



SIRTOMAD

SIRTOMAD

Traitement des déchets

Année 2015

Rapport d'activité

Syndicat Mixte pour le traitement des ordures ménagères et autres déchets

RUE DE L'HÔTEL DE VILLE - BP 764 - 82013 MONTAUBAN CEDEX

TÉL : 05 63 22 12 35 - FAX : 05 63 93 58 00

Sommaire

RAPPORT D'ACTIVITÉ 2015

1. SIRTOMAD : TRAITEMENT DES DECHETS EN 2015	4
1.1. SYNDICAT MIXTE DE TRAITEMENT DES ORDURES MENAGERES ET AUTRES DECHETS ...	4
1.2. SYNOPTIQUE DES DÉCHETS TRAITÉS	5
1.3. DECHETS TRAITES	5
2. TRAITEMENT DES ORDURES MENAGERES RESIDUELLES EN 2015.....	6
2.1. USINE DE VALORISATION ENERGÉTIQUE	6
2.2. LE RÉSEAU DE CHALEUR.....	8
2.3. COUTS DE TRAITEMENT	9
3. VALORISATION DE LA COLLECTE SELECTIVE EN 2015.....	10
3.1. RESULTATS DE LA COLLECTE SELECTIVE	10
3.2. COUTS DE TRAITEMENT	12
4. COMPOSTAGE DES DECHETS VERTS	13
5. PROGRAMME DE PRÉVENTION DES DÉCHETS	14
6. ACTIONS DE COMMUNICATION 2015	16
6.1. LES ANIMATEURS DE LA COLLECTE SELECTIVE	16
6.2. ACTIONS DE PROXIMITE	16
7. BILAN 2015 : DETAIL PAR COLLECTIVITE	18
7.1. COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DU GRAND MONTAUBAN.....	18
7.2. COMMUNAUTÉ DE COMMUNES TERRES DE CONFLUENCES.....	18
7.3. COMMUNAUTÉ DE COMMUNES SÈRE GARONNE GIMONE.....	19
8. BILAN FINANCIER 2015	20
8.1. CONTRIBUTIONS 2015	20
8.2. COMPTES ADMINISTRATIFS 2015	21
9. PROJETS ET PERSPECTIVES 2016-2017	22

I. SIRTOMAD : traitement des déchets en 2015

I.1. Syndicat mixte de traitement des ordures ménagères et autres déchets

Adhérents :

- Grand Montauban
Communauté d'agglomération (GMCA) (69 843 habitants)*
- Communauté de Communes Terres de confluence (26 960 habitants)*
- Communauté de Communes Sère Garonne et Gimone (CCS2G) (6 520 habitants)*

*données INSEE population municipale 2015

Compétences :

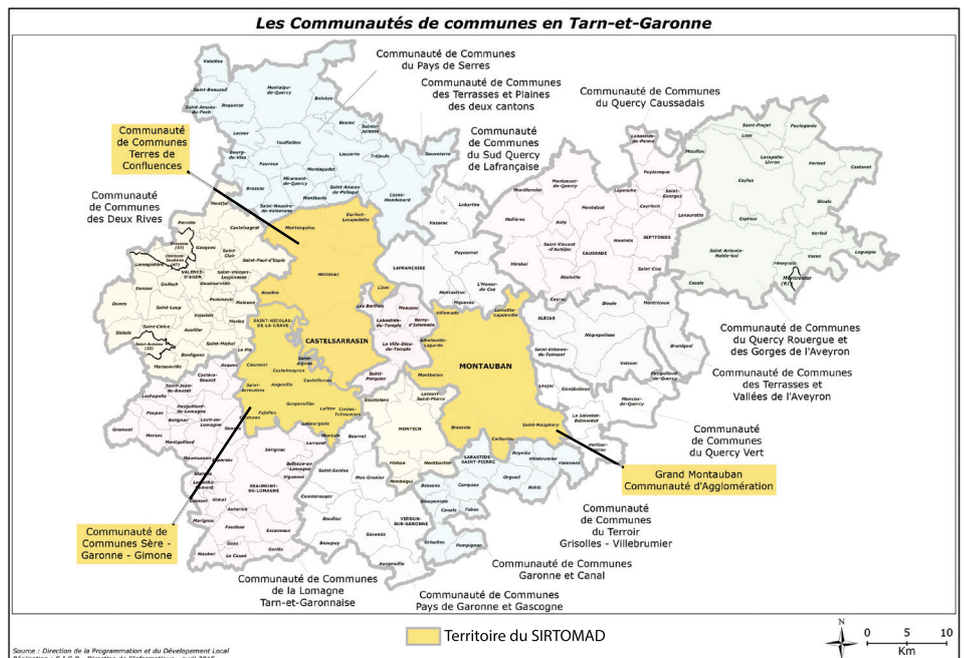
- le transport des ordures ménagères et autres déchets à partir des points de regroupement
- leur traitement par incinération, tri sélectif, enfouissement et toute autre solution réglementaire
- la valorisation de ce traitement par la production et la distribution des sous produits (vente de chaleur, matériaux ...)

Quais de transfert

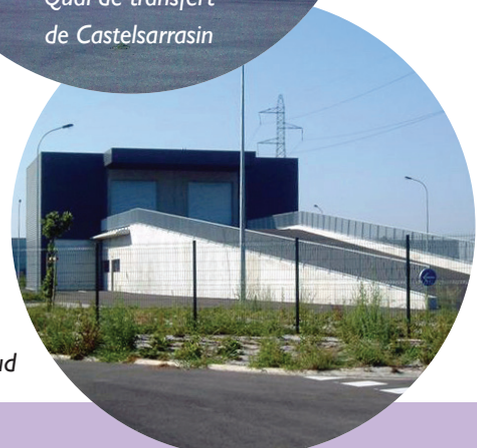
Le SIRTOMAD dispose de **2 tracteurs et de 7 semi-remorques** pour réaliser le transfert des déchets vers les sites de traitement. Les camions roulent depuis 2010 avec un bio carburant.

Participation 2015 "administration générale" : frais de structure, personnel, quais de transfert, maintenance, communication

= 17,47 €/t de déchets traités



Quai de transfert de Castelsarrasin



Quai de transfert Ecosud

I.2. Synoptique des déchets traités

Une chaîne d'acteurs et de partenaires

Les ordures ménagères

2015

Bac ordures ménagères



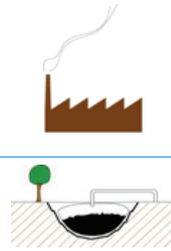
Collecte collectivités



32 060 t
75 %



Incineration
(production énergétique)
DSP



Enfouissement
Marché

Les emballages triés

Bac collecte sélective



Collecte collectivités



7 864 t
18,5 %



Centre de tri
Marché



Filière de recyclage...
2^e vie des emballages



Les emballages en verre



Collecte Marché



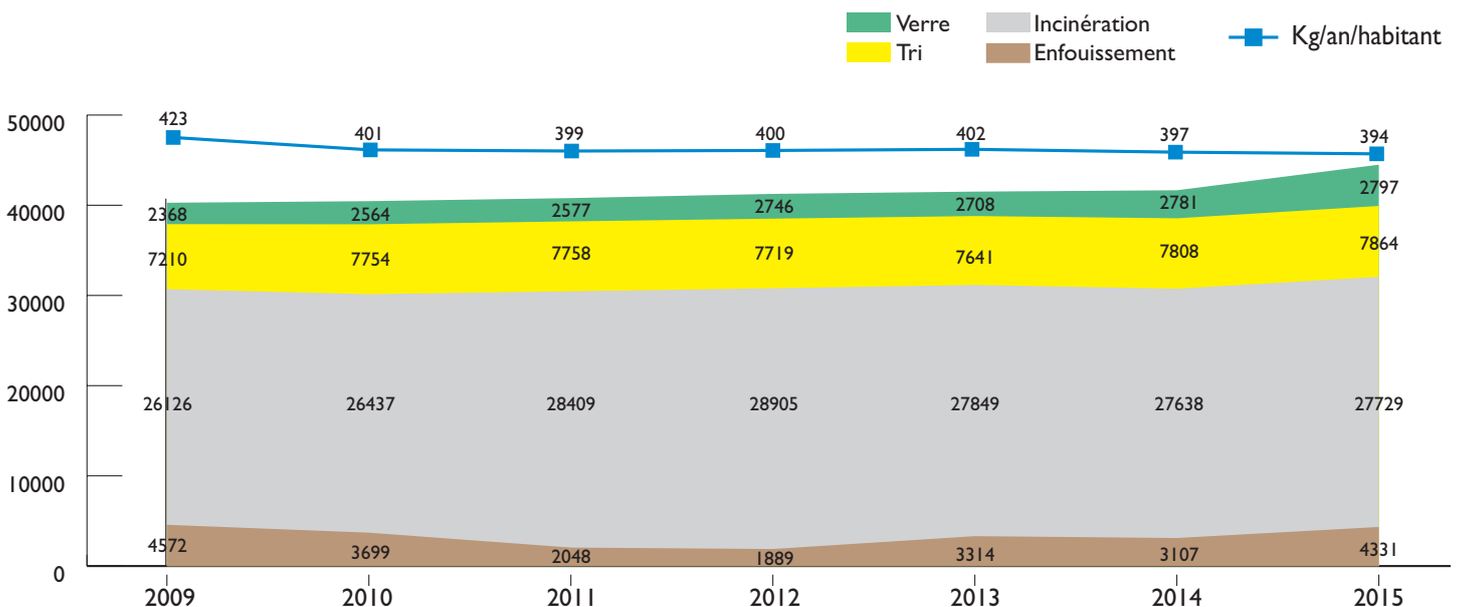
2 797 t
6,5 %



Recyclage
VOA



I.3. Déchets traités



On peut noter que la production de déchets (en kg/an/hab) a diminué par rapport à 2014, que la collecte sélective a augmenté de 0,7% et le verre a augmenté de 0,6%.

