 2030 :

- Cycle 1 : le niveau d'engagement du SMICVAL au regard de la FREC (Feuille de Route pour l'Économie Circulaire), de la LTECV (Loi de Transition Énergétique pour la Croissance Verte) et du PEEC (Paquet Européen pour l'Économie Circulaire) ;
- Cycle 2 : le spectre partenarial



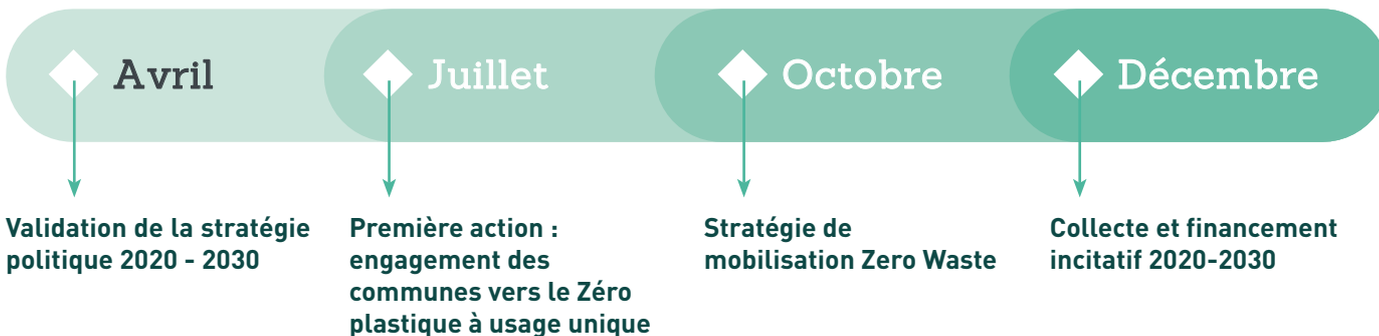
sur le territoire (thème abordé en transversal) ;

- Cycle 3 : la tactique de positionnement concernant une démarche Zero Waste ;
- Cycle 4 : les principes pour la collecte de demain ;
- Cycle 5 : les principes pour une fiscalité incitative ;
- Cycle 6 : le périmètre du service public de gestion des déchets (SPGD) ;
- Cycle 7 : les perspectives d'évolution du statut juridique du SMICVAL.

L'année 2019 sera consacrée à la traduction du cap politique 2020 - 2030

PROJETS 2019

2019



○ Kiosques de tri :

un concept unique en France, innovant et reproductible

En juin 2018, le SMICVAL a mis en service 2 kiosques de tri et 5 îlots de conteneurs enterrés implantés dans le centre-ville de Saint André de Cubzac.

La création, l'installation et la mise en service des kiosques a pour objectif de simplifier et de moderniser la collecte (accessibles 7j/7), améliorer le cadre de vie et faciliter la collecte sélective.

Le périmètre d'attractivité a été déterminé afin de supprimer le ramassage en porte à porte au profit d'une collecte en apport volontaire.

Après quelques semaines d'adaptation, les habitants du centre-ville ont pris possession de nouveau mobilier urbain et viennent régulièrement y déposer leurs déchets.

Tous les bacs roulants présents sur les trottoirs ont été retirés améliorant de la sorte l'environnement du quartier

Montant des 2 kiosques :

127 910 € TTC



○ Triple certification



Dans la continuité de la démarche de certification ISO 14 001 engagée dès 2007 sur le Pôle Environnement de Saint Denis de Pile, le Smicval a souhaité étendre

son système de management environnemental vers un système de management de la qualité globale appliqué à l'ensemble de ses sites et activités.

Son objectif : obtenir une certification Qualité Sécurité Environnement (QSE) pour sa mission de service à l'échelle du territoire.

Pourquoi une démarche QSE :

- Piloter ses activités : apprécier les enjeux, fixer des objectifs, affecter des moyens, les organiser, mesurer ses performances
- Supprimer les dysfonctionnements
- S'évaluer, s'améliorer
- Maîtriser l'organisation, les activités
- Anticiper et gérer les risques

La certification constitue un levier d'amélioration continue de son fonctionnement via la mise en place de procédures d'analyse, de travail et d'évaluation.

Le Smicval a donc organisé et structuré sa démarche d'amélioration continue sous le modèle PDCA (Planifier, Développer, Contrôler, Agir) autour du pilotage de 7 processus qui participent à la réalisation des objectifs stratégiques définis dans la feuille de route à 2020.

En mars 2018, après avoir observé notre mode d'organisation, nos méthodes de travail, les actions menées dans le cadre de l'amélioration continue, un organisme externe nous a délivré les certificats QSE. Ces certificats sont des gages de qualité et de performance.

○ Festival ZZ

Pour continuer dans la démarche engagée et la dynamique du territoire Zéro Déchet Zéro Gaspillage, plusieurs actions ont été lancées accompagnant des initiatives citoyennes, tout au long de l'année 2018, afin de changer le comportement des habitants.

Une seconde édition du Festival ZZ a été organisée les 1^{er}, 2 et 3 juin 2018 au parc Robillard de St André de Cubzac.

Cet évènement a été co-construit et co-animé avec le collectif en transition ILES HAUTE GIRONDE sur une durée de 3 mois et a permis la poursuite d'une profonde mobilisation autour d'une communauté d'acteurs ZZ.



Résultats :

- 1500 visiteurs en 3 jours dont 220 scolaires le vendredi
- 135 intervenants, bénévoles et Smicva'lien
- 46 associations et acteurs locaux mobilisés

- 42 intervenants sur 13 tables rondes
- 85 ateliers
- 81% des déchets valorisés
- 13kg d'ordures ménagères (soit 9g produit/festivalier)
- 4200 L d'eau économisées grâce aux toilettes sèches

CARTE D'IDENTITÉ

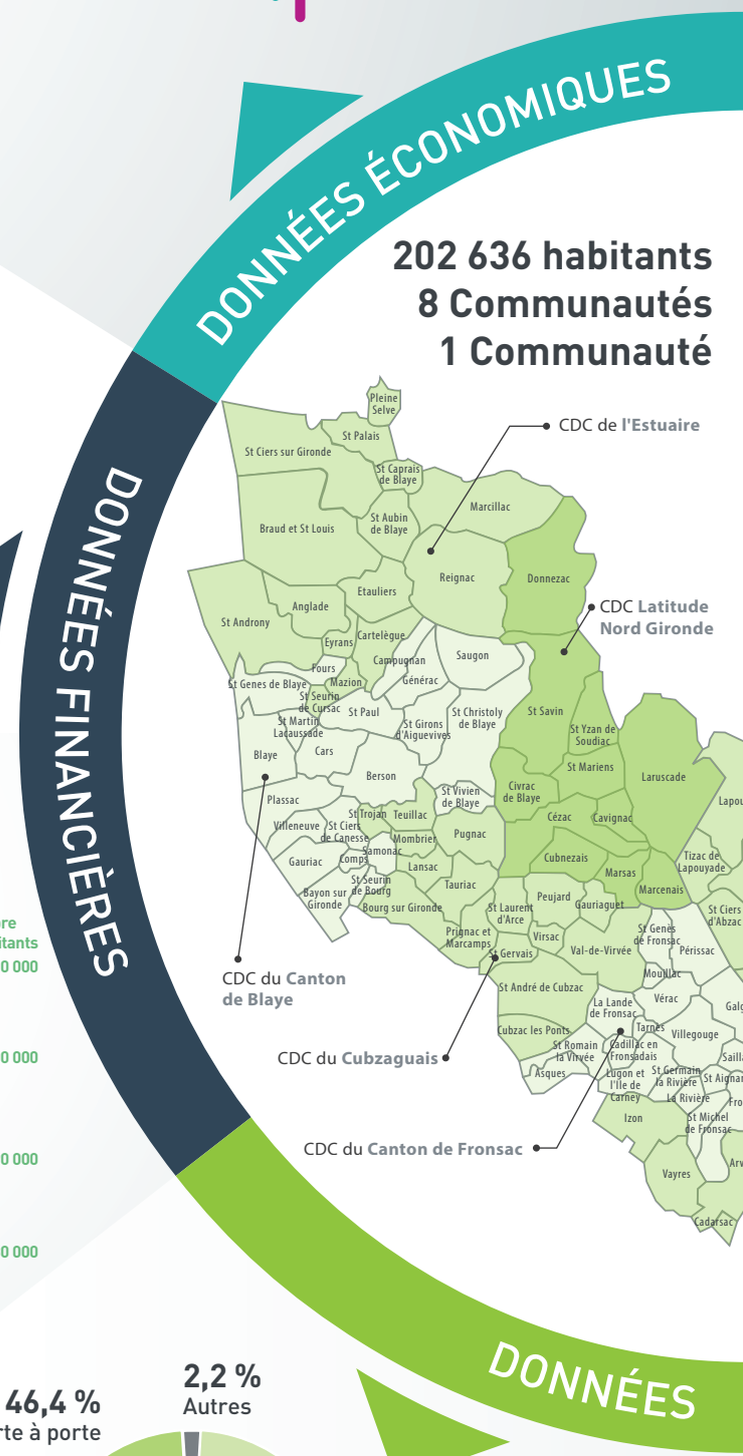
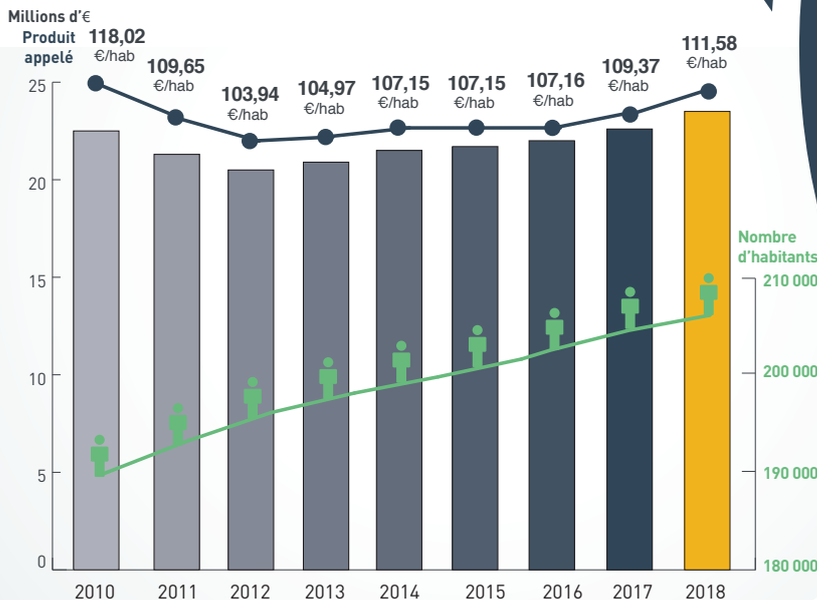
2018



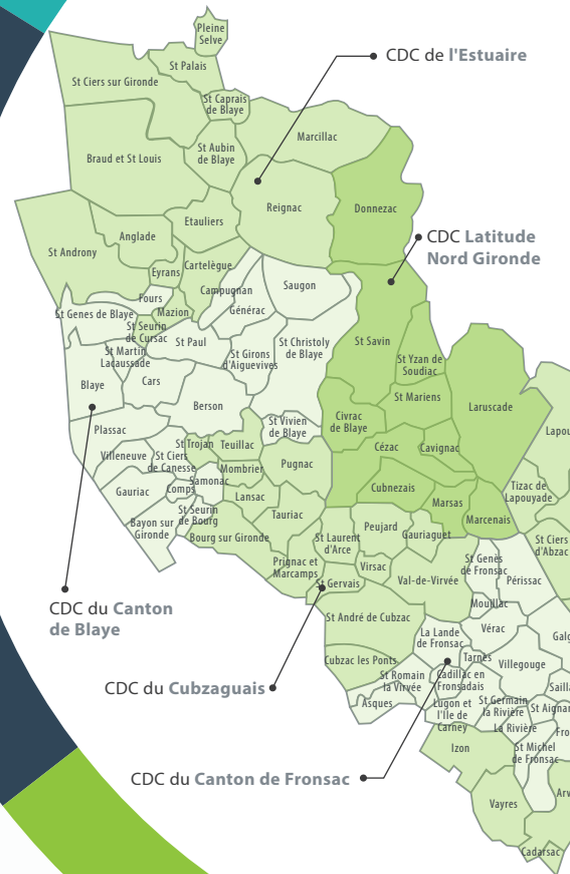
Appel à produit

111,58 €/hab

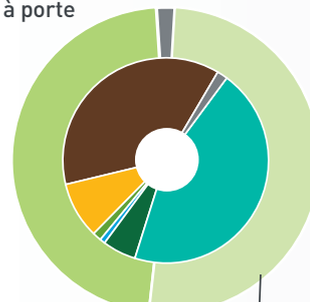
Indicateurs	Résultats SMICVAL 2018
Taux d'épargne brute	9,36 % seuil critique < 10 %
Capacité de désendettement	10,3 ans seuil critique > 12 ans
Dette	29,538 M€



202 636 habitants
8 Communautés
1 Communauté



46,4 % Porte à porte
 2,2 % Autres



36,2 % OMR
8,6 % Recyclables
1,6 % Biodéchets
0,6 % Textile - Papiers
5,8 % Verre
45 % Déchèterie
2,2 % Autres

