



RAPPORT ANNUEL SUR LE PRIX ET LA QUALITE DU SERVICE PUBLIC D'ELIMINATION DES DECHETS

EXERCICE 2019

Préambule

Selon le Code général des collectivités territoriales (articles D2224-I et suivants), modifié par le décret n°2015-1827, les collectivités en charge du service public de prévention et de gestion des déchets ménagers et assimilés ont obligation de présenter un « rapport annuel sur le prix et la qualité du service public de prévention et de gestion des déchets ménagers et assimilés ».

Ce rapport répond à l'objectif de renforcement de la transparence et de l'information dans la gestion de ce service. Il permet d'informer les élus et les habitants sur la politique de gestion des déchets mise en œuvre au niveau de la communauté de communes.

Mieux informé, le citoyen est en mesure de prendre conscience des enjeux de la prévention et du tri des déchets, ainsi que de son propre rôle dans la gestion locale des déchets.

Le rapport annuel 2019 s'attache à décliner ces différents indicateurs. La première partie développe les indicateurs techniques relatifs à la collecte des déchets et au traitement. La seconde partie vient préciser les indicateurs financiers en présentant les dépenses et recettes ainsi que les différents coûts du service. La dernière partie du rapport est consacrée aux actions de communication.

SOMMAIRE

PREMIERE PARTIE : LES INDICATEURS TECHNIQUES

1. LE TERRITOIRE

- 1.1. Les compétences
- 1.2. Le périmètre
- 1.3. Les modes de collecte

2. LA PREVENTION

- 2.1. Le plan de prévention des déchets ménagers et assimilés de la CCPLD
- 2.2. Un service intercommunautaire de l'économie circulaire

3. L'ORGANISATION GENERALE DU SERVICE DE COLLECTE

- 3.1. Les moyens humains et matériels
- 3.2. Les équipements de pré-collecte
- 3.3. La collecte des ordures ménagères
- 3.4. La collecte des recyclables
- 3.5. La collecte en déchèterie
- 3.6. La collecte des déchets verts

4. LES TONNAGES COLLECTES SUR LE PAYS DE LANDERNEAU-DAOULAS

- 4.1. Les ordures ménagères
- 4.2. La collecte sélective
- 4.3. Les déchèteries
- 4.4. Les aires de déchets verts
- 4.5. Bilan global des tonnages de déchets collectés sur le pays de Landerneau-Daoulas

5. LE TRAITEMENT DES DECHETS

- 5.1. Les différents types de traitement
- 5.2. L'incinération
- 5.3. Le centre de tri des emballages ménagers et des papiers
- 5.4. Le tri du verre
- 5.5. Le traitement des déchets collectés en déchèterie
- 5.6. Bilan du traitement des déchets

DEUXIEME PARTIE : LES INDICATEURS ECONOMIQUE ET FINANCIERS

6. LE BUDGET DU SERVICE

- 6.1. La présentation analytique par coût de collecte selon les préconisations de l'ADEME
- 6.2. Le bilan du service environnement pour 2019

7. LE COUT PAR FLUX

- 7.1. La comparaison de l'ensemble des flux en 2019
- 7.2. Le cout des ordures ménagères

- 7.3. Le cout des emballages recyclables
- 7.4. Le cout du verre
- 7.5. Le cout des déchèteries et aires de dechets verts
- 7.6. Les différents couts par type de flux en 2019

TROISIEME PARTIE : COMMUNICATION SUR LES DECHETS

8. LA COMMUNICATION TOUS PUBLIC

- 8.1. L'accueil au service environnement
- 8.2. Les ambassadrices du tri
- 8.3. Informations distribués lors des achats de bacs recyclables
- 8.4. Le flochage des bennes à ordures ménagères
- 8.5. Internet / Face book
- 8.6. Relations presse
- 8.7. Les bulletins municipaux

9. LES ACTIONS DE PROXIMITE

- 9.1. Le GPS et les accroches bacs pour améliorer le geste de tri
- 9.2. Suivi des caractérisations des emballages

ANNEXES :

Faits marquants 2019
Synoptique de la gestion des déchets sur la CCPLD
Délibération TEOM
Délibération redevance spéciale ordures ménagères
Délibération redevance spéciale déchèteries et aires de déchets verts
Délibération centre de transfert des ordures ménagères
Délibération ventes de bacs et de composteurs
Règlements du collecte
Règlement déchèterie

PREMIERE PARTIE : LES INDICATEURS TECHNIQUES

Cette première partie propose une vision d'ensemble du service, de son organisation sur le territoire, des déchets pris en charge et des modes de traitement. Elle s'attache également à développer les actions de prévention mises en œuvre sur le territoire.