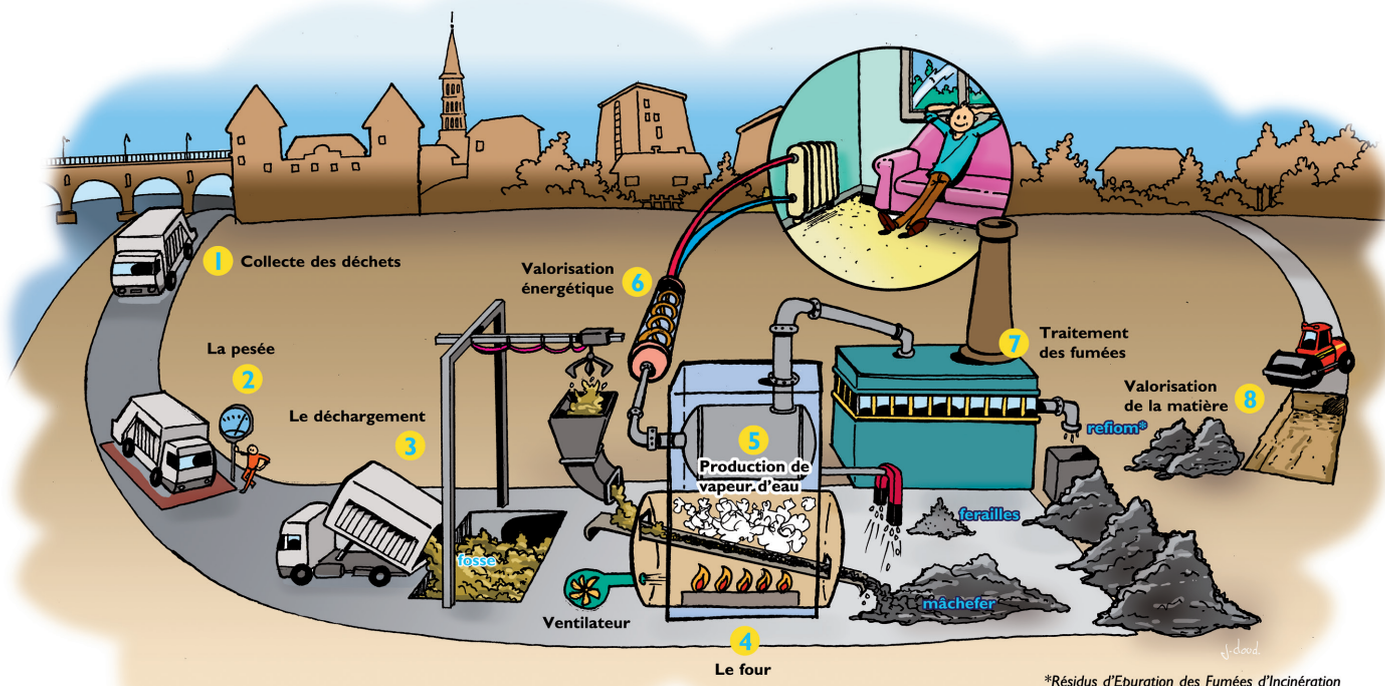
2. Traitement des ordures ménagères résiduelles en 2015

32 060 tonnes d'ordures ménagères résiduelles traitées

Tonnages traités par collectivité	Tonnes	Kg/hab/an
GMCA	20 789 T	298
Déchets de balayage GMCA	1 130 T	
Terres de Confluences	8 061 T	301
CCS2G	1 430 T	219
Autres (Hôpital, armée)	650 T	

2.1. Usine de Valorisation Énergétique (UVE)

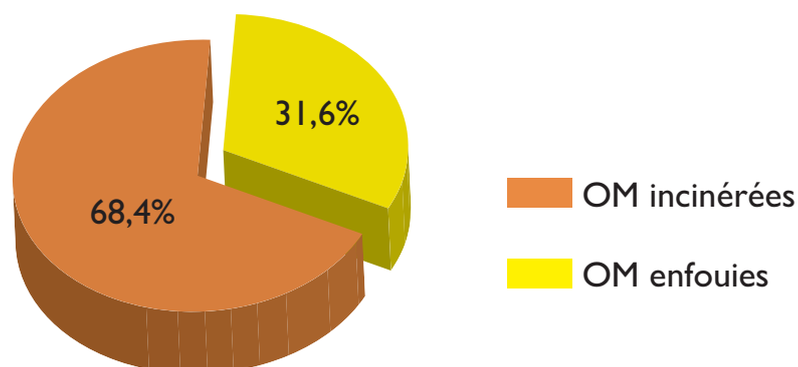
Le fonctionnement de l'usine



Cycle de valorisation des ordures ménagères.

Les quantités traitées

Le SIRTOMAD a valorisé 21 942 tonnes d'ordures ménagères soit 68,4% des déchets traités.

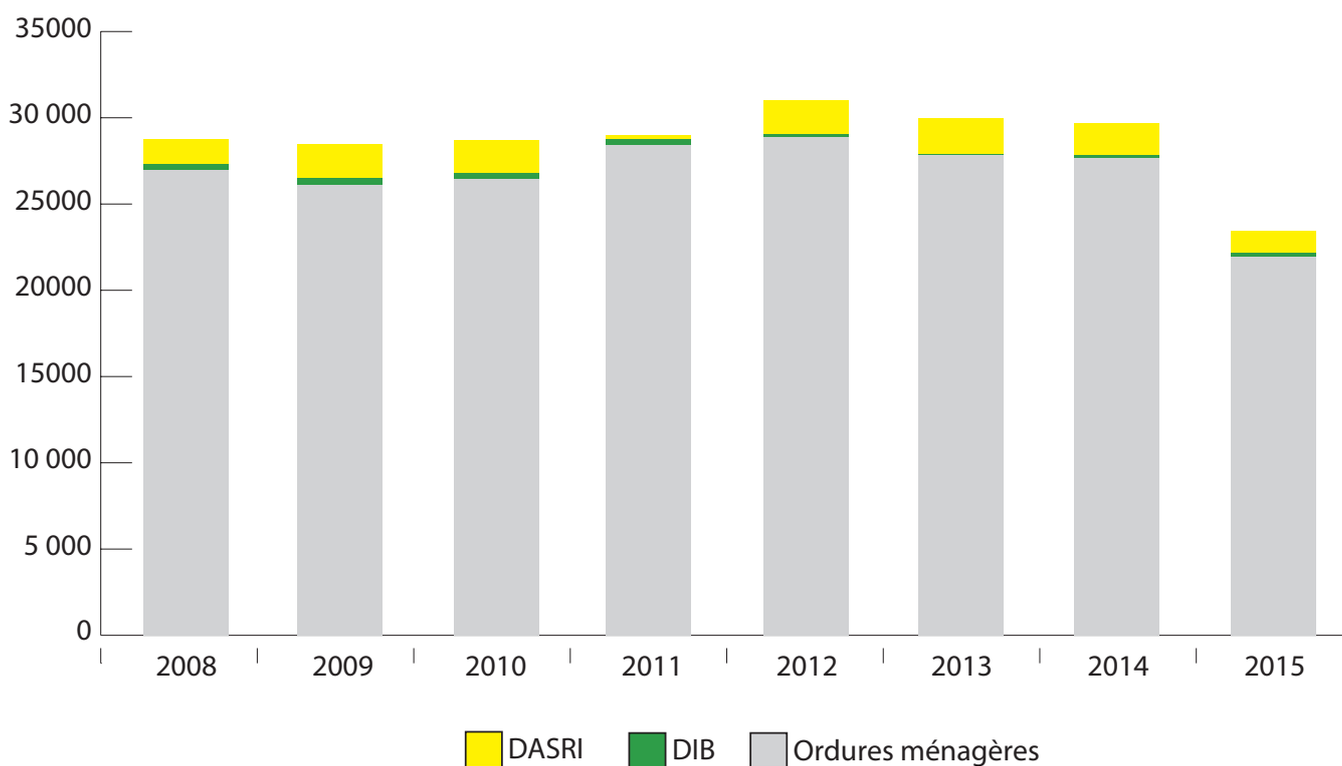


L'UVE a traité en 2015 :

Ordures Ménagères (OM)	21 942 tonnes
Déchets Industriels Banaux (DIB)	243 tonnes
Déchets d'Activité de soin (DASRI)	1251 tonnes
TOTAL	23 436 tonnes

La baisse d'activité de l'UVE est due à l'arrêt de l'usine durant 3 mois suite à un accident grave sur l'extracteur mâchefer. Pendant ce laps de temps, les déchets ont été transférés par le délégataire sur d'autres sites de traitement à proximité.

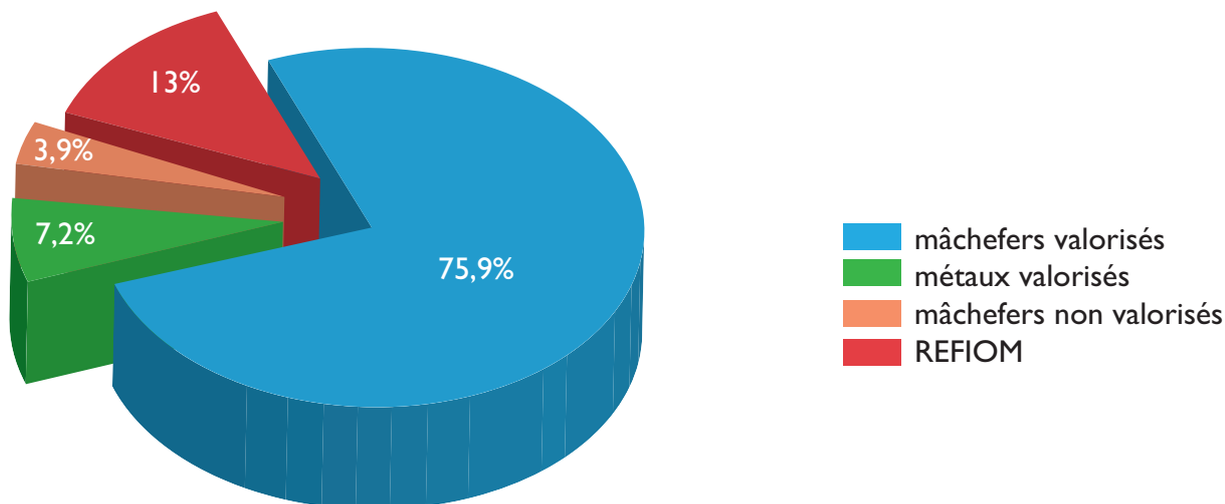
Durant cet arrêt, la société NOVERGIE SUEZ Sud-Ouest a réalisé des travaux de sécurisation de cet équipement.