51,4 % Apport volontaire



242
Agents

+5
emplois d'avenir

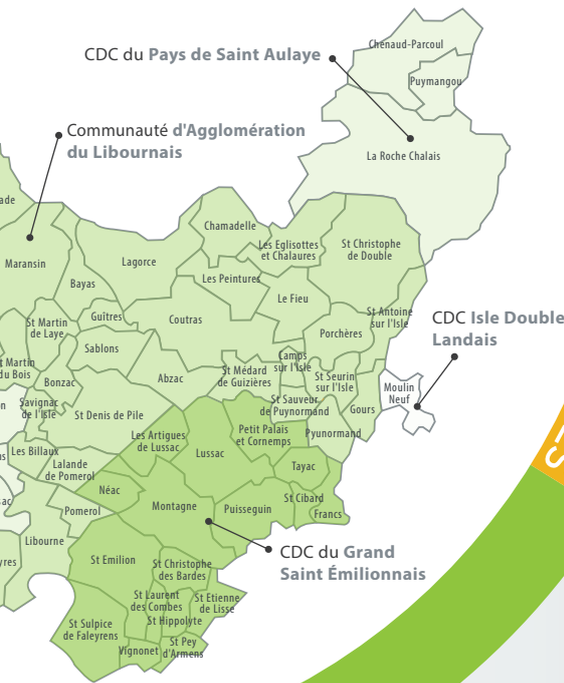
73 %
d'hommes

27 %
de femmes

Indicateurs	Résultats SMICVAL 2014
Taux d'absentéisme	12,43 %
Taux de travailleurs handicapés	13,19 % Obligation légale : 5,66 %
Taux de précarité	0 %

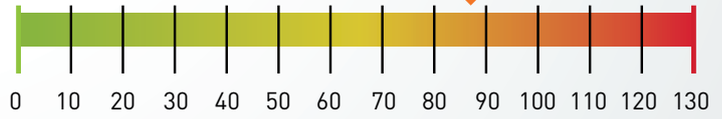
138 Communes de Communes d'Agglomération

Données INSEE	2017	2018
Population prise en compte pour le calcul des ratios techniques	200 927	202 636 +0,9%
Population prise en compte pour le calcul des ratios financiers	205 414	207 162 +0,8%

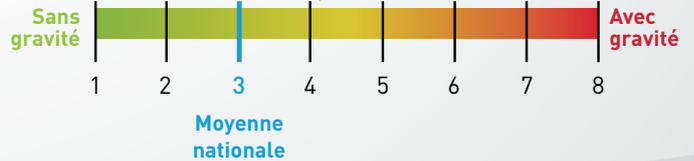


DONNÉES SOCIALES

Taux de fréquence 87,7

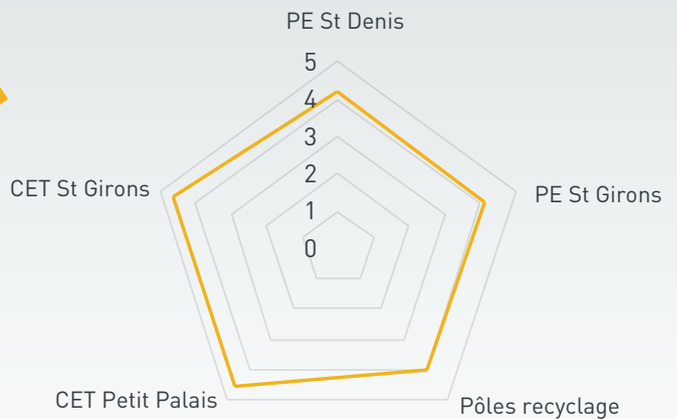


Taux de gravité 4,1



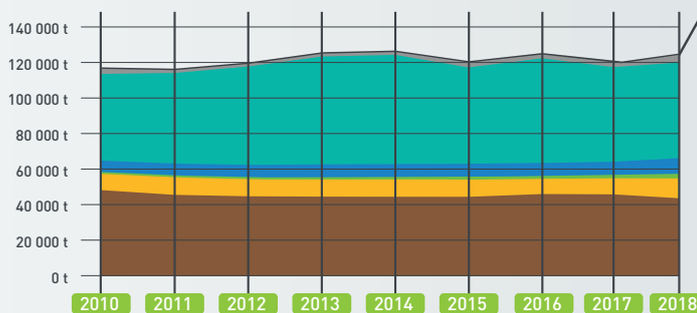
DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

Qualité de surveillance des ICPE



TECHNIQUES

123 419 t en 2018



+2,6 %
VS 2017
+6,1 %
VS 2010

- Divers
- Pôle Recyclage
- Apport volontaire verre textile papiers
- Collecte biodéchets porte à porte
- Collecte sélective porte à porte
- OMR

Organisation du service de collecte et traitement des déchets

SERVICES	OMR	Papiers et emballages	Biodéchets	Pôles Recyclage
Collecte	89% en régie 11% par prestataire privé	92% en régie 8% par prestataire privé	100% en régie	100% en régie
Transport	100% en régie	100% en régie	100% en régie	53,5% en régie 46,5% par prestataire privé
Traitement	100% par prestataire privé	100% par prestataire privé	100% en régie	33% en régie 67% par prestataire privé

ACTIONS RÉALISÉES EN 2018

Programme de Modernisation des Pôles Recyclage

L'année 2018 a permis la concrétisation de la première tranche des travaux de modernisation et de mise en conformité sur les Pôles Recyclage des communes de Saint Seurin sur l'Isle, Saint Gervais, Saint Mariens, Saint Denis de Pile et Libourne Ballastière.

Au terme des 6 à 9 mois de travaux par site, les usagers du SMICVAL bénéficient d'une offre de services plus importante (plus de filière de tri, possibilité de donner pour le

réemploi plutôt que de jeter, possibilité de retrait de bacs roulants) de meilleures conditions d'accès, une circulation plus fluide, un geste simplifié (suppression des obstacles pour décharge les déchets verts et gravats) une meilleure information.

Pour les agents du SMICVAL, des conditions de travail améliorées (nouveaux locaux pour les agents valoriste, étagères dans les locaux DDS) dans un environnement modernisé et sécurisé.

Continuité du service public : Pendant toute la durée des travaux, le SMICVAL a décidé de maintenir un service réduit dans tous les PR en travaux.

Ceci s'est traduit par la création d'une zone provisoire à l'entrée du PR de Saint-Seurin et la location d'un bâtiment en face du PR de St Mariens, de la co-activité à Libourne, St Denis et St Gervais.

Chiffres clés 4 221 498€^{TCC} Montant global

	Travaux	Équipement	Réseaux	Études	Total € HT	Total € TTC
Saint Gervais	701 877	131 180	4 948	14 326	852 331	1 022 797
St Seurin sur L'Isle	706 728	121 340	5 108	12 454	845 629	1 014 755
Saint Mariens	735 116	125 940	4 159	15 468	880 683	1 056 819
Libourne Ballastière	442 071	140 095	4 632	11 932	598 730	718 476
Saint Denis de pile	230 198	98 347		11 998	340 543	408 651
€ HT	2 815 989	616 903	18 846	66 177	3 517 915	
€ TTC	3 379 187	740 283	22 615	79 412		4 221 498



- Centre de transfert
- Plate-forme de compostage
- Pôle Recyclage
- Centre de tri
- Centre d'enfouissement des déchets ultimes
- Anciens centres d'enfouissement technique (CET) fermés et réhabilités
- Smicval Market



● Bilan de l'Opération Évolution

L'Opération Évolution, opération de grande ampleur sur l'ensemble du territoire a démarré en octobre 2017. Elle avait pour objectifs d'améliorer les performances de tri, d'améliorer les conditions de travail des agents du Smicval et d'apporter plus de services aux habitants.

Plus d'un an après son démarrage, malgré une période de démarrage tendue, les résultats sont positifs.

D'un point de vue Qualité de services, tous les habitants du territoire ont pu bénéficier

d'un guide de tri et d'un nouveau calendrier. Les habitants de 11 communes (35 000 habitants), pour lesquelles la collecte des biodéchets (restes alimentaires) est assurée, ont pu obtenir un nouveau bac pour le tri des biodéchets : bac plus grand et plus ergonomique.

D'un point de vue Conditions de travail, les temps de tournées ont été lissés, permettant aux agents de collecte du Smicval de ne plus subir de très longues tournées.

D'un point de vue Performances de tri, sur l'ensemble du territoire, les tonnages d'Ordures Ménagères Résiduelles (OMR) se sont stabilisés. Par contre les tonnages des recyclables n'ont pas augmenté au niveau des espérances.

Sur la zone des communes concernées par une collecte des biodéchets, les résultats sont beaucoup plus positifs, à savoir : + 30% sur les biodéchets, + 5 % sur les recyclables et - 10% sur les OMR (en équivalent kg/an/hab).



● Rencontre de territoire

Quatre secteurs du territoire du SMICVAL ont été définis afin de favoriser la transmission d'information sur le Syndicat, son projet, ses enjeux, et surtout ouvrir un espace de discussion avec les élus locaux confrontés au quotidien à des interrogations de la part de nos concitoyens sur la gestion des déchets.

En 2018, trois rencontres de territoire ont été organisées. Opportunité d'échanger directement avec les Maires, ces rencontres permettent un échange sur les difficultés quotidiennes des communes et de sensibiliser les élus sur les enjeux à venir pour le monde des déchets et le SMICVAL.

● Jours fériés travaillés ● Satisf'action



Suite aux remontées régulières des usagers concernant la compréhension du rattrapage des jours fériés, le Smicval a décidé de revoir ce fonctionnement. Ainsi depuis le lundi de Pâques 2018, la collecte en porte à porte est assurée les jours fériés (hors zone du Grand St Emilionnais géré par notre prestataire).

Ce travail les jours fériés permet de faciliter la gestion des déchets de la part des usagers et ainsi d'améliorer la qualité de service.

3 exceptions existent sur les dates des 1^{er} mai, 25 décembre et 1^{er} janvier ; 3 jours pour lesquels la collecte est assurée le samedi suivant.

Le SMICVAL tient à préserver un lien privilégié avec ses usagers.

Initié en 2018, le projet SATISF'ACTION 2020 qui vise à replacer l'utilisateur au cœur de ses process et plus particulièrement la qualité de service perçue et vécue, va donner lieu à une enquête de satisfaction et la rédaction d'une offre de service.

Cette dernière sera la traduction précise de nos engagements opérationnels relatifs à une qualité de service en accord avec nos valeurs de service public.

Par ailleurs, en maintenance depuis quelques mois, l'application « SMICVAL et vous » est en train d'être restructurée. Elle doit être opérationnelle en juin 2019.



Indicateurs de sensibilisation

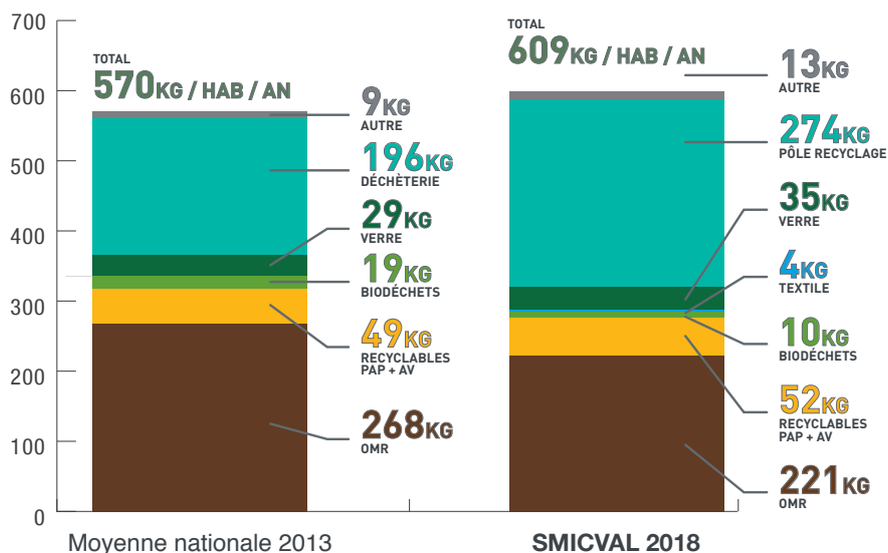
23 500
USAGERS SENSIBILISÉS

DONT
7 800 ÉLÈVES
(MATERNELLE AU LYCÉE)

2 000 VISITEURS
du PÔLE ENVIRONNEMENT



Moyenne comparée avec l'ADEME



ANALYSE

Fruit des réflexions de restructuration menées en 2017 pour renforcer la place de nos usagers au cœur de notre organisation en s'appuyant sur la qualité de service perçue, la Direction Expérience Usager (DEU) a été créée en mars 2018.

Elle regroupe les services d'accueils et d'équipements liés aux particuliers, aux collectivités et aux professionnels ainsi que les activités du pont bascule.

Un de ses premiers accomplissements a été d'améliorer le taux de décroché qui a atteint au dernier trimestre 80%.

La qualité de service a également été améliorée sur les Pôles Recyclages où les travaux de modernisation se sont poursuivis.