1. LE TERRITOIRE

1.1. Les compétences

La communauté de communes du pays de Landerneau Daoulas (CCPLD) assure la compétence collecte et traitement des déchets ménagers et assimilés. Cette compétence comprend :

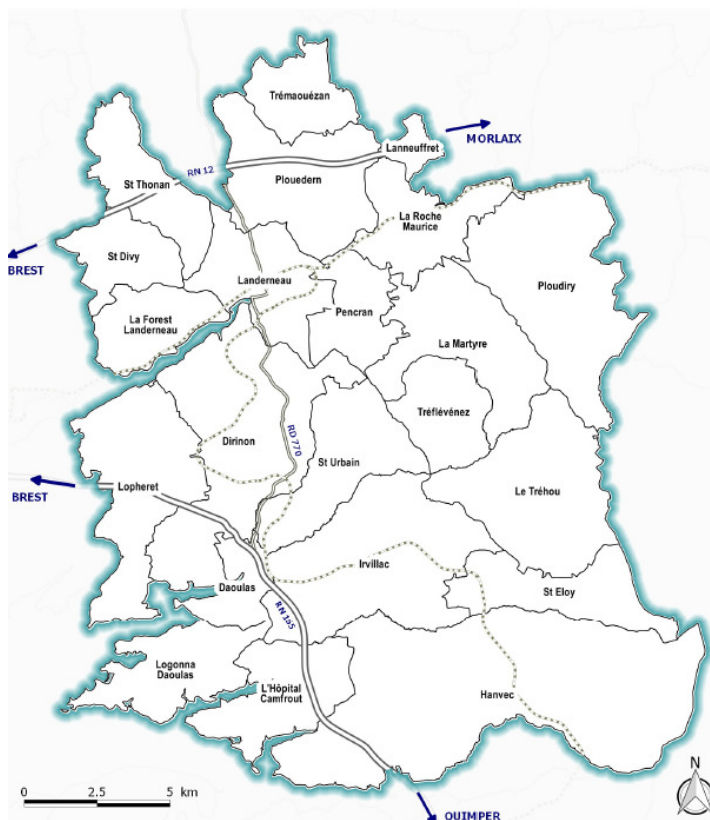
- La collecte et le traitement des ordures ménagères
- La collecte et le traitement des emballages recyclables et du verre
- La gestion des déchèteries

1.2. Le périmètre

La CCPLD exerce la compétence collecte et traitement des déchets ménagers sur 22 communes : Daoulas, Dirinon, La Forest-Landerneau, Hanvec, Hôpital-Camfrout, Irvillac, Landerneau, Lanneuffret, Logonna-Daoulas, Loperhet, La Martyre, Pencran, Ploudiry, Plouédern, La Roche-Maurice, Saint-Divy, Saint-Eloy, Saint-Thonan, Saint-Urbain, Tréflévénez, Le Tréhou, Trémaouézan

Carte du territoire de la CCPLD

Les communes du territoire
de la Communauté de Communes
du Pays de Landerneau-Daoulas



En 2019, ce territoire représente 50 859 habitants en population DGF et 49 653 habitants en population INSEE

Population INSEE de la CCPLD en 2019

Nom de la commune	Population municipale	Population comptée à part	Population totale
Daoulas	1 792	50	1 842
Dirinon	2 294	78	2 372
La Forest-Landerneau	1 849	30	1 879
Hanvec	2 020	53	2 073
Hôpital-Camfrout	2 230	46	2 276
Irvillac	1 429	21	1 450
Landerneau	15 836	632	16 468
Lanneuffret	149	2	151
Logonna-Daoulas	2 120	51	2 171
Loperhet	3 686	107	3 793
La Martyre	759	12	771
Pencran	1 946	30	1 976
Ploudiry	940	23	963
Plouédern	2 795	64	2 859
La Roche-Maurice	1 844	43	1 887
Saint-Divy	1 540	20	1 560
Saint-Eloy	218	5	223
Saint-Thonan	1 755	34	1 789
Saint-Urbain	1 637	35	1 672
Tréflévénez	244	15	259
Le Tréhou	629	13	642
Trémaouézan	568	9	577