Les sous-produits :

L'ensemble de ces déchets a produit les sous-produits suivants dont 83,1% ont été valorisés :

- Les mâchefers : 5679 tonnes dont 95% ont été valorisées en sous-couche routière.
- Les métaux : 516 tonnes qui ont été valorisées par la société Bartin.
- Les REFIOM: 923 tonnes qui ont été enfouies en CET (Centre d'Enfouissement Technique) de classe I.



Les contrôles environnementaux :

L'usine d'incinération se soumet à une série de contrôles réglementaires, comme demandé par son arrêté préfectoral d'exploitation.

- Contrôle en continu des rejets atmosphériques
- Contrôle une fois par an de la qualité d'eau de la lagune de stockage des eaux de process.
- Surveillance des eaux souterraines
- Surveillance du panel de rejet atmosphérique.

L'usine est conforme à l'ensemble des contrôles réalisés.

La surveillance des eaux souterraines et du panel atmosphérique ne montre pas de pollution pouvant être imputable à l'UVE.

2.2. Le réseau de chaleur

Le réseau dessert **8 clients en chauffage et/ou eau chaude sanitaire. Il est constitué de 6 km de canalisations** aller-retour en fonte ou acier. **Sa production équivaut à la consommation énergétique de 17 000 habitants.**

La gestion du réseau de chaleur est réalisée en régie.

Le réseau de chaleur valorise la chaleur venant de l'UVE. Afin de compléter cet approvisionnement et de le sécuriser, deux chaudières gaz sont aussi raccordées.

• Approvisionnement

Le réseau de chaleur a consommé 23 150MWh de chaleur.

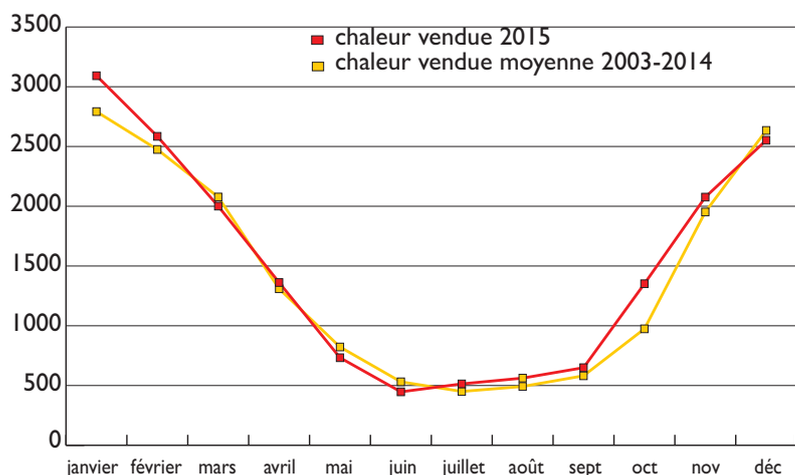
Les chaudières d'appoint ont consommé 8 612 MWh PCS de gaz en 2015.

• **Vente :**

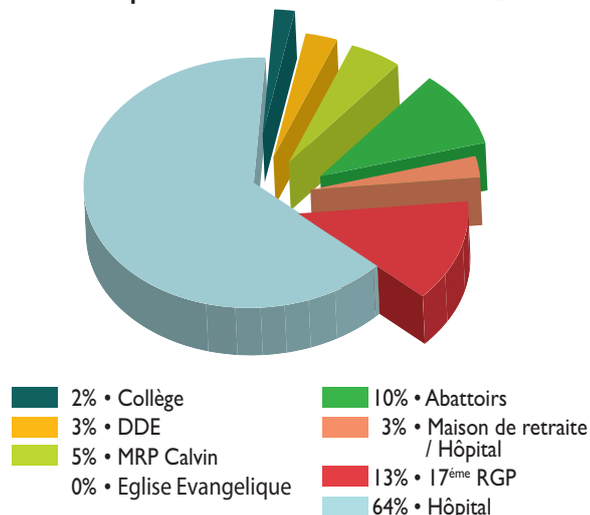
Nous avons vendu 17 824 MWh de chaleur en 2015.

Les ventes de chaleur sont donc en hausse par rapport à la moyenne des années précédentes.

Evolution Vente de chaleur issue de l'incinération



Répartition des ventes de chaleur 2015



Total chaleur vendue :

2008 : 16 956 MWh	2011 : 16 109 MWh	2014 : 17 210 MWh
2009 : 17 193 MWh	2012 : 15 625 MWh	2015 : 17 824 MWh
2010 : 19 685 MWh	2013 : 16 011 MWh	

Moyenne 2003-2014 : 17 091 MWh

• **Les travaux :**

- Suite à la détection d'une fuite sous le Tarn, nous avons changé les joins des brides de la chambre à vannes rive droite.
- Reprise du point fixe sur le quai des Albarèdes.
- Reprise des purgeurs sur le cours Foucault.
- Reprise du réseau abattoirs.
- Réparation des pompes réseau.
- Changement des clapets anti-retour et des vannes d'isolement des pompes réseau.

2.3. Coûts de traitement

La délégation de service public s'est déroulée conformément à la convention avec NOVERGIE SUEZ Sud-Ouest. En 2015, la Taxe Générale sur les Activités Polluantes (TGAP) s'applique à l'incinération à hauteur de 8,21 €/t. Le marché de prestation d'enfouissement des ordures ménagères non incinérées a été reconduit en 2014. La TGAP s'applique à hauteur de 20 €/t grâce à la valorisation du biogaz produit par le centre d'enfouissement. Une taxe locale est également ajoutée au coût du marché, d'un montant de 1,5 €/t.

Participation 2015 "Incinération / Enfouissement" : traitement ordures ménagères résiduelles

= 88,18 €/t de déchets traités

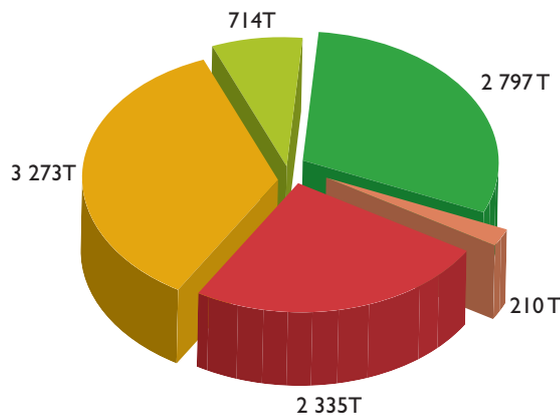
3. Valorisation de la collecte sélective en 2015

7 864 tonnes de collecte sélective traitées en 2015.

Tonnages traités par collectivité	Tonnes	Kg/hab/an
GMCA	6 055 T	87
CC Terres de Confluences	1 520 T	56
CCS2G	289 T	44

2 797 tonnes de verre traitées en 2015.

Tonnages traités par collectivité	Tonnes	Kg/hab/an
GMCA	1 865 T	27
CC Terres de Confluences	744 T	28
CCS2G	188 T	29

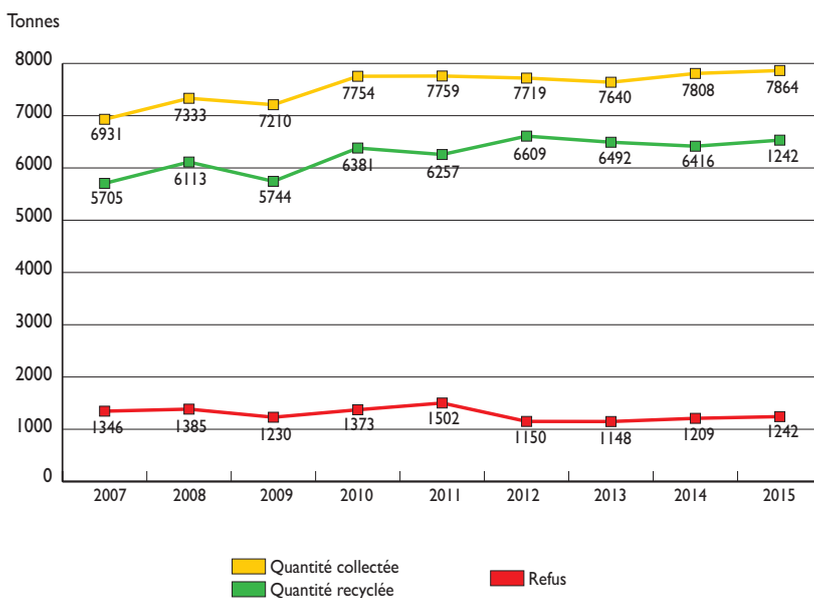


Répartition par matériaux - 2015

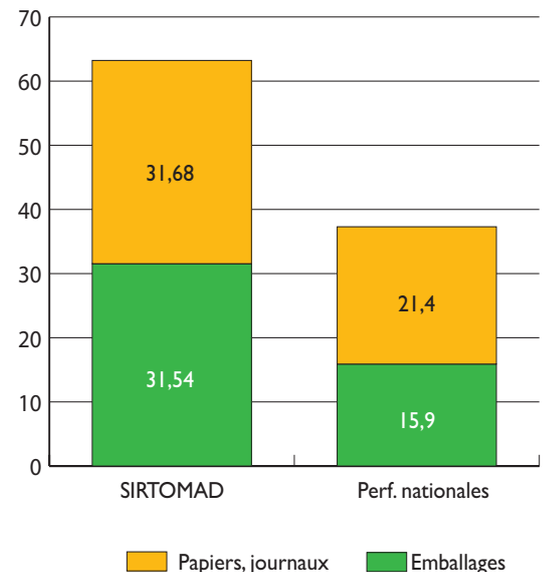
- 7,7 % Emballages plastique
- 30,0 % Emballages verre
- 2,3 % Emballages métal
- 25,0 % Emballages cartons
- 35,1 % Papiers