PROJETS 2019

◆ Mai

◆ Octobre

2019

Mise en service des conteneurs enterrés de Saint Denis de Pile

Offre de service et engagement qualité (Satisf' action)

Amélioration du cadre de vie des habitants avec l'installation de 5 conteneurs enterrés



Contribuer au développement du territoire

ACTIONS RÉALISÉES EN 2018

• Création Association Nouvel'R et inauguration du Hotspot

Le 6 avril 2018, ont été inaugurés les lancements de l'association NOUVEL'R et du Hotspot.

• **NOUVEL'R est une association de développement territorial par l'économie circulaire**, agissant sur le territoire du SMICVAL : le Libournais, la Haute Gironde, le St Emilionnais (200 000 habitants).



Elle a été créée à l'initiative du Smicval par 9 membres fondateurs représentant une diversité de modèles économique: intercommunalités (communautés de communes (Estuaire, Cubzaguais, St Emilionnais, Latitude Nord Gironde) et agglomération (Libourne), syndicat de gestion de déchets (SMICVAL), EDF (Braud et St Louis), un tiers Lieu dans le champ de l'ESS (Arrêt Minute à Libourne et Coutras) et des entrepreneurs de territoire (Usine Végétale au Fieuf).

NOUVEL'R a ainsi pour objectifs de créer de l'emploi local et de préserver les ressources.

Elle vise à détecter, faire émerger, accompagner et implanter des porteurs de projets en lien avec l'économie circulaire (prévention, écoconception, économie de fonctionnalité, écologie industrielle territoriale, recyclage...).

• **Le HotSpot, laboratoire d'immersion au cœur du pôle environnement du Smicval**, incarne le projet d'économie circulaire.

Fabriqué à partir de matériaux de récupération et de construction, il est destiné à offrir un espace de travail aux porteurs de projets dans un milieu professionnel inspirant.

Showroom des filières, il présente des exemples concrets de projets d'économie circulaire : compostage de couches, élevage d'insectes à partir de biodéchets, démantèlement d'huisseries, transformation de plastique non recyclable en carburant, fabrication de pellets de bois à partir de végétaux, recycleries....

L'association Nouvel'R et le Hot Spot sont créés. De nombreux projets sont accompagnés : fabrication de la 1^{re} couche bébé 100% bisourcée et compostable (MUNDAO), élevage d'insectes à partir de biodéchets (PROTIFLY), traitement de l'eau autonome en énergie (TERGYS), transformation de plastiques en carburant (PYROTECH)...

ANALYSE



Face au gaspillage et à la raréfaction des ressources, l'économie circulaire vise à développer de nouveaux modes de production, à faire évoluer la demande et les changements de comportements, et à améliorer le recyclage. Par ailleurs, les nouvelles activités qui entrent dans ces champs génèrent plus d'emplois que l'économie traditionnelle et l'enfouissement des déchets. Le territoire a donc décidé de contribuer à l'enjeu environnemental et d'en faire une opportunité de développement territorial.



◉ *Projet Smicval Market Libourne :*

L'actuelle déchèterie du centre technique municipal de Libourne (l'Épinette) est ancienne et obsolète, elle doit être remplacée. C'est l'occasion pour le Smicval de penser l'équipement de demain, qui repensera l'expérience utilisateur afin d'aider les usagers à réduire leur production de déchet.

C'est ainsi qu'a été pensé le concept du Smicval Market dont la première version implantée à Vayres a obtenu des résultats très encourageants, tant sur le plan quantitatif que qualitatif.

Fort de ce succès, et en partenariat avec la ville de Libourne, le projet est né de concevoir un nouveau Smicval Market sur les 11 000 m² bientôt disponible du 229, avenue de l'Épinette.

À Libourne, l'idée est d'aller plus loin, en



associant au Smicval Market des activités dédiées à l'eco-responsabilité : réparer, relooker, partager... Tout en offrant plus de services de proximité.

C'est dans une démarche participative que le Smicval a souhaité proposer une grande phase de concertation exploratoire, très en amont du projet.

Assez inédite, elle a été menée sur 6 mois afin d'avoir le temps d'ouvrir le dialogue avec les nombreux acteurs du territoire.

La concertation exploratoire a été ouverte en septembre 2018 avec pour objectifs de recueillir les attentes et préoccupations, co-construire la programmation et renforcer les partenariats avec les acteurs locaux.

◉ *Chiffres clés*

507 PARTICIPANTS

46 RENCONTRES

100 IDÉES



◉ *Les nouvelles filières du Smicval*

En veille	En veille active		
	À l'étude	En test	En développement
<ul style="list-style-type: none"> - Plastiques rigides - Ouate de cellulose - Gravats - Sur-tri des Tout-Venants - Bois énergie - Tri récompensé - Papiers de bureau 	<ul style="list-style-type: none"> - Huisseries - Séchage OMR 	<ul style="list-style-type: none"> - Démarrage laine de verre déc/janv 	<ul style="list-style-type: none"> - Films plastiques - Plâtre



**PROJET 2019 :
SMICVAL MARKET
LIBOURNE**

◆ **Avril**

Bilan de la Concertation du projet Smicval Market de Libourne

◆ **Décembre**

Programme fonctionnel Smicval Market de Libourne



Renforcer la prévention et le recyclage, dans le respect de la réglementation

ACTIONS RÉALISÉES EN 2018

Augmentation du recyclage mais également de la production de déchets/ressources par habitant (déchets verts notamment). Les objectifs de la Loi pour la Transition Énergétique Pour la Croissance Vert restent éloignés.

○ Défis ZZ des familles

2 défis ZZ ont été impulsés sur 6 mois de Janvier à Juin 2018, l'un sur St André de Cubzac engageant une vingtaine de familles et l'autre sur les Artigues de Lussac mobilisant 17 familles.



À travers ces défis, des rencontres mensuelles autour d'apéro tchatches, d'ateliers, de retours d'expérience qui ont permis d'atteindre un objectif de réduction moyen des ordures ménagères de 37%, sachant que le taux variait selon les pratiques et les modes de consommations propres à chaque famille.

○ Mobilisations semaines nationales :

- **Semaine de compostage de proximité :** 6 Sessions de formations au compostage délocalisées sur le territoire avec des communes partenaires qui ont permis d'équiper 65 foyers supplémentaires.

- **Semaine Européenne du Développement Durable :** Cette semaine emblématique s'est orientée pleinement lors d'actions concentrées sur le Festival ZZ.

- **Semaine Européenne de Réduction des déchets :** 24 actions ont été menées sur le territoire, pour accompagner au changement, mobilisant les acteurs, citoyens, les établissements scolaires autour du compostage, broyage, paillage, gaspillage alimentaire, consommer autrement, éco-gestes à l'approche de Noël, éco-exemplarité en interne au Smicval...

84 ANIMATIONS



7 400 HABITANTS SENSIBILISÉS



○ Développement de partenariats pour le réemploi

20 chartes au lieu de 9 en 2017 et 4 conventions ont été signées avec des acteurs locaux leur permettant d'avoir accès à la ressource sur les nouveaux espaces dédiés au Réemploi des 5 pôles recyclages et le SMICVAL MARKET. Une action éco-exemplaire mise en œuvre en décembre, grâce au partenariat avec Cyclo Pierro par l'implantation de 6 vélos récupérés et réparés pour adopter des déplacements doux sur les 2 hectares du

RÉSULTATS OBTENUS

32 FORMATIONS AU COMPOSTAGE

12 ATELIERS SUR LE JARDINER AUTREMENT

378 NOUVEAUX FOYERS ÉQUIPÉS EN COMPOSTEURS

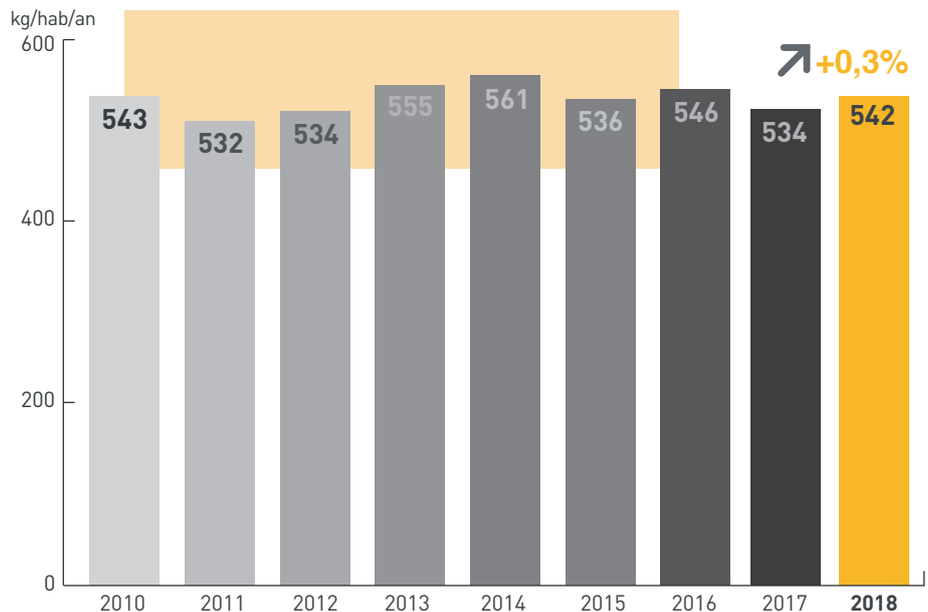
AU TOTAL **15 328** FOYERS ÉQUIPÉS

104 TONNES DE MATIÈRES ORGANIQUES DÉTOURNÉES (PAR LE COMPOSTAGE)

20 TONNES D'OBJETS RÉEMPLOYÉES INTÉGRANTS UN SECOND CYCLE DE VIE

○ Evolution des déchets ménagers et assimilés (DMA)

Objectif de la Loi de Transition Énergétique pour la Croissance Verte : -10% en 2020 (base 2010)



Définition DMA = OMR + collectes sélectives (recyclables, biodéchets, verre, papier, textile) + les déchets collectés en Pôle Recyclage (à l'exclusion des gravats et des déchets dangereux) des ménages et assimilés.



PROJETS 2019

◆ Octobre

Nouveaux dispositifs de collecte Libourne

Expérimentation Zero Waste dans le cadre du partenariat avec la ville

◆ Septembre

Festival ZZ 3^e édition

Renouveler le Festival ZZ sur un autre territoire en y associant les acteurs et associations locales

2019

BILAN GLOBAL

Smicval Market de Vayres

Le Smicval Market de Vayres est en fonctionnement depuis avril 2017. Les premiers résultats se portent sur les tonnages dont les réductions sont doublées par rapport à un pôle recyclage dernière génération.

Le coût global de fonctionnement est du même ordre de grandeur qu'une déchèterie classique, avec un modèle économique différent.

Un changement de regard et de comportement des usagers sont observés sur ce site.

Le Smicval Market aura initié de nouveaux métiers et créé un emploi.

En bref... Un modèle économique différent, à coût identique avec un changement de regard.

Chiffres clés

0 ACTE DE VANDALISME

0 DÉPÔT SAUVAGE

+ 85 % DE VALORISATION

-60 % DE DÉCHETS
EN ENFOUIS

-30 % DE DÉCHETS
GLOBAUX



SPL : centre de tri mutualisé

Face à l'obligation de devoir trier tous les plastiques à l'horizon 2022 (films, pots, barquettes...), en plus des bouteilles et flacons, les centres de tri des emballages et papiers de Gironde doivent être totalement reconstruits.

La complexité des technologies à mettre en œuvre nécessite de très lourds investissements qu'aucun syndicat de gestion de déchets n'a la capacité de porter seul. Une étude en 2018 a permis de décider de se regrouper à 6 collectivités constituant un bassin de vie de 500 000 habitants.

L'objectif est de reconstruire le centre de tri de St Denis de Pile en triplant sa capacité de traitement de 10 à 30 000 tonnes par an tout en améliorant les performances de tri et en maîtrisant les coûts. La structure juridique choisie est une Société Publique Locale, société privée mais à capitaux 100% publics. Cette organisation juridique permet de garantir la maîtrise d'ouvrage publique tout en mettant en œuvre des investissements lourds.

Étude de séchage des OMR, une opportunité favorable.

Les OMR sont constituées de 35% d'eau (dans un caisson de 6t, il y a 1,8 t d'eau, soit au total plus de 1M€/an de coût d'enfouissement).

L'objectif de l'étude de séchage était d'évaluer s'il y a un intérêt à les sécher par une solution d'énergie renouvelable pour réduire les quantités enfouies.

Le test a été réalisé du 14 mai au 8 juin 2018 sur 6 caissons et s'est montré concluant avec 20 à 40kg d'eau/h évaporée (-13% du poids du caisson en 72h).