Sauf impossibilité physique ou technique, tous les habitants et immeubles sont desservis :

- les ménages ;
- les commerces, entreprises artisanales, industrielles, tertiaires ;
- les bâtiments et services publics ;
- les campings, terrains à caravanes

1.3. Les modes de collecte

Les prestations de collecte (ordures ménagères et recyclables) sont effectuées en majeure partie en régie par le service collecte des déchets. Seul l'hyper centre-ville de Landerneau et les habitats collectifs de Landerneau sont collectés en apport volontaire via un prestataire. Des éco-points (apport volontaire) existent à proximité des grandes surfaces et des

points de replis ont été mis en place dans les zones où la fréquentation estivale est importante (Daoulas, Hôpital-Camfrout, Loperhet et Logonna-Daoulas).

Une collecte des déchets assimilés produits par les activités professionnelles, mais assimilables à des déchets ménagers, est également effectuée pour les professionnels qui n'ont pas recours à une entreprise privée de collecte : elle donne lieu à assujettissement à la redevance spéciale. Cette collecte est réalisée sur les mêmes tournées que les ménages.

Les textiles sont collectés par Abi 29. Cette association collecte et valorise le textile sur l'ensemble du département du Finistère. Les vêtements, le linge de maison et les chaussures par paires peuvent être déposés en sac dans les 35 conteneurs de récupération implantés sur tout le territoire de la CCPLD. Les conteneurs sont collectés une fois par semaine.

Deux déchèteries sont présentes sur le territoire. Elles sont situées sur les communes de Plouédern et de Daoulas. L'accès est gratuit pour les ménages et payant, sous forme d'une redevance spéciale, pour les artisans, commerçants. Le gardiennage est assuré par une entreprise privée. Les déchets acceptés sont les gravats, le bois, les encombrants, la ferraille et le carton. Les déchets dangereux (amiante, peintures, produits phytosanitaires) sont acceptés seulement pour les usagers du territoire.

7 aires de déchets verts sont présentes sur le territoire. Elles sont situées sur les communes de Daoulas, Hanvec, Loperhet, La Forest-Landerneau, la Martyre, Plouédern, Pencran. Ces aires sont ouvertes en permanence excepté pour celle de Daoulas qui est ouverte aux heures d'ouverture de la déchèterie.

Modes de collecte par type de déchets

	Ordures ménagères	Emballages recyclables	Verre	Textile	Objets volumineux et DEEE
Collecte en porte à porte (PAP)	X	X			
Collecte en apport volontaire (AV)	X Hyper centre de Landerneau + habitat collectif périphérie de Landerneau + colonnes apport volontaire	X Hyper centre de Landerneau + habitat collectif périphérie de Landerneau + colonnes apport volontaire	X	X	X

Une fois collectés, les déchets, quelle que soit leur nature, suivent des filières de traitement spécifiques. La carte ci-dessous représente le périmètre d'action du service ainsi que les principaux équipements de collecte et de traitement du territoire et à proximité.

2. LA PREVENTION

La prévention des déchets consiste à agir en amont (notamment au niveau de la conception, de la production, de la distribution et de la consommation d'un bien) afin de faciliter la gestion ultérieure des déchets, notamment par la réduction des quantités de déchets produits et/ou de leur nocivité ou par l'amélioration du caractère valorisable. La prévention permet donc de réduire l'impact environnemental de la production et la gestion des déchets.



2.1. Le plan de prévention des déchets ménagers et assimilés de la CCPLD

Depuis plusieurs années, la CCPLD a mis en place des actions en vue de réduire la production de déchets sur son territoire. En juin 2019, les élus de la CCPLD ont voté un plan de prévention de déchets avec des actions à destination des usagers du territoire avec pour but de réduire la quantité de déchets produits en proposant des alternatives et des changements de pratiques.