3.1. Résultats de la collecte sélective

Evolution collecte sélective



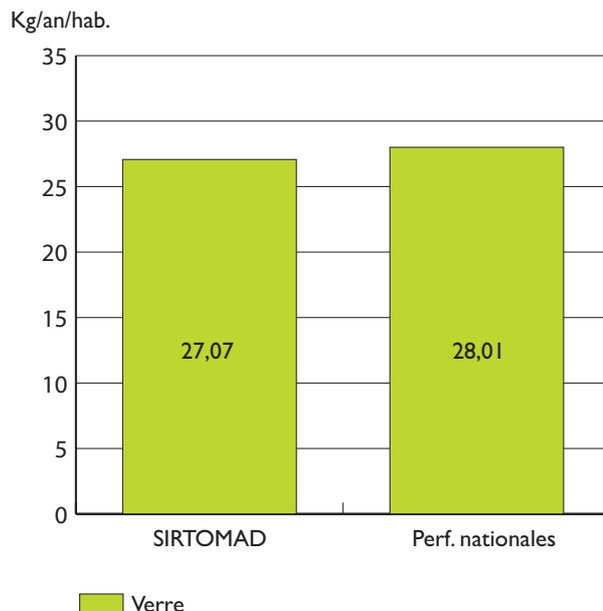
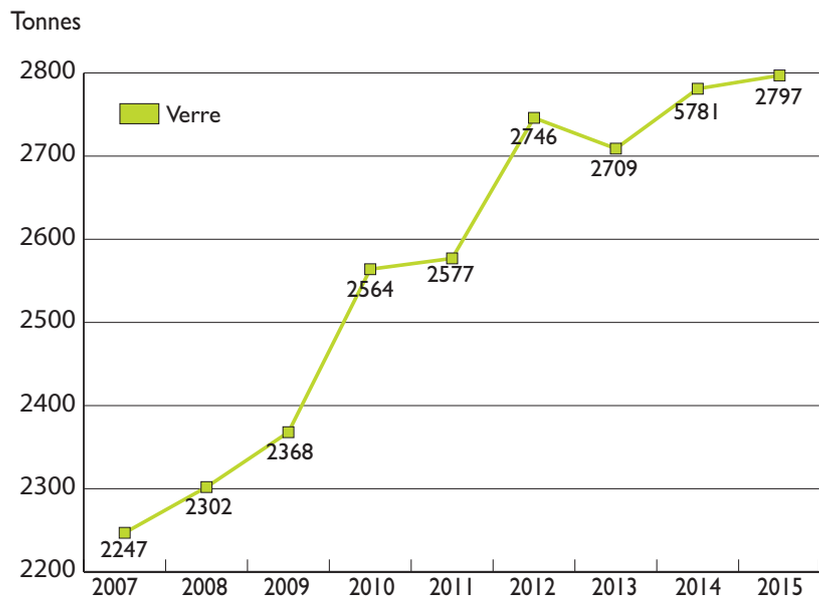
Kg/an/hab.



Les erreurs de tri ont très légèrement augmenté puisqu'elles sont passées de 15,5% en 2014 à 15,8% en 2015.

Les performances du SIRTOMAD sont très supérieures à la moyenne nationale en milieu semi urbain.

Recyclage du verre



Les performances ont augmenté pour le verre en 2015 ce qui nous permet de nous rapprocher des performances nationales.

Opération pilote extension des consignes de tri

«Trions encore plus nos emballages en plastique»

Les habitants du GMCA participent, comme près de 4 millions de Français, depuis le 16 avril 2012 à une opération d'expérimentation en triant tous les emballages en plastique (films, pots et barquettes).

Elle permet de simplifier les consignes de tri, développer la valorisation du plastique et connaître les conditions de mise en oeuvre.

Tous les coûts engendrés par cette opération sont remboursés par Eco Emballages au SIRTOMAD.

Bilan sur le Grand Montauban :

169,913 tonnes de nouvelles résines plastiques ont été produites en 2015 soit 2,43 kg/an/hab.

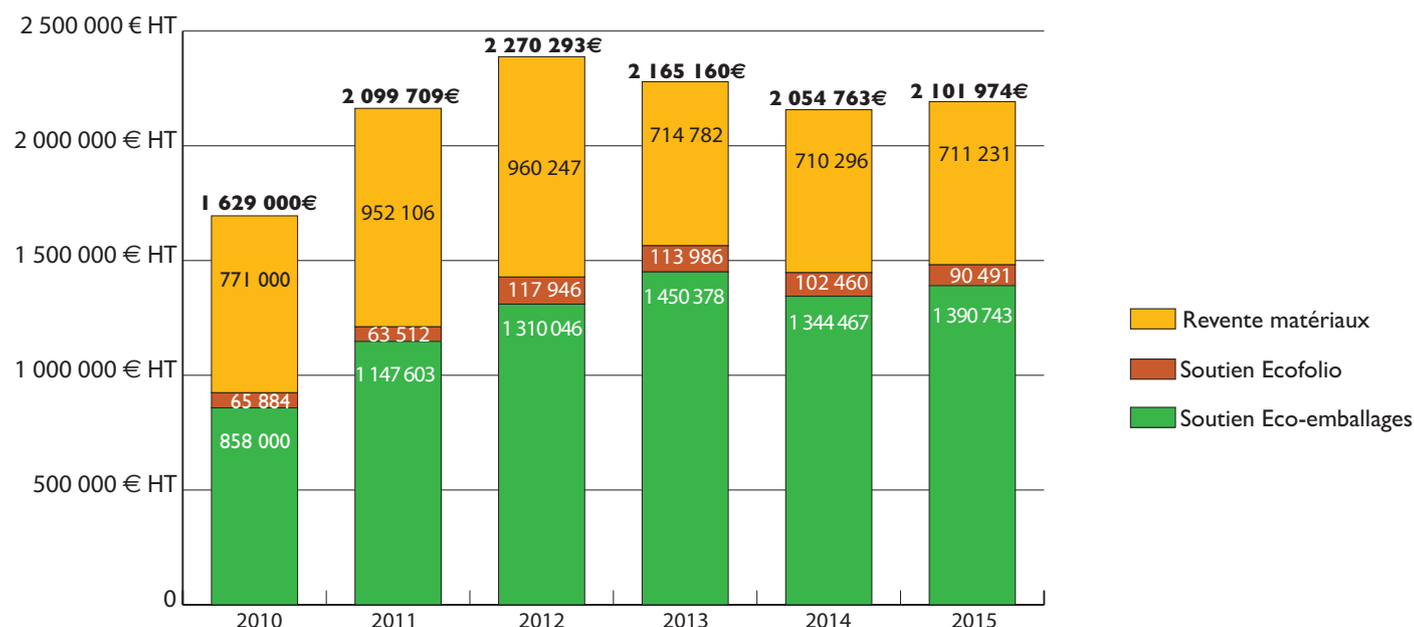
Plan de relance

En 2015, le SIRTOMAD a été lauréat pour étendre l'extension des consignes de tri des plastiques sur tout le territoire (Communautés de Communes Terres de Confluences et Sère Garonne Gimone), à partir du 2 janvier 2016.



3.2. Coûts de traitement

Recettes liées à la collecte sélective



Les recettes liées à la collecte sélective se maintiennent.

En 2011, le SIRTOMAD a renouvelé son contrat avec Eco-Emballages en signant le Barème E jusqu'en 2016. Ecofolio soutient le recyclage des papiers. Le barème de soutien a été modifié en 2015 ce qui explique la baisse des recettes.

Focus sur l'évolution de la revente des matériaux issus du tri

Type de matériaux	ANNÉE 2014		ANNÉE 2015	
	Tonnages (en tonnes)	Prix moyen 2014	Tonnages (en tonnes)	Prix moyen 2015
Journaux Revues et Magazines	2093	103 €	2598	96 €
Papiers (Gros de Magasin)	692	66 €	734	89 €
Cartons	2383	76 €	2195	79 €
Briques Alimentaires	70	3 €	75	10 €
Bouteilles et flacons en plastique	425	214 €	413	165 €
Pots et barquettes en plastique	62	142 €	79	143 €
Films plastiques	131	0 €	132	18 €
Acier issu du tri	1 89	117 €	72	106 €
Acier issu de l'incinération	601	53 €	515	49 €
Aluminium	19	472 €	18	405 €
Verre	2781	28 €	2797	29 €
Total	9445	74 €	9728	72 €

Entre 2014 et 2015, on constate une légère baisse du prix moyen de vente des matériaux mais une augmentation des tonnages de matériaux issus du tri, ce qui amène à une stabilisation des recettes hors taxe.