RÉSULTATS OBTENUS

SOLUTION DE TRI À LA SOURCE DES BIODÉCHETS

= 44,4%

23 870 FOYERS BÉNÉFICIAIRE D'UNE COLLECTE EN PORTE À PORTE DE BIODÉCHETS

14 346 FOYERS ÉQUIPÉS D'UN COMPOSTEUR INDIVIDUEL (HORS ZONE BIODÉCHETS)

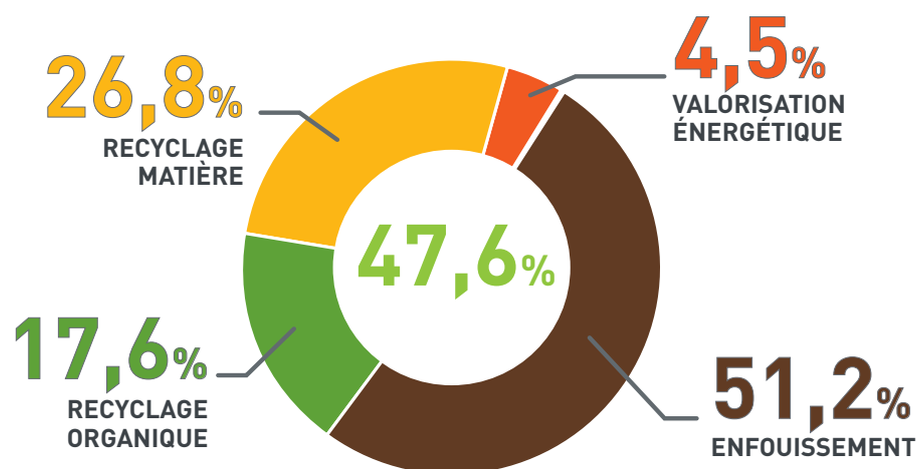
+0,3% DE RECYCLABLES EN PORTE À PORTE

+20,1% DE BIODÉCHETS

+2,8% DES DÉCHETS ENFOUIS EN PÔLE RECYCLAGE

Taux de valorisation

Objectif de la Loi sur la Transition Énergétique pour la Croissance Verte : 55% en 2020



ANALYSE



Les tonnages globaux ont augmenté en 2018 de 2,6 % par rapport à 2017, après une diminution en 2017.

Les tonnages en pôles recyclage ont fortement augmenté (+3,2 %), impactés notamment par une hausse des végétaux de 9,4 % et de déchets enfouis de 2,8 %. Une forte augmentation des biodéchets suite à l'opération évolution est à souligner (+20,1 %). Les OMR et P&S restent stables.

De ce fait, les DMA remontent en 2018, suite à des diminutions les 3 dernières années. Cependant, le taux de valorisation augmente pour atteindre 48,8 %. Les résultats sont toujours éloignés des ambitions de la LTECV (55% en 2020).

PROJET 2019 : CRÉATION DE LA SOCIÉTÉ PUBLIQUE LOCALES (SPL)

◆ Mars

Délibération des actionnaires

◆ Juin

Assemblée Générale Constitutive

2019



Protéger l'environnement et réduire notre impact carbone

ACTIONS RÉALISÉES EN 2018

Les travaux d'amélioration/modernisation des ICPE se poursuivent. Pour autant l'impact de notre activité n'est pas sensiblement différent.

Triple certification



Grâce à l'implication de l'ensemble des agents du Smicval et les nombreuses actions menées pour l'amélioration continue, le Smicval a

obtenu en mars 2018 une belle récompense qui est la triple certification : ISO 14001 pour l'environnement que nous avons déjà auparavant, ISO 9001 pour la Qualité et OHSAS 18001 pour la sécurité !

s'est déroulée en 2018 sur une durée de 4 mois, pour un volume traité de 5 971 m³.

CET de Petit Palais

Après avoir revu les installations de pompage en 2017, l'année 2018 a été marquée par la démolition et le désamiantage de la quasi-totalité des bâtiments. Le site est débarrassé de certaines structures du passé, laissant ainsi la place au retour de la végétation.

Biodiversité :

Mission conseil sur le pôle environnement de Saint Denis de Pile

Organisation d'un deuxième atelier sur le Broyage, Paillage et Compostage, piloté et animé en salle avec présentation des pratiques, et présentation du dispositif d'aide Région pour la mise en place d'animations pour communiquer et sensibiliser au zéro phyto et l'actualité de la loi Labbé.

43 PARTICIPANTS
ET 3 ANIMATEURS

Groupe eco-exemplarité



L'action phare de ce groupe en 2018 est la mise en place de cendriers EcoMégot sur le site de St Denis de Pile. L'objectif étant que ces

mégots extrêmement toxiques pour l'environnement ne soit plus un simple déchet mais une véritable ressource via le recyclage et la valorisation.

Maîtrise des situations d'urgence

Le site de St Denis s'est doté d'un plan de secours interne (PSI) afin de garantir la maîtrise des situations d'urgence. Afin de tester ce PSI, un exercice d'évacuation de l'ensemble des bâtiments du Pôle Environnement de St Denis de Pile s'est déroulé en décembre. L'ensemble des agents ont évacué dans le calme sous l'œil avisé d'une équipe d'observateurs muni de talkie et de chronomètre. Temps d'évacuation 1,30 min. Objectif 2019 moins d'1 mn !

De la graine au fruit en passant par la fleur

Ce projet s'est inscrit en continuité des années 2016 et 2017 pour répéter les actions en 2018 et développer la communication autour d'actions simples et duplicables pour changer les pratiques et les mentalités. Mise en œuvre d'ateliers divers adressés au grand public comme au public scolaire : mise en œuvre de semis champêtre, plantations vivaces et bouturages, ateliers de compostage, broyage, paillage, développement de l'enherbement pour les allées des cimetières et limiter le désherbage manuel, etc.

Enfin, le projet « de la graine à l'assiette » devait permettre de mieux communiquer cette boucle vertueuse : une façon de faire comprendre la finalité de la démarche, celle de protéger l'environnement et développer les espèces faune et flore.

CET de St Girons d'Aiguevives

Le site est toujours sous surveillance environnementale post-exploitation. Même si le site n'est plus en fonctionnement la production de lixiviats reste importante. Une campagne de traitement des lixiviats



RÉSULTATS OBTENUS

58 ESPÈCES D'OISEAUX

9 ESPÈCES DE CHAUVESOURIS

237 ESPÈCES VÉGÉTALES

90 ESPÈCES DE LÉPIDOPTÈRE

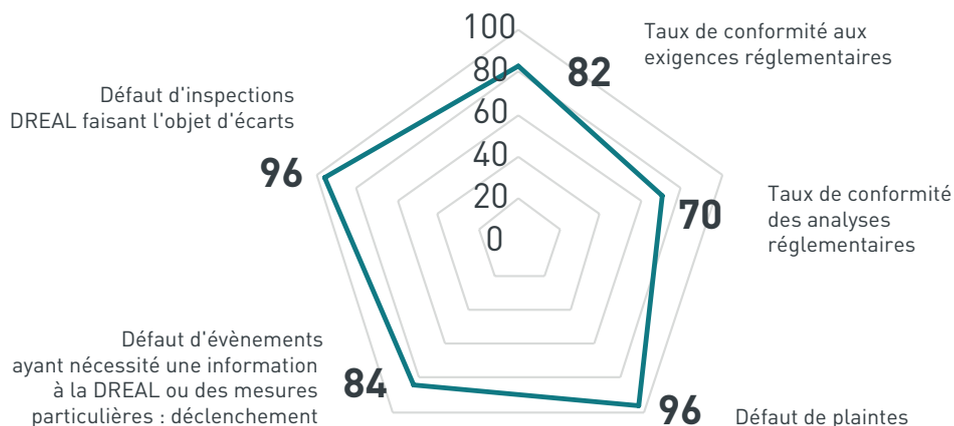
428 ESPÈCES D'INSECTES

0 PLAINTE

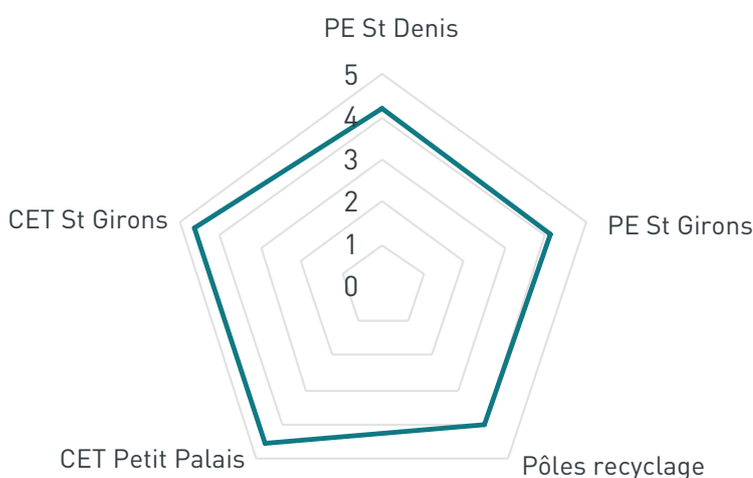
0 INCIDENT ENVIRONNEMENTAL

3/4 OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX SATISFAITS

Indicateurs ICPE



Défaut d'évènements ayant nécessité une information à la DREAL ou des mesures particulières : déclenchement



ANALYSE

Les indicateurs sont en légère baisse par rapport à ceux de l'an dernier, néanmoins le risque environnemental reste maîtrisé, il n'y a effectivement pas eu d'évènement majeur à déplorer en 2018. Les incidents ont fait l'objet d'une analyse et d'un retour d'expérience. Les points d'amélioration sont identifiés et leur avancement fait l'objet de points réguliers par les différentes équipes du Smicval.

Le suivi environnemental de l'ensemble de nos sites reste une préoccupation majeure. De nombreuses actions ont été menées et sont encore en cours, tant au niveau technique, humain, qu'organisationnel, visant à améliorer notre performance environnementale.

PROJETS 2019

Mars

Audit de suivi n° 1 de notre triple certification ISO 9001 et 14001 et OHSAS 18001.

Avril

Mise en place de la télégestion sur le CET de Petit Palais pour un meilleur suivi opérationnel des installations de pompage des lixiviats

Mai

Finalisation de la mise à jour de l'analyse environnementale de l'ensemble de nos processus accompagné du plan d'action de maîtrise des risques environnementaux

Octobre

Journée participative en faveur de l'amélioration continue QSE à destination de l'ensemble des agents

2019

5

ORIENTATION

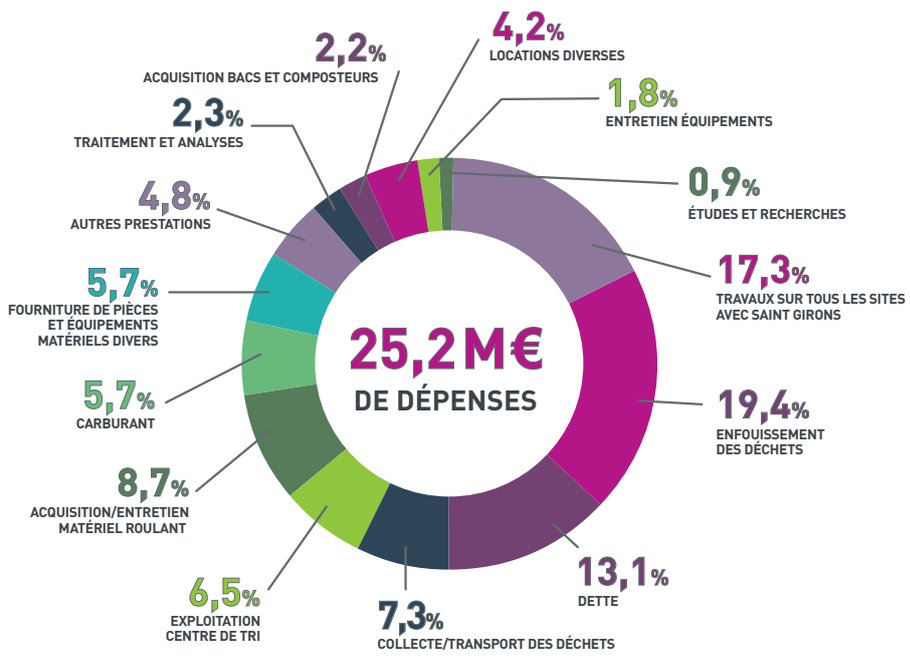


ACTIONS RÉALISÉES EN 2018

- Définition des principes d'une fiscalité incitative
- Dématérialisation de la chaîne comptable
- Travaux de modernisation en Pôles recyclage

◉ Décomposition des dépenses

(fonctionnement & investissement hors masse salariale)



◉ Contexte

Le budget 2018 est maîtrisé, la situation financière est saine (capacité de désendettement de 10 ans et un taux d'épargne brute de 9,36%) mais les marges de manœuvre se réduisent. Depuis 10 ans les dépenses augmentent de 3%, alors la population et les prix ont augmenté de 12%.

Le 3^e plan d'optimisation a permis de contenir l'augmentation des dépenses, même si les résultats ne sont pas à la hauteur des enjeux :

La collecte en PAP
L'opération Évolution évite une augmentation trop importante des coûts pour autant l'effet combiné (km, pop, coûts de la maintenance + modèle en PAP) augmente les coûts

L'enfouissement
Les tonnages sont en baisse et la négociation des marchés permettent une stabilisation des coûts malgré l'augmentation de la TGAP

La redevance en PR
1^{er} palier a été franchi pour autant d'autres actions doivent être activées (+agressivité sur le recouvrement, alignement Coût=Tarif pour la RS, coût de la propreté...)

Les ressources humaines
Les efforts de gestion (absentéisme, optimisation) permettent une progression limitée avec intégration d'une politique sociale incitative

Redevance Spéciale

Contribution des communes et des professionnels pour l'utilisation du service de collecte et traitement de leurs déchets.