Ce programme met en avant les actions menées et celles à mettre en œuvre pour diminuer la quantité de déchets ménagers et assimilés. Les objectifs sont regroupés en 4 axes :

- éviter et détourner la production de déchets
- réduire les déchets des professionnels
- mener des actions en interne (éco-exemplarité)
- communiquer et sensibiliser

Principales actions 2019 du PLPDMA de la CCPLD

<p>Compostage domestique</p>	<p>Les déchets organiques et les déchets verts représentent une partie importante des tonnages sur le territoire de la CCPLD. Ils constituent un levier de réduction important. Les biodéchets issus de la production et de la consommation de nourriture (tels que les invendus, les écarts de tri, les épluchures et autres restes de préparation de repas ainsi que les aliments non consommés) représentent 30% du volume du bac à ordures ménagères. La production de déchets verts est d'environ 19 000 tonnes sur la CCPLD, soit 372 kg par an et par habitant.</p> <p>C'est pourquoi la CCPLD propose aux habitants de son territoire des composteurs, afin de réduire la quantité de déchets organiques. En 2019, la CCPLD a vendu 350 composteurs. Ce qui porte le nombre de composteurs vendus depuis 2012 à 3693. Un des ambassadrices est formé sur le compostage. Elle réalise, à la demande, des interventions chez les usagers et/ou dans les entreprises et assure une information de base au moment de la distribution des composteurs.</p>
<p>Réemploi</p> <div>  <p>TEXTILES CHAUSSURES</p> </div> <div>  <p>RÉUTILISATION RÉEMPLOI</p> </div>	<p><u>Les recycleries</u></p> <p>La collectivité accompagne et soutien le remploi sur le territoire. La CCPLD a équipé la déchèterie de Plouédern d'un local recyclerie permettant aux usagers de déposer des objets en vue d'une réutilisation. L'enlèvement de ces objets est assuré par l'association le triporteur. Sur la déchèterie de Daoulas, l'association Ribine est présente sur site un samedi par mois. La configuration actuelle de la déchèterie ne permet pas d'accueillir un local recyclerie. Le projet de restructuration de la déchèterie, en cours, palliera cette situation.</p> <p>Deux recycleries existent sur le territoire de la CCPLD :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Créée en 2007, la recyclerie le tri porteur était installée à Landerneau. Pour permettre le développement de son activité, elle s'est installée à Plouédern, dans la ZAE de Saint Éloi dans des locaux plus grands. - L'association Ribine, créée en 2009, faisait à l'origine de l'animation itinérante auprès du public dans le pays de Daoulas, pour la récupération de déchets et le détournement utile

ou artistique de ces mêmes déchets. Depuis 2016, l'association est installée dans l'ancienne forge de Malanty à Irvillac.

Aujourd'hui les deux recycleries du territoire collecte les objets réemployables :

- Via l'apport volontaire de particuliers sur son site, ce qui représente le tonnage le plus important : estimation à 75 tonnes par an pour la recyclerie du Tri porteur.
- A domicile, chez les particuliers : estimation à 15 tonnes par an pour la recyclerie du Tri porteur.
- En déchèterie : estimation à 5 tonnes par an pour la recyclerie du Tri porteur.

Les textiles et les chaussures :

Les textiles sont collectés par Abi 29. Cette association collecte et valorise le textile sur l'ensemble du département du Finistère. Les vêtements, le linge de maison et les chaussures par paires peuvent être déposés en sac dans les 35 conteneurs de récupération implantés sur tout le territoire de la CCPLD. Les conteneurs sont collectés une fois par semaine. Les vêtements en bon état seront remis dans le circuit (friperies, vestiaires, ...) et les vêtements en mauvais état seront transformés en chiffons d'essuyage ou en matériaux d'isolation.

En 2019, 338.4 tonnes de déchets textiles ont été collectés par Abi 29.


Ti-jouet

Les jouets, collectés auprès des particuliers, des écoles, des crèches, des entreprises ou encore des associations, sont ensuite triés, re-complétés et composés, nettoyés avec des produits écologiques, contrôlés et enfin vendus à petits prix aux professionnels de l'enfance et aux particuliers. Ti Jouets est un chantier d'insertion de 10 personnes ayant des difficultés sociales et/ou professionnelles. Elles bénéficient d'une prise en charge pour un retour vers l'emploi durable et une amélioration de leurs conditions de vie grâce à un accompagnement individualisé.