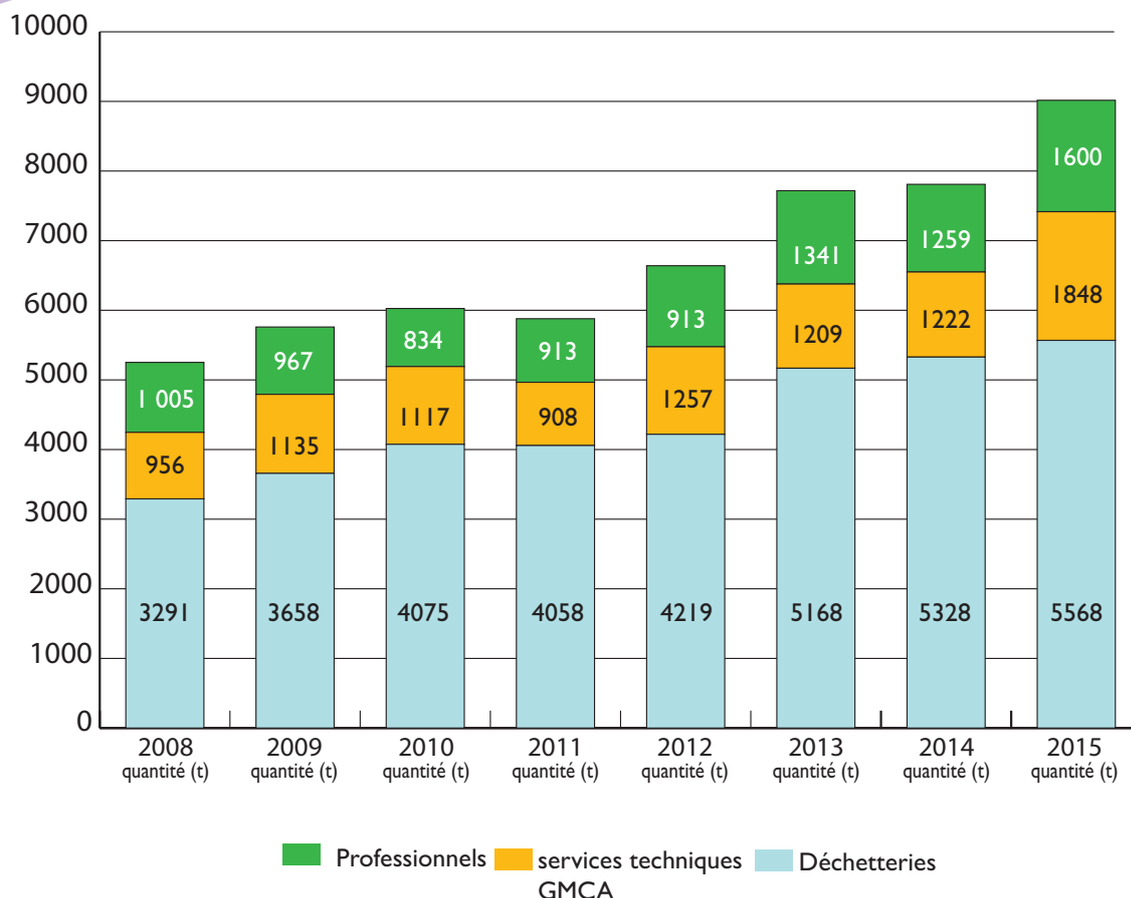
Participation 2015 "Tri" : traitement du verre et de la collecte sélective

= -4,69 €/t de déchets traités

4. Compostage des déchets verts

La plate-forme de compostage est ouverte aux habitants de la GMCA et aux professionnels exerçant une activité sur ce territoire.

La société APAG Environnement gère l'accueil, le gardiennage et la réalisation des opérations de compostage. La facturation des professionnels est gérée par le SIRTOMAD en régie.



En 2015, les quantités de déchets verts apportées ont progressé de 15% (et de 41% depuis 2008). Ceci s'explique par la tempête du 31 août 2015 qui a généré une très grande quantité de déchets verts.

Les distributions de compost pour les habitants du Grand Montauban se font en continu, sur présentation du badge d'accès aux déchetteries. Les lots de compost sont conformes à la norme NFU 44-051.

5. Programme de prévention des déchets

Le SIRTOMAD a choisi de s'engager dans un programme de prévention des déchets avec l'ADEME qui subventionne ce programme à hauteur d'un euro par habitant par an.

La production de déchets pour les habitants du territoire s'élevait, en 2009, à 427,8 kg/an/hab.

En 2015, elle est désormais de 397,5 kg/an/hab.

L'objectif de réduction de la production des déchets de 7% a donc été atteint entre 2010 et 2015.

L'année 2015 correspond à la 5^{ème} et dernière année du programme de prévention. Entre 2009 et 2015, la production de déchets a diminué de -7.1%.

Plusieurs actions prioritaires ont été engagées en 2015 :

Compostage :

En 2015, plusieurs actions ont été menées par le SIRTOMAD pour promouvoir les pratiques de compostage sur le territoire :

- 2 sites de compostage partagé ont été mis en place sur le territoire du SIRTOMAD et 15 sites sont en projet d'installation pour 2016,

- 3 sites de compostages en restauration collective ont été mis en place dont la restauration à la maison de retraite des Anges Gardiens à Montauban,

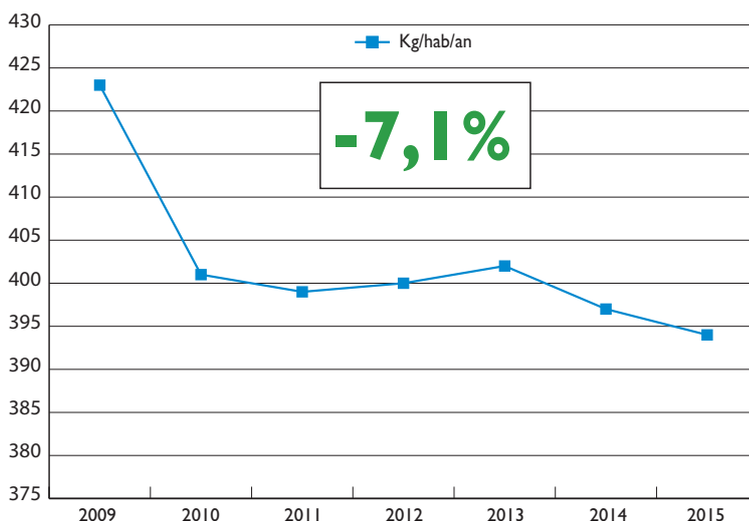
- 1 formation de guides composteurs a été réalisée par notre maître composteur : l'objectif des 100 guides volontaires formés (à la fin du programme) a été atteint,

Lutte contre le gaspillage alimentaire :

En France, 20 kg de nourriture par habitant et par an partent à la poubelle. Sur ces 20 kg de produits alimentaires, 7 kg sont des aliments encore emballés. Ce gaspillage représente 400 €/foyer/an.

Après la mise en place d'un composteur collectif au collège en début d'année 2014, les **éco délégués du collège Olympe de Gouges**, accompagnés par le CPIE QG ont souhaité poursuivre le travail engagé avec le SIRTOMAD en abordant la lutte contre le gaspillage alimentaire.

En octobre 2015, **une journée nationale de lutte contre le Gaspillage Alimentaire** a été l'occasion pour le Sirtomad d'animer un atelier pédagogique avec la « cuisine anti gaspi » et un atelier de dégustation de fruit moche (à l'aveugle) en partenariat avec une enseigne de la grande distribution. Environ 250 collégiens ont été sensibilisés en 2h de temps grâce à l'animation de la cuisine anti gaspi.



Evolution de la production de déchets sur le SIRTOMAD



Site de compostage collectif dans le quartier Hamecher-Poult de Montauban avec un jardin aromatique



I. Opération Gourmet Bag :

Une opération témoin, pour lutter contre le gaspillage alimentaire, a été menée, suite à la parution d'une circulaire incitant à réduire de moitié le gaspillage d'ici 2025 (lien avec le pacte national de lutte contre le gaspillage alimentaire). Pour promouvoir l'utilisation de « Gourmets bags » chez les restaurateurs volontaires du territoire, le SIRTOMAD a contacté plusieurs restaurateurs en 2015 pour mener une opération à l'occasion de la Semaine Européenne de Réduction des Déchets.



L'objectif de l'opération était de tester le Gourmet Bag sur un panel de restaurateurs du territoire.

Les résultats et points forts de l'opération sont les suivants :

- 27 restaurants traditionnels volontaires du territoire ont participé à la sensibilisation des consommateurs à la lutte contre le gaspillage alimentaire,
- 70 % de la clientèle est fortement satisfaite de l'opération menée par le SIRTOMAD avec les restaurateurs,
- une moyenne de 15-20 gourmets bag distribués par mois/restaurateurs a été constatée,
- 50 % des restaurateurs poursuivront d'eux même l'opération après la période témoin (source sondage de fin d'opération) - Très bonnes retombées dans la presse à propos de l'action des gourmets bag.

2. Mise en place de poulailler pour réduire les déchets :

En 2015, dans le cadre du programme de prévention des déchets, une maison de retraite et un Institut médicaux éducatif ont été équipés d'un poulailler pour réduire leurs déchets.

Les établissements ont bénéficié d'un accompagnement du CPIE pour bien informer le personnel des consignes à suivre pour l'alimentation des poules avec les restes alimentaires des résidents.

De plus, la construction du poulailler a été réalisée par une association qui emploie du personnel en réinsertion et localement (association IDDEES). Il a été conçu à base de bois de récupération.

Consommation responsable :

Le territoire du SIRTOMAD compte 94 bornes de collecte des textiles, en 2015 ; en complément des associations à qui les habitants peuvent apporter leurs textiles usagés. Le territoire du Grand Montauban a mis en place 18 nouvelles bornes en 2015.

Le bilan du Relais pour l'année 2015 est positif car leur action combinée avec la communication du SIRTOMAD a permis d'atteindre **une moyenne de 3,8 kg/hab/an de textiles collectés sur l'ensemble du territoire.**

Pilotage du Programme local de prévention :

Un comité de suivi du programme a été réalisé le 22 octobre 2015 à Moissac avec près de 40 participants dont notamment les élus du conseil syndical et des commissions environnement des collectivités adhérentes au SIRTOMAD.