INCLUS POUR LES PROFESSIONNELS PAYANT UNE TEOM :
1 COLLECTE PAR SEMAINE DE RECYCLABLES ET D'OMR 360 L



PUIS PAIEMENT AUX VOLUMES SUPPLÉMENTAIRES
Tarifs votés chaque année

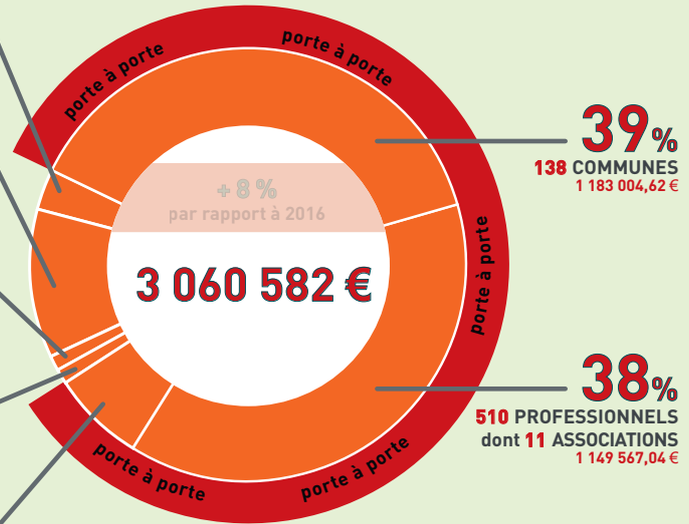
3%
DÉCHETS BALAYEUSES
89 038,82 €

11%
APPORTS PÔLE RECYCLAGE
332 817,73 €

1%
APPORTS DIRECTS
38 584,98 €

1%
PRESTATIONS PONCTUELLES
48 446,00 €

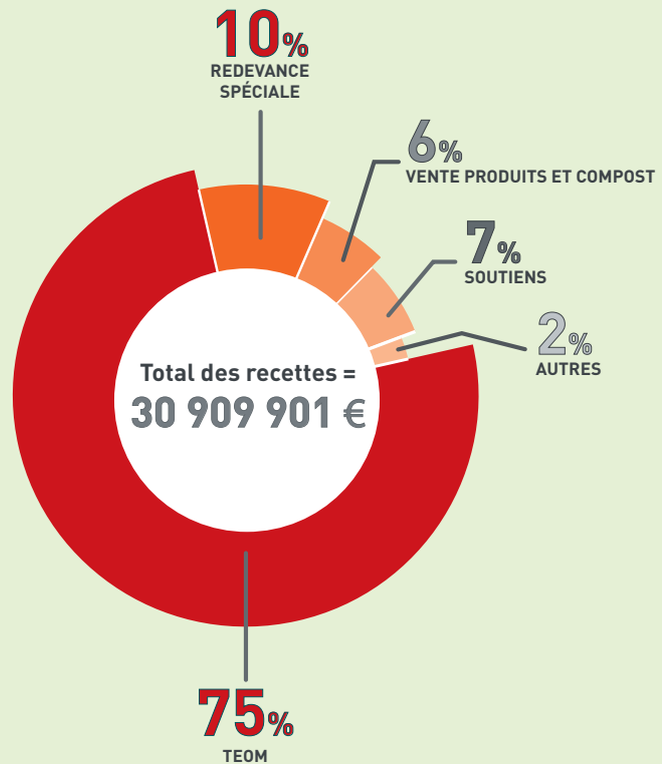
7%
25 COLLÈGES LYCÉES
219 123,55 €



2508 REDEVABLES UTILISANT LE SERVICE PORTE À PORTE ET PÔLE RECYCLAGE

Recettes

(Répartition des sources de financement)



Fiscalité

23 277 364 €
DE PRODUIT APPELÉ GLOBAL

POUR
111,58 €
DE PRODUIT APPELÉ PAR HABITANT



Appel à produit

RATIOS FINANCIÈRE



9,36% DE TAUX
D'ÉPARGNE BRUTE

10,3 ans
DE CAPACITÉ DE
DÉSENDETTEMENT

Investissement (factures payées en 2017)

Opérations d'Investissement	2017	2018	Évolution 2018/2017 (en %)
Matériel roulant (acquisition et entretien/réparation)	1 890 821,17 €	1 633 300,32 €	-13,62%
Matériel de pré-collecte	836 640,74 €	566 259,80 €	-32,32%
Matériels divers	263 410,19 €	575 762,72 €	118,58%
Travaux sur déchèteries	897 091,34 €	3 947 419,05 €	340,02%
Travaux sur le Pôle Environnement	1 300 035,49 €	304 470,53 €	-76,58%
Travaux sur les CET	3 064,70 €	81 814,51 €	2569,58%
Travaux sur le site de St Giron	14 897,40 €	49 492,49 €	232,22%
TOTAL GÉNÉRAL	5 205 961,03 €	7 158 519,42 €	37,51%

Autres dépenses d'investissement	2017	2018	Évolution 2018/2017 (en %)
Chapitre 16 - Emprunts	2 230 607,05 €	2 479 883,12 €	11,18%
Chapitre 040 - Opérations d'Ordre et c/27	237 301,36 €	220 466,78 €	-7,09%
TOTAL GÉNÉRAL	2 467 908,41 €	2 700 349,90 €	9,42%

Recettes d'Investissement	2017	2018	Évolution 2018/2017 (en %)
Chapitre 10 - FCTVA et réserves	1 689 202,03 €	1 125 694,95 €	-33,36%
Chapitre 13 - Subventions d'équipement		361 710,48 €	#DIV/0!
Chapitre 16 - Emprunts et dettes	3 020 000,00 €	5 300 000,00 €	
c/238 - remboursement avance forfaitaire St Giron			
Chapitre 040 - Recettes d'ordre	2 448 413,99 €	2 769 107,13 €	13,10%

	2017	2018
Résultat de l'exercice au 31 décembre	-2 468 811,81 €	-302 356,76 €

Fonctionnement

Dépenses de Fonctionnement	2017	2018	Évolution 2018/2017 (en %)
Chapitre 011 - Charges générales	14 312 776,77 €	14 807 573,69	3,46%
Chapitre 012 - Frais de personnel	11 890 193,29 €	11 992 018,95	0,86%
Chapitre 65 - Autres charges	143 322,97 €	136 655,07	-4,65%
Chapitre 66 - Charges Financières	849 337,60 €	834 848,98	-1,71%
Chapitre 67 - Charges Except.	30 256,74 €	44 275,69	46,33%
Chapitre 042 - Opérations d'ordre entre sections	2 448 413,99 €	2 769 107,13	13,10%
TOTAL GÉNÉRAL	29 674 301,36 €	30 584 479,51 €	3,07%

Recettes de Fonctionnement	2017	2018	Évolution 2018/2017 (en %)
Chapitre 013 - Atténuation des charges	221 789,23 €	249 040,99 €	12,29%
Chapitre 70 - Vente de produits	1 577 511,47 €	1 755 409,94 €	11,28%
Chapitre 70 - 75 - Redevance Spéciale	3 018 817,87 €	3 060 582,74 €	1,38%
Chapitre 73 - Impôts et taxes			#DIV/0!
Chapitre 74 - Dotations et participations	25 085 859,93 €	25 472 690,66 €	1,54%
Chapitres 75 à 77 - Autres produits	63 848,59 €	151 710,08 €	137,61%
Chapitre 78 - Reprise de provisions			#DIV/0!
Chapitre 042 - Opérations d'ordre entre sections	237 301,36 €	220 466,78 €	-7,09%
TOTAL GÉNÉRAL	30 205 128,45 €	30 909 901,19 €	2,33%

	2017	2018
Résultat de l'exercice au 31 décembre	530 827,09 €	325 421,68 €



Objet des prestations	Prestataires	Montant TTC
enfouissement des OMR, du tout-venant des déchèteries et des refus de crible du centre de tri	VEOLIA PROPLETE SOVAL	4 939 766,55 €
exploitation du centre de tri	IHOL EXPLOITATION	1 654 292,63 €
fourniture de carburants	PETROLES OCEDIS	1 482 137,17 €
collecte des déchets de la partie est du SMICVAL + traitement des refus tri CSR	COVED SAS	1 180 702,90 €
Location BOM	FAUN	876 689,91 €
transport des caissons des déchèteries de la Haute Gironde, collecte/traitement DDS	PENA ENVIRONNEMENT	660 767,66 €
fourniture de pièces de rechange et entretien/réparation des véhicules	CHAUVEAU SAS	534 906,31 €
dette	CAISSE EPARGNE	384 387,54 €
interim	MOS MAIN D OEUVRE SERVICES	364 691,92 €
visite preventive/ pièces/ réparation BOM	SEMAT	342 776,50 €
interim	RELAIS AI ASSOCIATION	281 180,56 €
dette	DEXIA CLF	219 099,93 €
location semi-remorques (FMA)	LOCAMID SARL	198 548,80 €
assurances flotte automobile	SUBERVIE ASSURANCES SARL	189 587,00 €
fourniture de repas chauds et livraison de plateaux-repas	SODEXO ENTREPRISES	173 892,58 €
traitement des Déchets Diffus Spécifiques (DDS)	TRIADIS SERVICES	171 024,63 €
fourniture de pneumatiques	PNEUS SECURITE GIRONDINS	167 037,71 €
maintenance et formations informatiques	IMC ITEMS MEDIA CONCEPT SARL	157 867,40 €
Traitement et évacuation gravats	XEROS ENVIRONNEMENT	136 911,58 €
dette	CREDIT AGRICOLE	134 976,90 €
location broyeur DV	YCEO LOCATION	125 061,87 €
assurance statutaire	CNP ASSURANCES	105 362,73 €
électricité	EDF COLLECTIVITES	125 210,00 €
transport des caissons des déchèteries de la Haute Gironde	TRANSPORTS BRANGEON	100 515,94 €
Location et nettoyage EPI	ANETT	98 963,21 €
Location charriot élévateurs / bobcat	TOP SUD	94 458,89 €
traitement lixiviats	OVIVE SARL	87 441,42 €
location cribleur	FRANFINANCE LOCATION SASU	84 828,44 €
transport/valorisation du bois	SEOSSE ECO TRANSFORMATION	80 451,43 €
téléphonie mobile et fixe/accès internet	ORANGE SA (MARCHE)	71 526,95 €
fourniture pièces/entretien et réparation matériels PFC/mécanique	HYDRAULIQUE AQUITAINE SARL	66 463,25 €
sacs biodégradables	PTL PLASTIQUES ET TISSAGES	65 554,05 €
dette	LA BANQUE POSTALE	65 209,34 €
sacs biodégradables	JEMACO FRANCE SARL	65 111,04 €
électricité	DIRECT ENERGIE SA	65 104,61 €
prestations de conseil juridique et assistance contentieuse	CGCB AVOCATS SCP	63 297,63 €
prestations de transport et d'épandage de compost	STVE SARL	58 505,00 €
Traitement et évacuation gravats	COLAS SUD OUEST	53 592,85 €
Location BOM	LVT BARTHE	50 580,22 €
Supports Communication	IMPRIMERIE LAPLANTE	50 127,76 €
location cribleur	SMET ET ZN BVBA	46 730,00 €
Prestations nettoyage industriel BOM / nettoyage ménager	BIONETT INDUSTRIE SARL	45 930,67 €
analyses réglementaires des eaux et de la matière organique	AUREA	43 253,18 €
dette	CREDIT FONCIER DE FRANCE	39 271,31 €
QUINCAILLERIE	FOUSSIER QUINCAILLERIE SAS	38 152,97 €
entretien/réparation des véhicules légers	DEBENAT SARL	37 687,77 €
Vidange cuve / hydrocurage	SUEZ RV OSIS OUEST	36 137,58 €
Affranchissement	LA POSTE DE LA GIRONDE	34 092,34 €
Entretien /Tonte espaces verts	VERDICITE	33 476,60 €
Assurances dommages aux biens, responsabilité civile	SMACL ASSURANCES	30 284,80 €
achat et abonnement Géolocalisation	SIMPLICITI	28 780,05 €
Publication avis attribution marchés publics	DIRECTION DE L INFORMATION	28 071,66 €
Lavage bornes à verre	ESE FRANCE	28 058,38 €
Formations	IDEIS	27 651,06 €
Etude création SPL	SELARL BRG	26 949,00 €
Affranchissement + Distribution flyers	MAILEX SARL	26 905,05 €
Remboursement TICPE	RECETTE INTERREGIONALE DES	26 000,00 €
Achat, maintenance et dépannage portails et barrières	HORMANN	24 797,90 €
Réparation packmat	PACKMAT SYSTEM SARL	24 170,44 €

PROJETS 2019

◆ Décembre

2019

Etude de dimensionnement de la collecte demain associée à la mise œuvre d'une redevance incitative.



Assurer le progrès social et de meilleures conditions de vie au travail

ACTIONS RÉALISÉES EN 2018

● Groupe de travail politique salariale V3

La PSV3 a été co-construite en tenant compte des demandes des agents, et à partir de propositions élaborées par le groupe de travail.

C'est ce travail collaboratif qui a permis de définir la PSV3 afin de répondre aux objectifs ambitieux qui avaient été assignés : Valoriser le professionnalisme, maintenir un bon climat social, et garantir la dynamique salariale.