Trocs et dons

L'objectif de cette action est en priorité de promouvoir et sensibiliser au réemploi d'objet et de favoriser les échanges entre les habitants d'un même territoire et donc de créer du lien social. Le principe est que l'usager puisse donner, troquer ou/et choisir un autre objet qui l'intéresse même si celui-ci ne dépose rien. Cette journée a eu lieu le 1^{er} décembre 2019 à la Martyre. L'entrée est gratuite, les visiteurs sont amenés à peser leurs objets à la sortie. Les objets restant ont été pesés et distribués entre les deux recycleries du territoire ou les associations caritatives du pays de Landerneau Daoulas.



<p>Verre plus de solidarité</p>		<p>Du 01 juillet 2019 au 31 décembre 2019, la CCPLD et les communes organise une opération sur le tri du verre à l'échelle communautaire afin de relancer cette collecte du verre et de donner un sens à ce geste de tri. L'objectif est que chaque usager puisse trier 3 emballages en verre supplémentaires par an. L'opération incite les habitants à agir positivement sur son territoire en triant davantage tous les emballages en verre (bouteilles, pots et bocaux en verre) au bénéfice de l'association « Grain de sel ». La collectivité s'engage à reverser 1 euro par tonne collectée à l'association si l'objectif des 2000 tonnes de verre est atteint ou dépassé. Le tri du verre devient donc un geste utile et solidaire !</p>
<p>Flocage des bennes à ordures ménagères</p>	<p>Afin de sensibiliser le grand public à la réduction des déchets, la CCPLD a choisi de s'appuyer sur un nouvel outil de communication, les camions de collecte des déchets. L'atout de cet outil est sa mobilité sur le territoire, ainsi que sa taille, à l'inverse de la communication écrite habituelle qui ne cible qu'une partie de la population, le flocage des camions touche un public plus large. La gestion des déchets étant l'affaire de tous, il est important que les habitants du territoire soient sensibilisés sur les bons gestes et usages à adopter pour réduire la production de déchets et améliorer le tri. Certaines mélodies ont le chic pour s'incruster dans les esprits, aussi, la communauté de communes du pays de Landerneau Daoulas s'est inspiré de tubes populaires et les a détournés sur le thème des déchets. Chaque face sur des bennes de la CCPLD a été floquée sur une thématique différente : la collecte du verre et la promotion du compostage.</p>	

2.2. Un service intercommunautaire de l'économie circulaire

Depuis la parution de la loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte en 2015, la politique française de prévention des déchets s'intègre dans le cadre plus large de la transition vers l'économie circulaire et l'utilisation efficace des ressources, pour permettre la mutation de notre économie vers un mode plus économe en ressources mais restant porteur de croissance économique.

En 2017, 4 collectivités limitrophes du Nord Finistère dont la CCPLD se sont associées autour d'un projet d'économie circulaire. Ce groupement de 4 collectivités autour des déchets et de l'économie circulaire (G4DEC) a répondu à l'appel à projet Territoire Econome en Ressource (TER) de l'ADEME. En 2019, un service intercommunautaire de l'économie circulaire a été créé avec des actions qui ciblent en priorité les déchets des entreprises, mais aussi la réduction des déchets verts avec pour objectif que le déchet de l'un puisse devenir une ressource pour un autre.

Principales actions 2019 du service intercommunautaire d'économie circulaire (G4DEC)

<p>Destination Economie circulaire</p>	<p><u>But</u> : Accompagner les entreprises du territoire individuellement et collectivement dans une meilleure gestion de leurs déchets, entamer une démarche d'éco-conception et mettre en place des synergies d'économie circulaire</p> <p><u>2019/20</u> : 58 entreprises rencontrées (rendez-vous individuels ou via les petits déjeunés des zones d'activités économiques) et 4 ZAE accompagnées (CCPA 10 entreprises/CCPI 7 entreprises /CLCL et CCPLD 16 entreprises)</p>
---	---