Trois réunions de travail ont eu lieu avec l'équipe projet pour suivre l'avancement du programme et un point est fait mensuellement avec l'élue référente du programme, Mme Berly.

Suite à son dossier de candidature, le SIRTOMAD est lauréat de l'appel à projet « Territoire zéro déchet zéro gaspillage » depuis novembre 2015. Il s'engage ainsi à **réduire de 10 % les déchets ménagers et assimilés et de 25 % les déchets ménagers résiduels d'ici 2020** via des actions concrètes de prévention : étendre l'utilisation du lavable pour limiter le jetable au maximum, développer le réemploi, la réutilisation, la réparation, renforcer la lutte contre le gaspillage alimentaire, développer la gestion domestique des déchets verts via le compostage et le broyage, accompagner la collecte des biodéchets via une étude de faisabilité en partenariat avec la CCI 82, développer l'usage de la consigne...etc.

Il faudra donc poursuivre les efforts et mener les actions prioritaires avec les objectifs fixés dans la continuité du programme de prévention pour atteindre ces nouveaux objectifs à l'horizon 2020.



Poulailler maison de retraite

6. Actions de communication

2015

6.1. Les animateurs de la collecte sélective

Les animateurs permettent un contact quotidien ciblé avec la population. Les zones à problèmes sont identifiées par les services Propreté ou collecte des collectivités membres. Les animateurs sont ensuite le relais indispensable pour expliquer et convaincre.

L'équipe des animateurs est constituée de :

- 1 coordinateur
- 3 agents dont 1 basé à Castelsarrasin

Eco-Emballages a soutenu financièrement la communication à hauteur de 65 000 €.

6.2. Actions de proximité

Pour les scolaires :

● Les animations scolaires

Les animateurs interviennent essentiellement en classe primaire mais aussi dans les collèges et lycées, à la demande des enseignants. Les interventions sont adaptées au niveau des enfants. Ces animations connaissent un fort succès (**2240 enfants**).

Elles répondent aux attentes des enseignants et permettent de relayer les informations dans les foyers.

Ces animations se poursuivent par la visite des centres de traitement (usine d'incinération, centre de tri, déchèterie, plateforme de compostage). **615 enfants ont suivi ces visites** prises en charge par le SIRTOMAD.

Pour le grand public :

● Le journal du Tri Recyclons !

(56 500 exemplaires)

Il est distribué deux fois par an dans toutes les boîtes aux lettres du SIRTOMAD.

● Les consignes de tri

Les guides de tri, aide-mémoire et autocollants de consignes de tri sont ré-édités chaque année pour rappeler les consignes aux habitants.

Manifestations Eco-responsables :

L'objectif du SIRTOMAD est d'aider les organisateurs qui souhaitent rendre leur manifestation écoresponsable en leur proposant du matériel : gobelets lavables, poubelles basket (pour les événements sportifs), points tri et récup'verre mobiles. Les animateurs sont uniquement en charge de la mise en place et du retrait de ce matériel (ils ne sont pas présents sur la majorité des manifestations).



projet EcoEcole George Sand



Fête du Tarn à Montauban
défilé de mode à base de matériaux recyclables



Matériel mis à disposition pour les manifestations éco-responsables

Suivi des interventions des animateurs :

	2012	2013	2014	2015	Précisions
Foyers rencontrés	6434	2898	4307	3618	2015 : Communication gestion des déchets et communication spécifique autour du verre (quartier 22 et 3 à Montauban)
Animations scolaires	4718 enfants	3654 enfants	2974 enfants	2440 enfants	Ecoles Primaires, collèges et lycées
Actions correctives		1	5	7	2013-2014 : collège Jeanne d'Arc à Moissac 2014-2015 : école George Sand (démarche EcoEcole), école Léo Ferré (projet scolaire), Collège Olympes de Gouges (Agenda 21 scolaire et E3D), collège Jeanne d'Arc à Moissac (labellisé EcoCollège), lycée Capou à Montauban (projet scolaire) 2015-2016 : école du Carreyrat (labellisé EcoEcole), école Lagarde à Albeville (Lagarde) et école des Cloutiers à Castelsarrasin, école Fernand Balès et lycée Théas à Montauban (projets scolaires) et lycée Michelet (démarche E3D*)
Projets structures sociales	1	1	3	5	2012-2014 : Hôpital de jour des petits (GMCA) 2014-2015 : Hôpital de jour des ados (GMCA) 2015-2016 : GEM Sans Différence, Ligue de l'enseignement, Résidence du Fort, Centre social (GMCA), Centre social (Castelsarrasin)
Actions correctives	280	1426	673	811	actions correctives suite aux erreurs de tri constatées
Manifestations publiques	7	9	7 manifs 423 contacts	17	2015 : Rallye Citoyen, Marathon, Ecolo naturel, Jeun's day, Championnat de France de Handball, Triathlon, Mont au banc, Beach Soccer, SEDD**, Fête du Tarn (défilé), El Médiodia, Montauban en Scène, Championnats de France de natation, RDV des Seniors, Journée Gaspillage alimentaire, Soirée nouveaux arrivants, SERD***

* E3D : Etablissement en Démarche de Développement Durable

* SEDD : Semaine Européenne Développement Durable (ramassage de déchets coulée verte + parc de la Roseraie)

** SERD : Semaine Européenne de Réduction des Déchets (Gourmet bag)

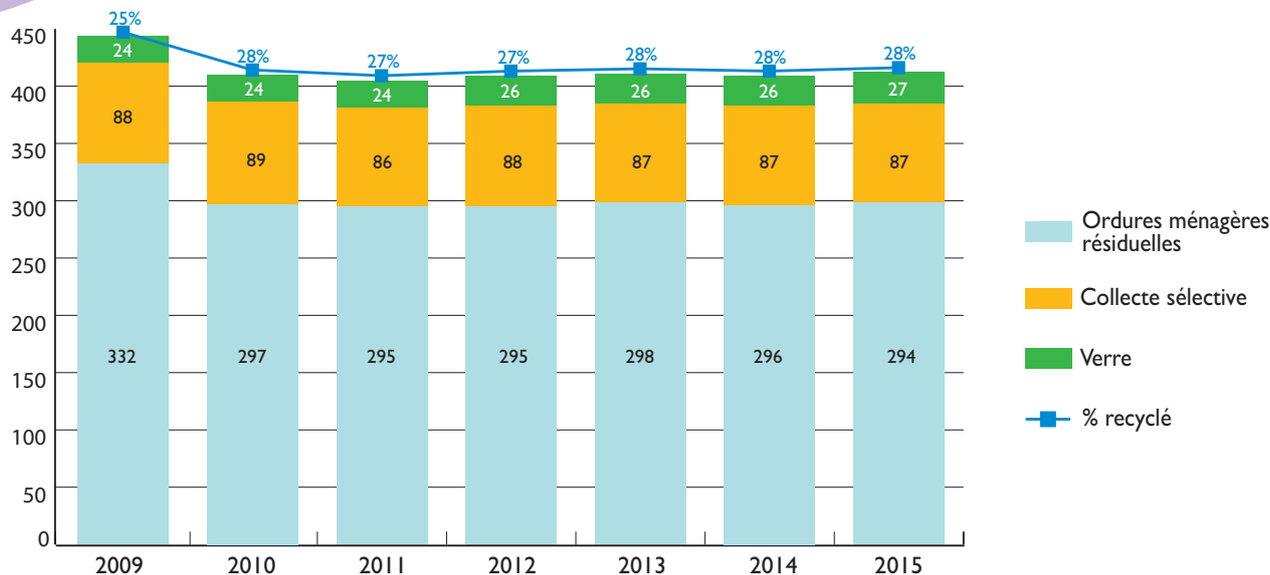
En 2015, la communication faite par les animateurs autour de la gestion des déchets et du verre s'est équilibrée entre les actions correctives, suite aux erreurs de tri constatées (par eux ou la collecte), les animations scolaires, les projets scolaires (EcoEcoles, E3D) ou avec des structures sociales, la communication et enfin les manifestations.

7. Bilan 2015 : détail par collectivité

7.1. Communauté d'agglomération du Grand Montauban

La population a progressé de 0,6%.

kg/hab./an



28 % des déchets produits sont recyclés.

On note une baisse des ordures ménagères, une stabilisation des déchets recyclables (collecte sélective) et une hausse des performances sur le verre.

La production totale par habitant a augmenté de 0,3 %.