La nouvelle politique salariale élaborée favorise les plus bas salaires, en augmentant de 15€ le montant de la politique salariale perçue.

● Elections professionnelles

L'implication des agents, et des représentants syndicaux, a permis le déroulement du scrutin dans de très bonnes conditions.

251 électeurs inscrits et 187 votants dont 23 par correspondance.

● Accompagnement des agents/évolution des métiers : Mise en place d'une GPEEC

Dans le cadre du projet GPEEC, un premier diagnostic quantitatif et qualitatif des ressources disponibles a été réalisé avec un zoom sur le métier d'agent de collecte (40,4% de l'effectif).

24 métiers et 80 postes ont été identifiés au sein de la collectivité.

L'analyse des ressources humaines a été élaborée à partir de plusieurs critères tels que l'âge, l'état de santé, le niveau d'études, le permis B, le projet professionnel, les formations liées à un souhait d'évolution professionnelle. Celle-ci nous permet d'anticiper que 44,2% des agents de la collectivité rencontreront des difficultés pour s'adapter au métier de demain.

Ce premier diagnostic sera à compléter par l'analyse des évaluations réalisées à partir de la nouvelle grille et l'appréciation du potentiel personnel de chaque agent à travers un accompagnement professionnel individuel.

Au cours de l'année 2018, des outils indispensables au déploiement d'une GPEEC ont été réalisés :

95% des fiches de poste ont été actualisées (176)

La fiche de poste est un outil développé dans le cadre de la GPEEC, apportant une réponse aux enjeux stratégiques et aux besoins opérationnels des acteurs de la collectivité. En 2018, nous avons élaboré : 3 référentiels de compétences transverses (savoir, savoir-faire, savoir-être), un nouveau modèle sous un tableur Excel et un mode d'emploi à destination des supérieurs hiérarchiques. La mise à jour

sous un nouveau modèle de fiche de poste était une étape essentielle pour développer le nouveau système d'évaluation et de permettre l'évolution de la politique salariale V3.

Refonte du dispositif d'évaluation

Construction d'une nouvelle grille d'évaluation sous tableur Excel élaborée à partir des compétences définies dans les nouvelles fiches de poste.

Construction d'une base de données agents contenant les éléments nécessaires à l'évaluation (notamment, nom, prénom, grade fonctions, compétences sur le poste...)

La grille d'évaluation est individualisée, elle permet d'évaluer les compétences de chaque agent par rapport aux compétences attendues sur sa fiche de poste.

Ce nouveau dispositif permet d'identifier les écarts au regard des compétences attendues sur les postes et nous permet d'identifier les compétences de chacun pour faciliter les mobilités.

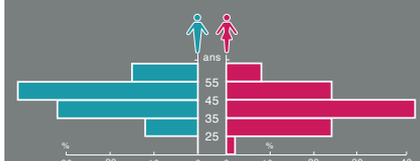
242 AGENTS

+5 EMPLOIS D'AVENIR
AU 31 DÉCEMBRE 2018

45 ANS D'ÂGE MOYEN

73% D'HOMME

27% DE FEMME



176 HOMMES

66 FEMMES

Indicateurs de Progrès social

0% DE TAUX DE PRÉCARITÉ DES CATÉGORIES C > 18 AGENTS STAGIAIRISÉS

59% DE TAUX DE FORMATION

SOIT

100% DES CATÉGORIES A

90% DES CATÉGORIES B

52% DES CATÉGORIES C

13,1% DE TAUX DE TRAVAILLEURS HANDICAPÉS

Absentéisme

ARRÊTS DE TRAVAIL (en jours)	2016	2017	2018	Evolution
Jours de congés maladie	5725	5268	3930	- 24,72%
Congés longue maladie	1679	2403	2405	/
Maternité	169	495	327	- 34%
Jours d'arrêt pour accident de travail	1493	1625	1652	+1,7%
TOTAL	9066	9799	8354	- 14,75%
Taux d'absentéisme (formule de calcul du BIT)	13,05%	12,43%	12,42%	=
Taux d'absentéisme incompressible	9,61%	9,51%	8,80%	-7,5%

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ	2016	2017	2018
Accidents du travail avec arrêt :	43	37	34
Accidents du travail sans arrêt :	14	32	/
Total des accidents :	57	69	34

INDICATEURS	2016	2017	2018
TF1 (Accidents avec arrêt)	113,5	97,6	89,7
TG (Taux de gravité)	3,9	4,2	4,1

Taux de fréquence = Nombre d'accident avec arrêt x 1 000 000 / Nombre d'heures travaillées. Taux de gravité = Nombre de jours d'arrêt (liés aux accidents et maladies professionnelles) x 1 000 / Nombre d'heures travaillées.

Absentéisme en nombre de jours et selon la cause

Taux d'absentéisme : 12,43%



ANALYSE

Une mutation des métiers qui se poursuit et va devoir s'accélérer dans les années à venir afin de répondre aux enjeux de la collectivité et garantir l'employabilité de l'ensemble des agents.

Une baisse significative du taux d'absentéisme malgré une légère augmentation du nombre de jours d'arrêt pour accident de travail.

Le nombre d'accidents du travail s'est réduit en 2018 mais reste tout de même trop élevé.

Poursuite de la dynamique impulsée en 2017 sur la Qualité de Vie au Travail par l'organisation tout au long de l'année d'ateliers thématiques.

PROJETS 2019

Juin

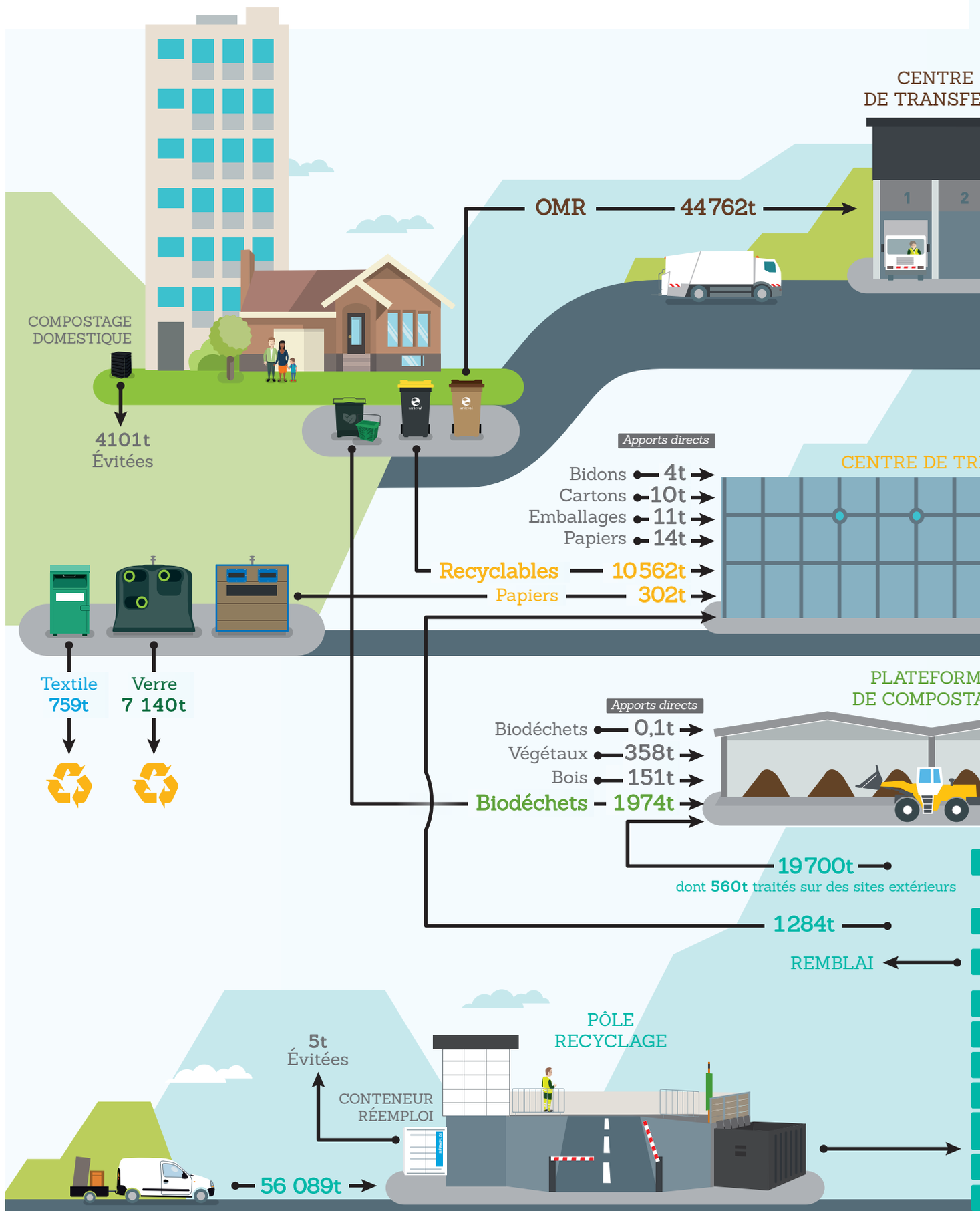
Santé, Sécurité et Qualité de Vie au Travail : Actualiser le Document Unique en incluant RPS et la pénibilité

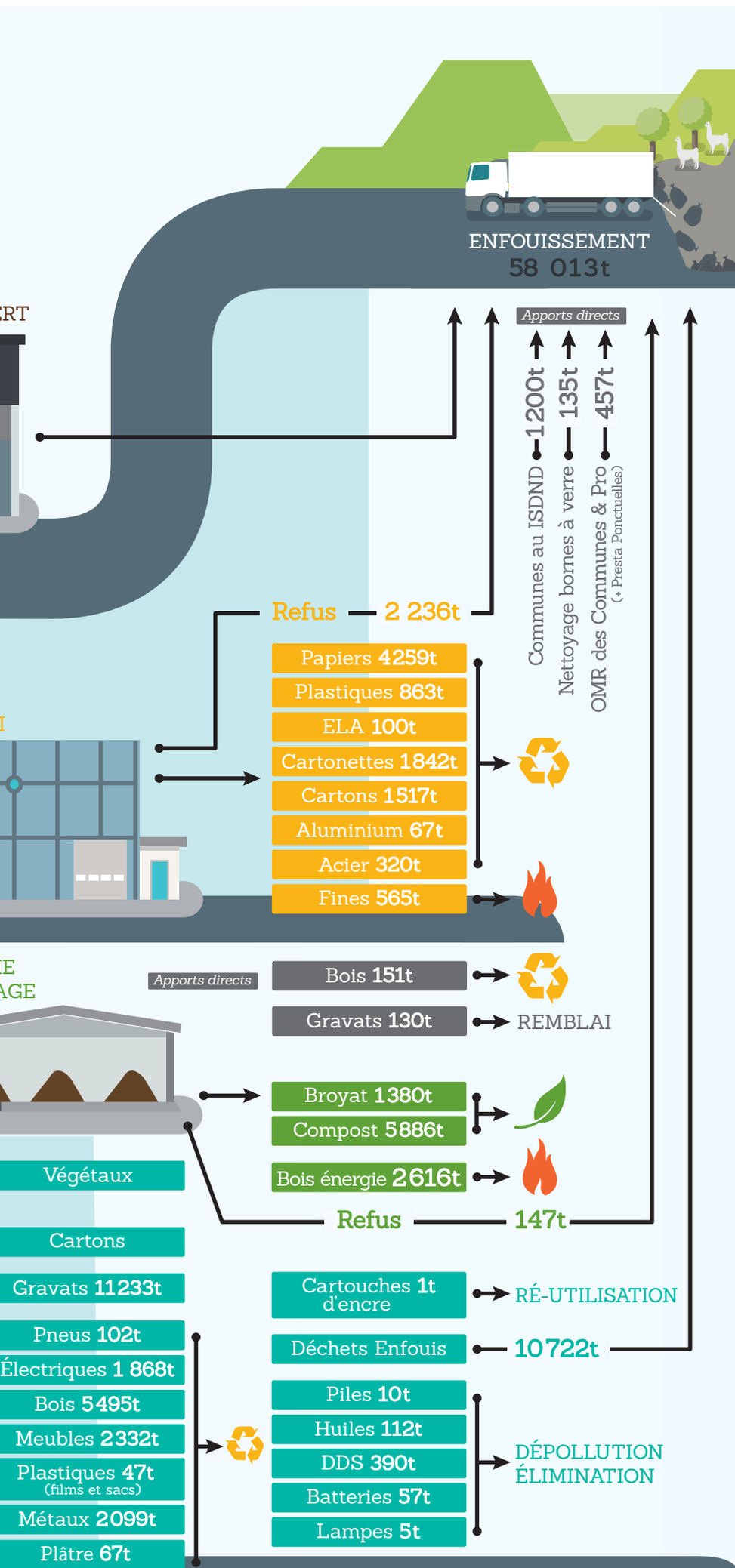
Septembre

Lancement de l'Opération d'acculturation au changement

Analyse détaillée

● Synoptique des flux





123 419t

DE TONNAGE GLOBAL

542KG/AN/HAB

DE DMA en 2018

OBJECTIF

475KG/AN/HAB

EN 2020



26,8%

TAUX DE VALORISATION
MATIÈRE



17,6%

TAUX DE VALORISATION
ORGANIQUE



4,5%

TAUX DE VALORISATION
ÉNERGÉTIQUE

47,6%

TAUX DE VALORISATION

OBJECTIF

55%

EN 2020

52,4%

TAUX D'ENFOUISSEMENT

INDICE DE RÉDUCTION

-8,7%

(BASE 2010)

Analyse détaillée

Flux par flux

L'Opération Évolution lancée fin 2017 ayant permis l'extension du nombre de communes collectées en biodéchets, couplée à une réduction de fréquence de collecte des OMR a permis une augmentation importante des tonnages valorisés en matière organique.

LES DÉCHETS COMPOSTABLES



54 902

HABITANTS CONCERNÉS

36 KG/AN/HAB
DE BIODÉCHETS

97 KG/AN/HAB
DE VÉGÉTAUX



Évolution des tonnages

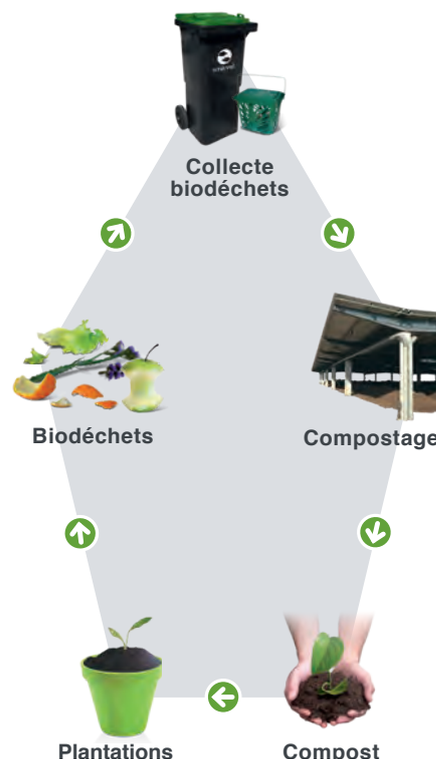




🕒 Tonnages entrants sur la plateforme de compostage

Flux entrants	Tonnages collectés	Évolution 2017/2018	Valorisation
Biodéchets en PAP (sur les 15 communes concernées)	1 974 t	+20,1%	Compost
Biodéchets apports directs de professionnels	0,1 t	-80%	Compost
Végétaux des Pôles Recyclage (- les végétaux envoyés sur site extérieur : 560t)	19 506 t	+9,4%	Compost Bois énergie (issu des refus de crible)
Végétaux apport directs collectivités et entreprises sur pesée	358 t	+147%	
TOTAL	21 838,1 t		

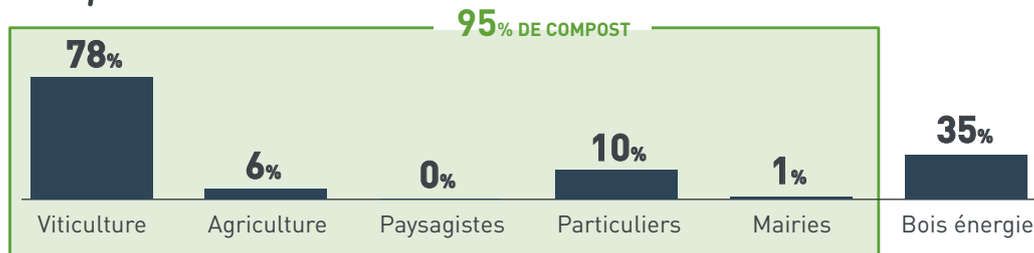
🕒 Cycle de la matière



🕒 Tonnages de la plateforme de compostage sortants

Flux sortants	Tonnages	Destination
Compost Biodéchets	490 t	Particuliers et communes
Compost Végétaux	5 396 t	Viticulture et particuliers
TOTAL Compost produits	5 886 t	-
Broyats végétaux et paillage	1 380 t	Compostage à la ferme
Refus de crible	635 t	Compostage
Refus non valorisables	147 t	Enfouissement
Bois énergie	2 616 t	Valorisation énergétique
Végétaux bruts évacués sans traitement	0 t	Valorisation organique

🕒 Répartition des recettes : 239 603€



🕒 Plateforme de compostage de Saint Denis de Pile

- **Maître d'ouvrage :** SMICVAL.
- **Exploitant :** SMICVAL.
- **Capacité annuelle autorisée :** 25 000 tonnes/an de déchets verts dont bois issu des Pôles Recyclage + 10 000 tonnes/an de biodéchets et boues.
- **Type de process :** Compostage par aération pilotée.
- **Part des déchets provenant de l'EPCI :** 100%.



Analyse détaillée

Flux par flux

LES PAPIERS ET EMBALLAGES RECYCLABLES

Les tonnages des collectes sélectives stagnent globalement sur le territoire. Ces résultats sont inférieurs aux attentes post Opération Evolution et à la sensibilisation effectuée auprès des usagers. La qualité se dégrade un peu avec une augmentation des refus (23% des tonnages).

En 2018, le Smicval a dû faire face à une diminution sensible de la valeur du rachat des fibreux (cartons, papiers, EMR).



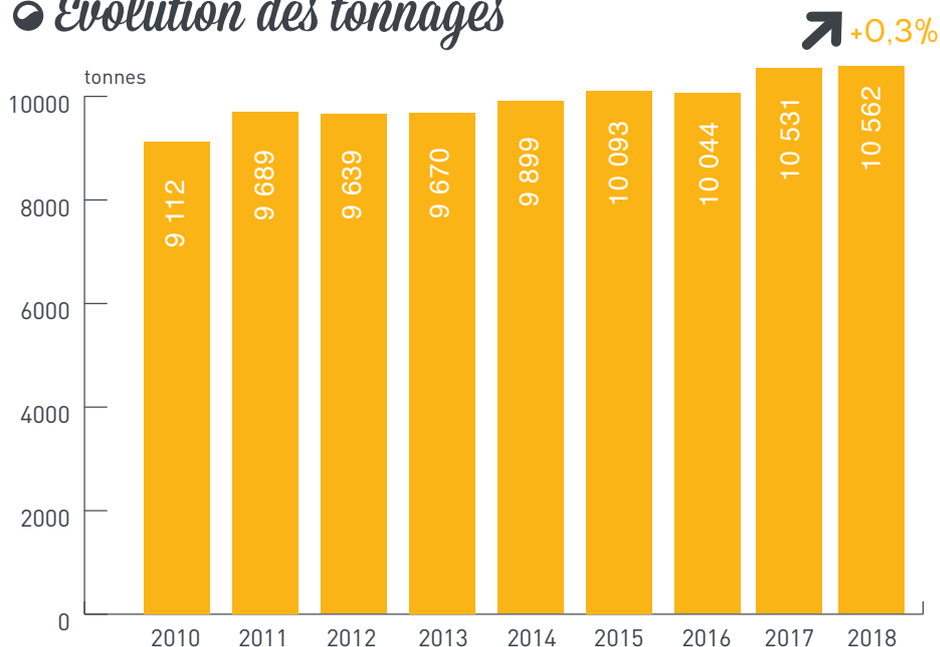
52 KG/AN/HAB
DE MOYENNE TRIÉE

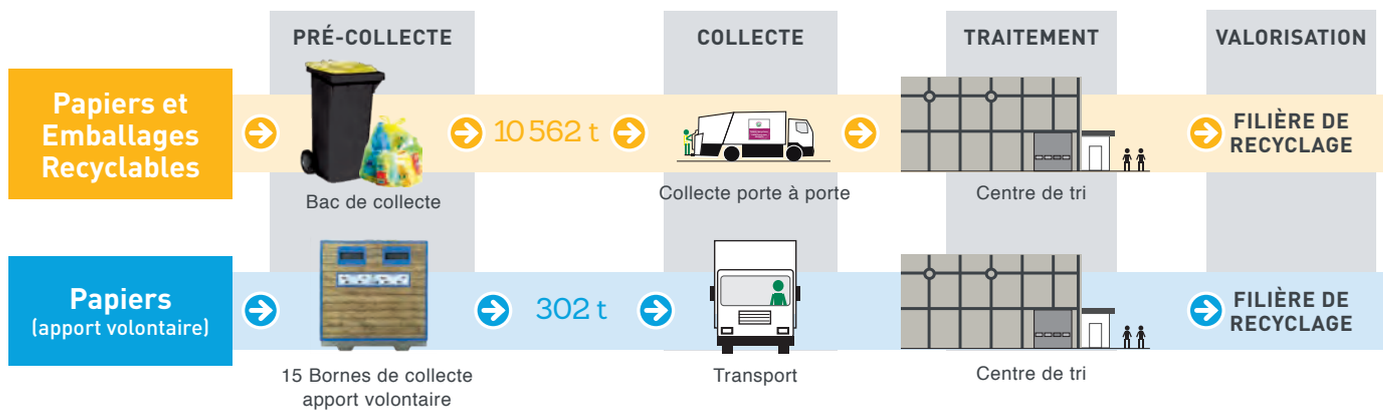
48 KG/AN/HAB
DE MOYENNE NATIONALE

114 KG/AN/HAB
DE GISEMENT



Évolution des tonnages





● Tonnages entrants au Centre de tri

	Tonnages 2018	Kg/hab/an	Évolution 2018/2017	Provenance
Nord Ouest	3 634 t	46,6	-0,1%	Collecte en porte à porte en bac jaune
Sud Est	6 053 t	58,1	+1,2%	Collecte en porte à porte en bac et sac jaune
Grand Saint Emilionnais + CDC Pays de St Aulaye	876 t	42,8	-1%	Collecte en porte à porte en bac jaune
Emballages	11 t	0,05	-42%	Apport direct par des professionnels
Cartons	1 284 t	6,3	-5,1%	Apport en Pôle Recyclage
	10 t	0,05	+42,8%	Apport direct par les professionnels
Bidons en plastique	4 t	0,02	+33,3%	Apport direct par les professionnels
Papiers	302 t	1,49	+3,8%	Apport dans les BAV
	14 t	0,07	0	Apport direct par les professionnels et particuliers sur pesée
Films Plastiques	47 t	0,2	+20,5%	Apport en Pôle Recyclage
	1 t	0,01	-66%	Apport direct par les professionnels
TOTAL	15 279 t	-	+3,8%	-

● Tonnages sortants

Flux sortants	Tonnages
Tonnages fines de chaîne de tri	565 t
Tonnages de refus	0 t
Tonnages valorisés (hors sacs)	11 204 t
Eco-sacs (sacs jaunes de collecte)	-
TOTAL SORTANTS DU CENTRE DE TRI	11 769 t

La différence entre les tonnages entrants et sortants est due au stockage d'emballages en attente de tri et déjà triés ainsi qu'à la freinte.

● Les filières de valorisation des matériaux

Matériaux	Tonnages 2018	Prestataire recycleurs
Acier	320 t	ARCELOR
Aluminium	67 t	AFFIMET
Plastique (bouteilles et flacons PET et PEHD)	863 t	COVED
ELA (brique alimentaire)	100 t	REVIPAC
EMR (cartonnettes)	1 842 t	Corenso (33)
Cartons	1 517 t	Corenso (33)
Papier	4 259 t	Véolia (Espagne)
Sacs et films plastiques	0 t	Reviplast (87)
Refus de tri pour CSR	2 236 t	Espagne
TOTAL tonnages valorisés	11 204 t	-

● Centre de tri de Saint Denis de Pile

- **Maître d'ouvrage** : SMICVAL.
- **Exploitant** : IHOL.
- **Capacité annuelle autorisée** : 15 000 tonnes/an.
- **Type de process** : Chaîne de tri à 2 lignes (corps creux et corps plats) des emballages et des journaux/magazines.
- **Part des déchets provenant de l'EPCI** : 100%.



Analyse détaillée

Flux par flux

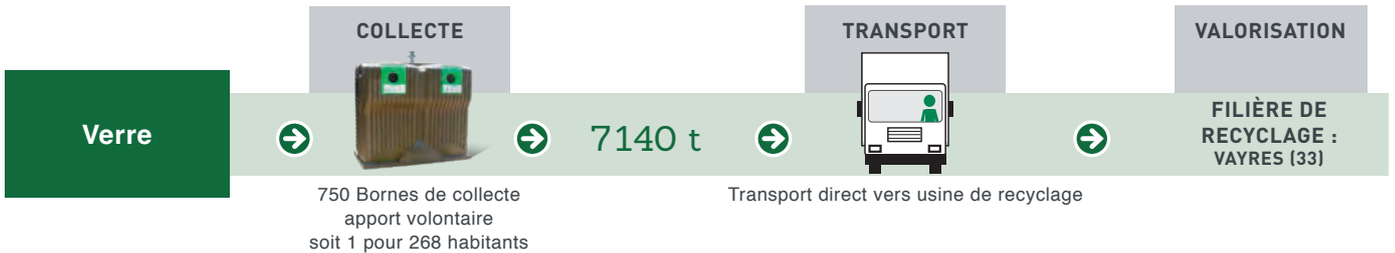
En 2018, les tonnages de verre collectés ont augmenté de 7 %, hausse constatée au niveau national.