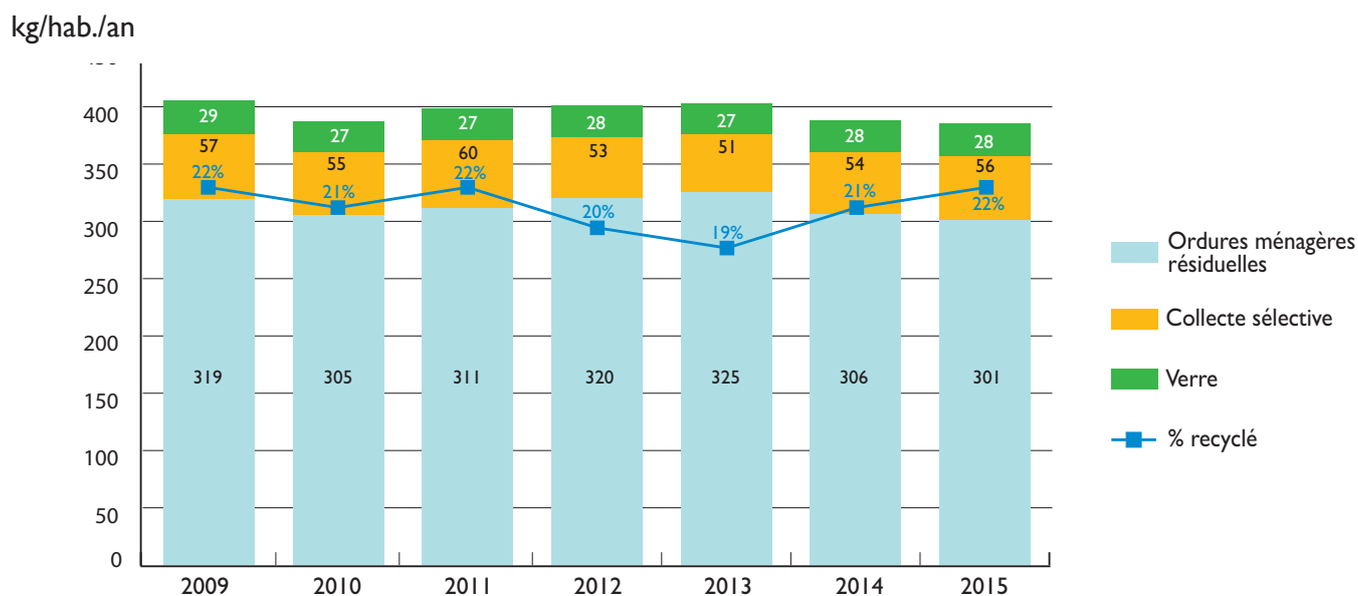
7.2. Communauté de Communes Terres de confluences

La population a progressé de 1,3 %.

On constate une baisse des quantités d'ordures ménagères résiduelles, une augmentation de la collecte sélective et une stabilisation du verre en 2015.

22 % des déchets produits sont recyclés.

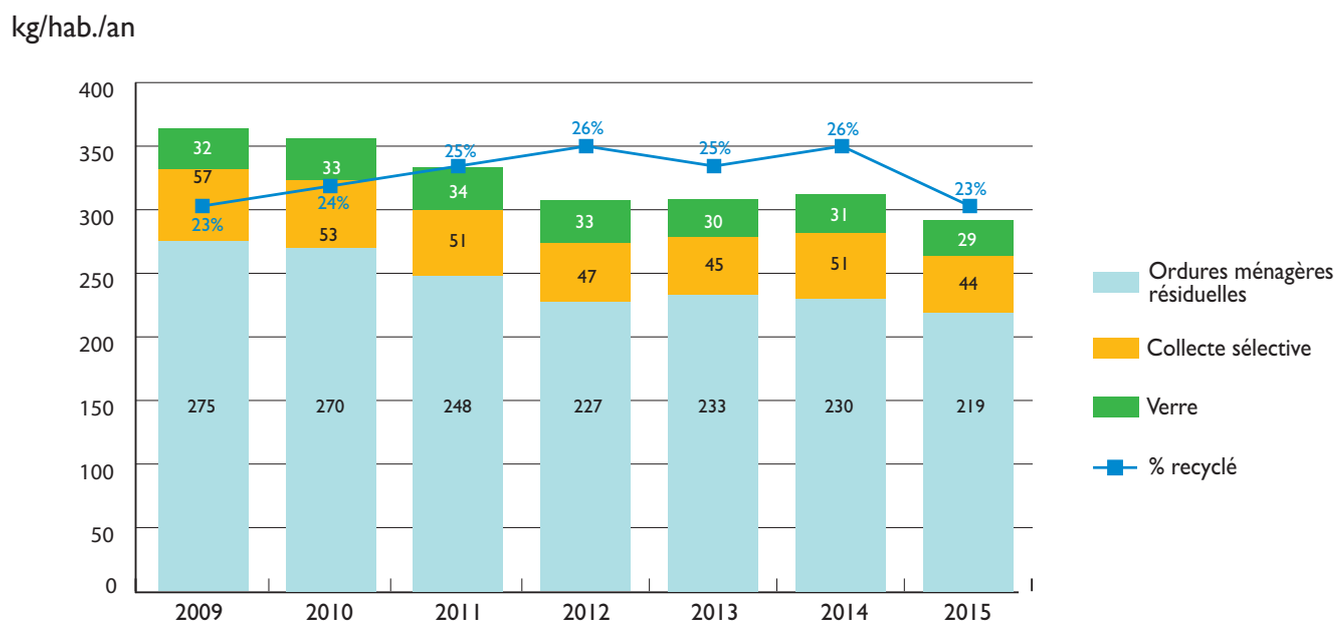
La production totale par habitant a diminué de 0,8%.



7.3. Communauté de Communes Sère Garonne Gimone

La population de la CCS2G a progressé de 1 %.

Les quantités d'ordures ménagères ont diminué ainsi que celles de collecte sélective et du verre.



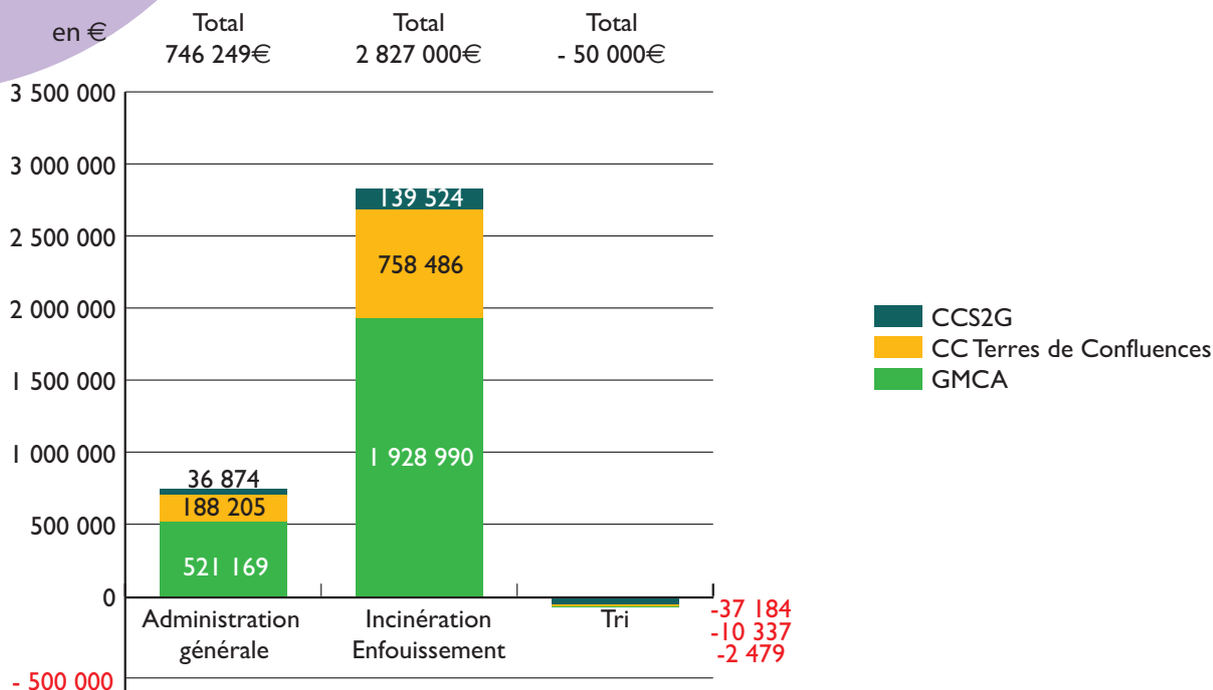
23 % des déchets produits sont recyclés.

La production totale de déchets par habitants a diminué de 6,2%.

8. Bilan financier 2015

8.1. Contributions 2015

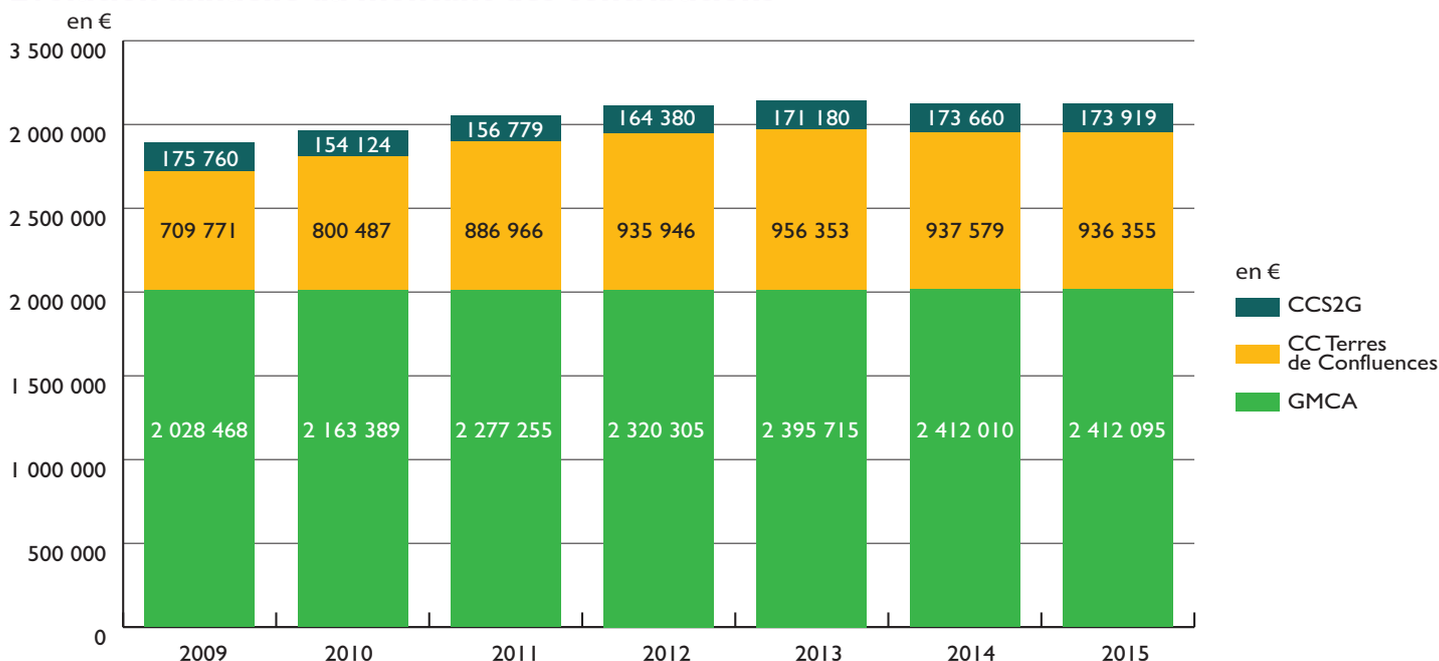
Bilan 2015 par fonction et répartition par collectivité



La répartition entre les collectivités se fait en fonction des tonnages traités.