LE VERRE

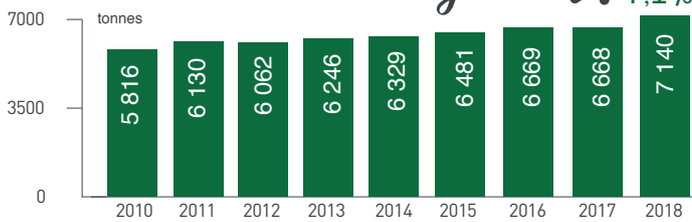


35,2 KG/AN/HAB
DE MOYENNE TRIÉE

37,6 KG/AN/HAB
DE GISEMENT



Évolution des tonnages



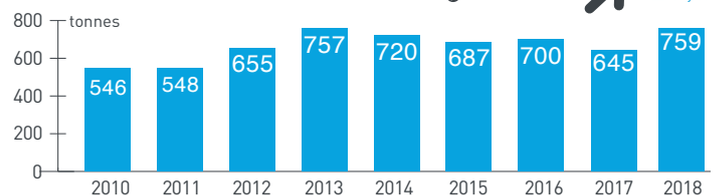
	Tonnages	Kg/hab/an	Évolution 2017/2016	Traitement	Valorisation
Nord-Ouest	3 064 t	36	+9%	O.I.Vayres (33)	Verre
Sud-Est	4 076 t	31	+5,6%		
Total	7 140 t	35,2	+2,7%		

LE TEXTILE



152 lieux d'apports volontaires répartis sur le territoire. Le Smicval trie 3,2 kg/hab/an pour un gisement de 11 kg/hab/an.

Évolution des tonnages



96% DES TEXTILES
SONT VALORISÉS
4% DE REFUS

DONT
63% RÉEMPLOYÉS
10% DE CHIFFON

8% EFFILOCHAGE
14% DE COMBUSTIBLE

1% DE PLUME
PLASTIQUE POUR
CALAGE CARTON

LES ORDURES MÉNAGÈRES RÉSIDUELLES



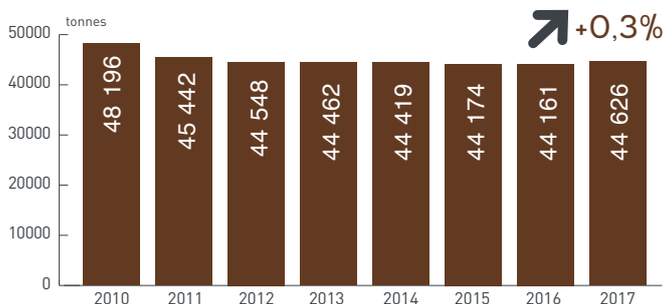
221 KG/AN/HAB
DE PRODUCTION

268 KG/AN/HAB
DE MOYENNE NATIONALE

Les tonnages des ordures ménagères augmentent faiblement (+0.3%), avec une petite diminution en ratio par habitant (221 kg/hab), conforté par les suites de l'opération Evolution (diminution de la fréquence de collecte et mise en place de la collecte des biodéchets sur 7 nouvelles communes fin 2017).



Évolution des tonnages



Provenance	Tonnes	Kg/hab/an	Évolution 2017/2016	Transfert	Traitement
Nord Ouest	18 057 t	226	+3,6%	Saint Girons	Enfouissement ISDND Lapouyade (33)
Sud Est	21 783 t	216	-2,32%	St Denis de Pile	
Grand Saint Emilionais et CDC du Pays de Saint Aulaye	4 921 t	238	+0,3%		
TOTAL	44 762 t	221	+0,3%		

Centres transfert

- Maître d'ouvrage : SMICVAL.
- Exploitant : SMICVAL.
- Type de process : Transfert gravitaire.
- Part des déchets provenant de l'EPCI : 100%

St Girons d'Aiguevives :

- Capacité annuelle autorisée : 28 050 tonnes/an. 22 000 tonnes/an d'ordures ménagères résiduelles. 750 tonnes/an de biodéchets. 5 300 tonnes/an d'emballages et de journaux/mag.

St Denis de Pile :

- Capacité annuelle autorisée : 39 000 tonnes/an d'ordures ménagères résiduelles et de refus des unités.



ISDND Lapouyade

- Maître d'ouvrage : SOVAL VEOLIA.
- Exploitant : SOVAL.
- Capacité annuelle de l'unité : 430 000 tonnes/an (capacité totale).
- Type de process : Enfouissement compacté par couches de déchets ultimes et d'encombrants (process) et valorisation du biogaz.



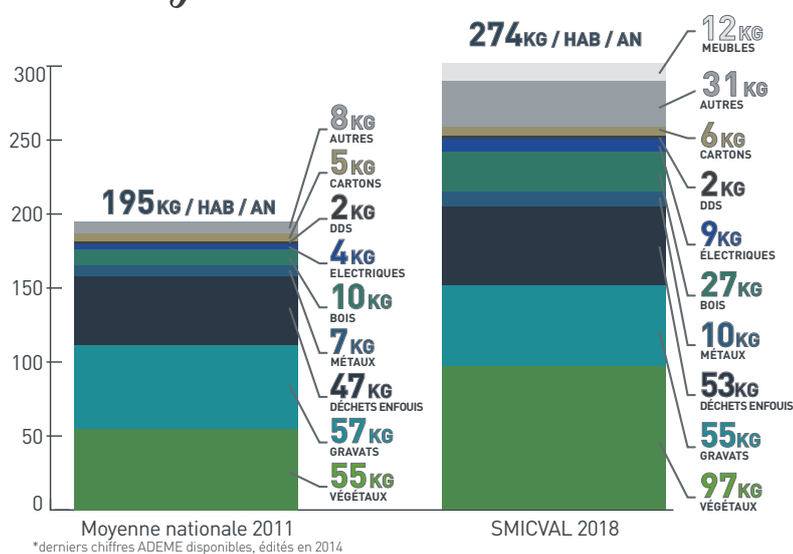
Analyse détaillée

Flux par flux

LES PÔLES RECYCLAGE



Tonnages collectés



*derniers chiffres ADEME disponibles, édités en 2014

L'année 2018 a été marquée par la finalisation des travaux de modernisation et mise aux normes de 5 des pôles recyclages. Les travaux ont impacté les résultats en début d'année suite à maintien d'un service limité avec moins de filières de tri sur ces sites.

Les tonnages globaux ont augmenté, ainsi que la fréquentation (+7%), avec notamment une hausse importante des apports de végétaux (+9%).

Le taux de recyclage continue d'augmenter avec la poursuite de développement de nouvelles filières (plâtre, films plastiques, meubles).

Les résultats du Smicval Market sont toujours très satisfaisants et améliorent les résultats en terme de tonnages collectés et recyclage.

En 2018, 188 fiches-vandalismes et 21 fiches incident incivilités ont été envoyées aux gendarmeries : en nette diminution suite à la sécurisation de 5 de nos pôles recyclages, entraînant des tonnages collectés record sur les batteries et métaux.

Apports en Pôles Recyclage

Flux	Tonnages collectés	Évolution 2017/2016	Kg/hab/an	Lieu de transfert	Lieu de traitement	Valorisation
Végétaux	19 700	+9,4%	97		Plate-forme de compostage Saint Denis de Pile (33)	Compost et bois énergie
Bois	5 495	+5,3%	27	Pôle environnement (33) Broyage	SEOSSÉ (40)	Aggloméré, panneaux de particules et bois énergie
Cartons	1 287	+5,1%	6	Centre de tri Saint Denis de Pile (33)	CORENSO (33)	Carton
Métaux	2 099	+2,6%	10		Ferrailleurs (33)	Métaux
Meubles	2 332	+7,1%	12		Eco Mobilier (33)	Recyclage matière
Gravats	11 233	-6,6%	55		Pôle environnement (33), puis XEROS (33) et GRELIER (33)	Remblai
Électriques – D3E	1 868	+1,3%	9		ECOLOGIC	Dépollution, Recyclage métaux
Plâtre	67	-30%	0,3		SINIAT (33)	Plaques de plâtre
Films et sacs plastiques	47	+20,5%	0,2	Pôle environnement (33)	Reviplast (87)	Recyclage matière
Pneus	93	-15%	0,5	Pôle environnement (33)	ALIAPUR énergétique (33)	Pneumatique
Huiles minérales et végétales(t)	112	-12,5%	0,6		YELLOWBIO et SEVIA	Régénération, Incinération, Cire, Glaçage papier
Lampes	5	+25%	0,02		RECYLUM	Dépollution
Piles	10	-0,1%	0,05		SCRELEC	
Déchets Dangereux	390	-9%	1,9		Eco DDS et TRIADIS	Ré-utilisation
Cartouches d'encre	1	0	0,01		COLLECTORS	
Batteries	57	+36%	0,3		SIRNET (33)	Dépollution, Valorisation
Déchets enfouis issus des retours du réemploi	1	-75%	0,01	Pôle environnement (33)	ISDND Lapouyade (33)	Enfouissement biogaz
Déchets enfouis	10 721	+2,8%	53	Pôle environnement (33)	ISDND Lapouyade (33)	

Produits
amenés en
Pôle Recyclage



Apport volontaire

→ 55 524 t →



Pôle Recyclage
1 pour 16 744 hab



FILIÈRE DE TRAITEMENT
FILIÈRE DE RECYCLAGE

79% de déchets
valorisés

○ Déchets acceptés en Pôle Recyclage

	Saint Gervais	Saint Mariens	Saint Aubin de Blaye	Saint Paul	St Denis de Pile	Libourne Ballastière	Libourne CTM	Smicval Market Vayres	Vérac	Coutras	St Seurin sur l'Isle	La Roche Chalais
Accueil des professionnels	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	NON	NON	NON	NON	NON	OUI	OUI
Végétaux	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Gravats	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	NON	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Déchets enfouis (tout-venant)	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Bois	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Métaux	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Cartons	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Meubles (Déchets d'Éléments d'Ameublements DEA)	OUI	OUI	NON	OUI	OUI	OUI	NON	OUI	OUI	NON	OUI	OUI
Verre	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Pneus	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Bidons Plastiques	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Électriques (D3E)	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Néons	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Ampoules économiques	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Piles	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Cartouches d'encre	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Huiles de vidange	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers
Huiles Alimentaires	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Textile	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Papier	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Films et sacs plastiques	NON	NON	NON	NON	OUI	NON	NON	OUI	NON	NON	NON	NON
Déchets de soin DASRI (Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux)	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	NON	NON	NON	NON	NON	Particuliers
Déchets dangereux DDS	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers
Batterie	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers	Particuliers
Plâtre	OUI	NON	NON	NON	OUI	NON	NON	NON	NON	NON	NON	NON
Fréquentation	70 091	27 718	21 858	48 169	53 002	33 314	42 791	54 764	43 941	39 236	14 791	16 782

○ Autres déchets traités par le SMICVAL (mais non collectés)

Flux	Tonnages pris en charge	Évolution 2016/2015	Lieu de transfert	Lieu de traitement	Traitement ou valorisation
Apports directs biodéchets	0,1	-80%		Plate-forme de compostage Saint Denis de Pile (33)	Compost
Apport direct papiers	14	0		Centre de tri St Denis de Pile (33)	Papier
Apports directs d'emballages	11	-??%			Recyclage matière
Apports directs cartons	10	+4,3%			Carton
Apports directs bidons plastiques	4	+33,3%			Plastique
Apports directs sacs et films plastiques	1	-67%			Recyclage matière
Apport direct professionnels et collectivités végétaux	358	-147%		Plate-forme de compostage Saint Denis de Pile (33)	Compost
Apport direct bois	151	+5,4%	Pôle environnement (33) Broyage	SEOSSE (40)	Aggloméré, panneaux de particules
Apport direct gravats	30	-77%		Pôle environnement (33)	Remblai
Apports directs professionnels et collectivité : OMR	424	+25%	Centre de transfert Saint Denis de Pile (et St Gervais)	ISDND Lapouyade (33)	Aucune : Enfouissement
Nettoyage borne d'apport volontaire	135	+0,7%			
Refus des unités du Pôle Environnement	12	-63,6%			
Apports directs Libourne et Blaye à l'ISDND	1200	+2,5%			

● *Notes*

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

● *Notes*

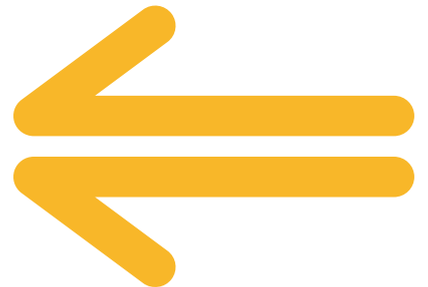
A series of horizontal dotted lines for writing notes.

Directeur de publication : Sylvain GUINAUDIE.

Conception et Impression : Polymédia - Imprimerie LAPLANTE à Mérignac (sur du papier FSC Mixte, juin 2019).

Crédits photos : Smicval.

Rapport élaboré avec les recommandations de l'ADEME.



**Syndicat Mixte Intercommunal de Collecte
et de Valorisation du Libournais Haute-Gironde**
8 route de la Pinière 33910 Saint Denis de Pile - www.smicval.fr

Rapport présenté par Monsieur Sylvain Guinaudie, Président du Smicval du Libournais Haute-Gironde en Conseil Syndical le 26 juin 2019. Rapport établi conformément à la loi n°95-101 du 2 février 1995, et au décret d'application n°2015 - 1827 du 30 décembre 2015