En ce qui concerne la contribution définitive 2015 du Grand Montauban, il faut intégrer les dépenses relatives à la plate-forme de compostage des déchets verts (+ 155 000 € en 2015).

Evolution annuelle du montant des contributions



On constate une maîtrise du montant des contributions depuis plusieurs années grâce à un coût d'incinération compétitif et à la mise en place d'une collecte sélective de qualité.

Conformément aux orientations du comité syndical, les contributions 2015 n'ont pas augmenté. La variation constatée est liée aux tonnages traités.

8.2.Comptes administratifs 2015

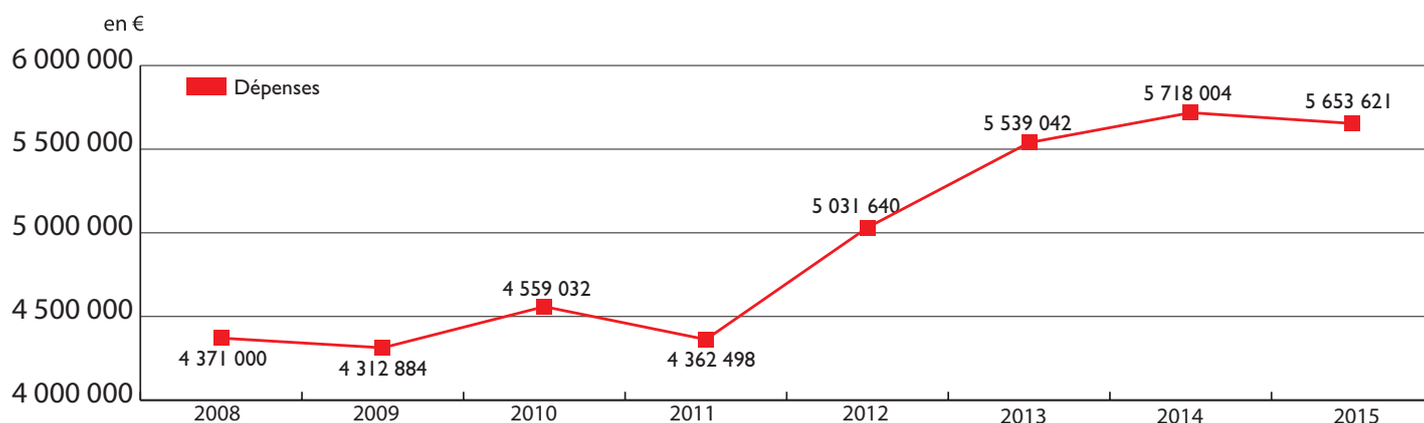
Budget général

● Résultat de fonctionnement 2015 :	5 004 316,73 €
● Résultat d'investissement 2015 :	-400 320,39€
● Résultat global 2015 :	4 603 996,34 €

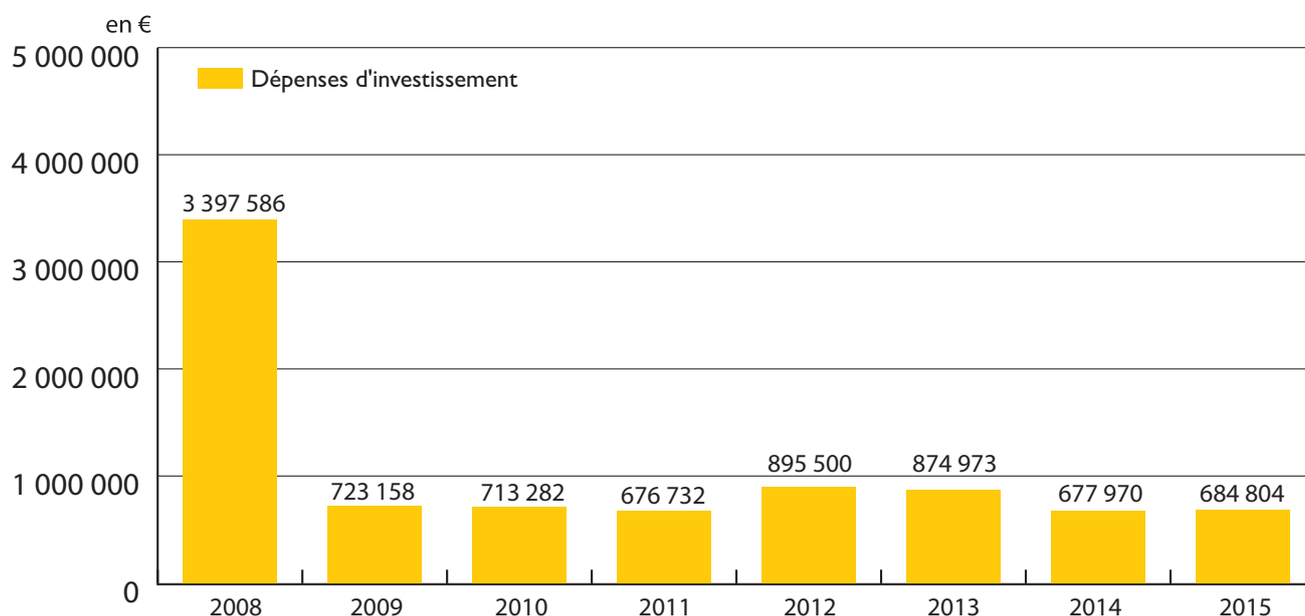
Budget annexe réseau de chaleur

● Résultat de fonctionnement 2015 :	268 593,36 €
● Résultat d'investissement 2015 :	412 188,84 €
● Résultat global 2015 :	680 782 ,20

Evolution des dépenses de fonctionnement 2008 -2015



Evolution des dépenses d'investissement 2008 - 2015



9. Projets et perspectives 2016-2017

● **Extension du réseau de chaleur :**

Pour l'avenir du réseau de chaleur, le SIRTOMAD lancera un schéma directeur dont l'objectif est le développement du réseau de chaleur avec la recherche de nouveaux clients et une extension possible (friche de l'Arsenal).

● **Modernisation de l'usine :**

Le SIRTOMAD réfléchit sur la modernisation de l'usine afin d'améliorer ses performances énergétiques et son taux de valorisation, en lien avec l'extension du réseau de chaleur et sur le projet de cogénération permettant de mettre en place une production d'électricité.

● **Prévention des déchets :**

Pour la période 2016-2020, le SIRTOMAD lauréat de l'appel à projet « Territoire zéro déchet zéro gaspillage » en Novembre 2015, s'engage ainsi à **réduire de 10 % les déchets ménagers et assimilés et de 25 % les déchets ménagers résiduels d'ici 2020** via des actions concrètes de prévention : étendre l'utilisation du lavable pour limiter le jetable au maximum, développer le réemploi, la réutilisation, la réparation, renforcer la lutte contre le gaspillage alimentaire, développer la gestion domestique des déchets verts via le compostage et le broyage, accompagner la collecte des biodéchets via une étude de faisabilité en partenariat avec la CCI 82, développer l'usage de la consigne...etc.

Il faudra donc poursuivre les efforts et mener les actions prioritaires (lutte contre le gaspillage alimentaire, réduction des déchets collectés en déchetteries, gestion des déchets du BTP...etc) avec les objectifs fixés dans la continuité du programme de prévention pour atteindre ces nouveaux objectifs à horizon 2020.

La promotion des événements pauvres en déchets se poursuivra toujours avec l'ESAT du Pech Blanc pour les gobelets lavables mais aussi avec les associations de marchés de producteurs qui distribueront lors des marchés, des sacs réutilisables en toile de jute. Un travail avec les commerçants des centres villes des collectivités adhérentes sera amorcé en prévision de la suppression des sacs plastiques à usage unique dans les commerces.

La promotion du stop pub se poursuivra par la mise en place de présentoir dans tous les accueils de mairies, agences immobilières, syndicats de copropriété volontaires...etc.

Enfin, le recyclage et la valorisation des textiles se poursuivra avec l'implantation de 15 nouvelles bornes Le Relais sur le territoire de la Communauté de Communes Sère Garonne Gimone.

● **Collecte sélective :**

. Poursuite de l'amélioration de la collecte du verre par une communication en porte-à-porte (collectifs + pavillonnaire) ciblée par quartiers.

. Extension des consignes de tri : le SIRTOMAD va étendre l'expérimentation sur tout le territoire à partir du 2 janvier 2016.

● **Optimisation des collectes :**

Le Grand Montauban Communauté d'Agglomération va lancer une étude d'optimisation de la collecte et poursuit le développement des conteneurs enterrés.

La Communauté de Communes Terres de Confluences doit être équipée de conteneurs collectifs verrouillés à opercule dans les points noirs de l'habitat collectif.

La Communauté de Communes Sère Garonne Gimone va également étendre sa collecte en porte à porte.



**ENSEMBLE
TRIONS +
NOS DÉCHETS**



**ENSEMBLE
RÉDUISONS
NOS DÉCHETS**