Destination zéro déchet vert	<p><u>But</u> : Accompagner les communes du territoire individuellement et collectivement à une meilleure gestion de leurs déchets verts et à entamer une démarche de changement de pratiques.</p> <p><u>2019/20</u> : 12 communes accompagnées</p>
Ateliers collectifs	<p><u>But</u> : accompagner les entreprises et les communes en dehors des dispositifs destination économie circulaire et destination déchets verts</p> <p><u>En 2019/20</u> : 5 ateliers organisés Calcul des coûts 15/11/2019 - 5 participants. Financement de la démarche environnementale 10/12/2019 - 25 participants. Pourquoi et comment réduire mes déchets verts 10/12/2019 - 17 participants. Quelles filières de valorisation pour mes déchets 10/12/2019 - 32 participants. Eco-pâturage et gestion différenciée des espaces 20/03/2020 - 21 participants</p>
Forum de l'économie circulaire	<p><u>But</u> : Créer un événement récurrent regroupant les entreprises, les communes et les acteurs économiques du territoire autour de la thématique de l'économie circulaire</p> <p><u>2019/20</u> : 1ère édition le 10/12/2019 à Plabennec / 110 personnes sur la journée / Taux de satisfaction supérieur à 85 %</p>
Diagnostic Gaspillage alimentaire	<p><u>But</u> : Accompagner les structures de restauration collective à la réduction du gaspillage</p> <p><u>2019/20</u> : 1 collège à Lesneven</p>
Etude des filières de valorisation des déchets verts et bio-déchets	<p><u>But</u> : définir les scénarios de valorisation du gisement biomasse sur le territoire</p> <p><u>Résultats</u> :</p> <p>Trois scénarios sans création de plateformes :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 : Mise à niveau des déchèteries 2 : Exporter les tontes de pelouse en méthanisation 3 : Production de plaquettes urbaines, à partir de déchets verts <p>Deux scénarios avec création de plateformes :</p> <ol style="list-style-type: none"> 4 : Production de compost et de plaquettes urbaines, à partir des déchets verts 5 : Production de compost et de plaquettes urbaines à partir des déchets verts, et valorisation des biodéchets en méthanisation. <p>Cette étude a permis de prioriser des actions, avec des réalisations immédiates, comme la convention avec les méthaniseurs bretons qui est proposée aux communes et aux professionnels du paysagisme pour permettre de déposer directement des tontes de pelouse chez les méthaniseurs.</p> <p>Cette étude a également permis, d'identifier le projet de chaudière biomasse à Milizac. Ce projet regroupe quatre serristes qui souhaitent remplacer leur alimentation en chaleur gaz par une chaudière biomasse qui utiliserait les déchets verts ligneux des collectivités.</p>

3. L'ORGANISATION GENERALE DU SERVICE DE COLLECTE

3.1. Les moyens humains et matériels

Le service environnement est en charge de la collecte et du traitement des déchets ménagers et assimilés sur le territoire de la communauté de communes du pays de Landerneau-Daoulas. Ce service comprend 18 agents de collecte, 1 agent de collecte polyvalent, 1 coordonnateur de collecte, 1 secrétaire, 2 ambassadrices du tri, 1 responsable de service.

Le service fait régulièrement appel à l'association relais Travail de Landerneau pour remplacer des agents en arrêt et à des saisonniers sur les périodes de vacances scolaires.

8 bennes géo-localisables permettent de réaliser l'ensemble des tournées d'ordures ménagères et de collecte sélective et un fourgon permet d'assurer l'entretien des différents équipements.

3.2. Les équipements de pré-collecte

Les bacs roulants

Pour la collecte au porte à porte (90% des habitants du territoire), le contenant est le bac individuel à roulettes. Les usagers achètent leur bac roulant. La collectivité prend à sa charge les 2/3 du bac environ et assure le premier niveau de maintenance de ces équipements (remplacement de petites pièces détachées) afin de maintenir une collecte de qualité.

Les tailles disponibles sont les suivantes :

- 180 litres : 12€
- 240 litres : 15€

Des bacs collectifs sont disposés auprès de certains bâtiments publics ou centres de vie. Les bacs vendus aux professionnels sont :

- 360 litres : 22 €
- 770 litres : 60€

Les colonnes aériennes

Des colonnes aériennes sont installées sur le territoire de la CCPLD pour le verre. Depuis plusieurs années, la collectivité densifie ces points d'apport volontaire, l'objectif étant d'offrir aux habitants un véritable service de proximité pour qu'ils puissent effectuer le geste de tri du verre dans les meilleures conditions. Le recyclage est une nécessité environnementale, mais également sécuritaire (limiter la présence de verre lors du tri des emballages ménagers) et économique. La position de ces points d'apport volontaire est étudiée, au cas par cas, afin de limiter au maximum les gênes occasionnées.

Les colonnes enterrées

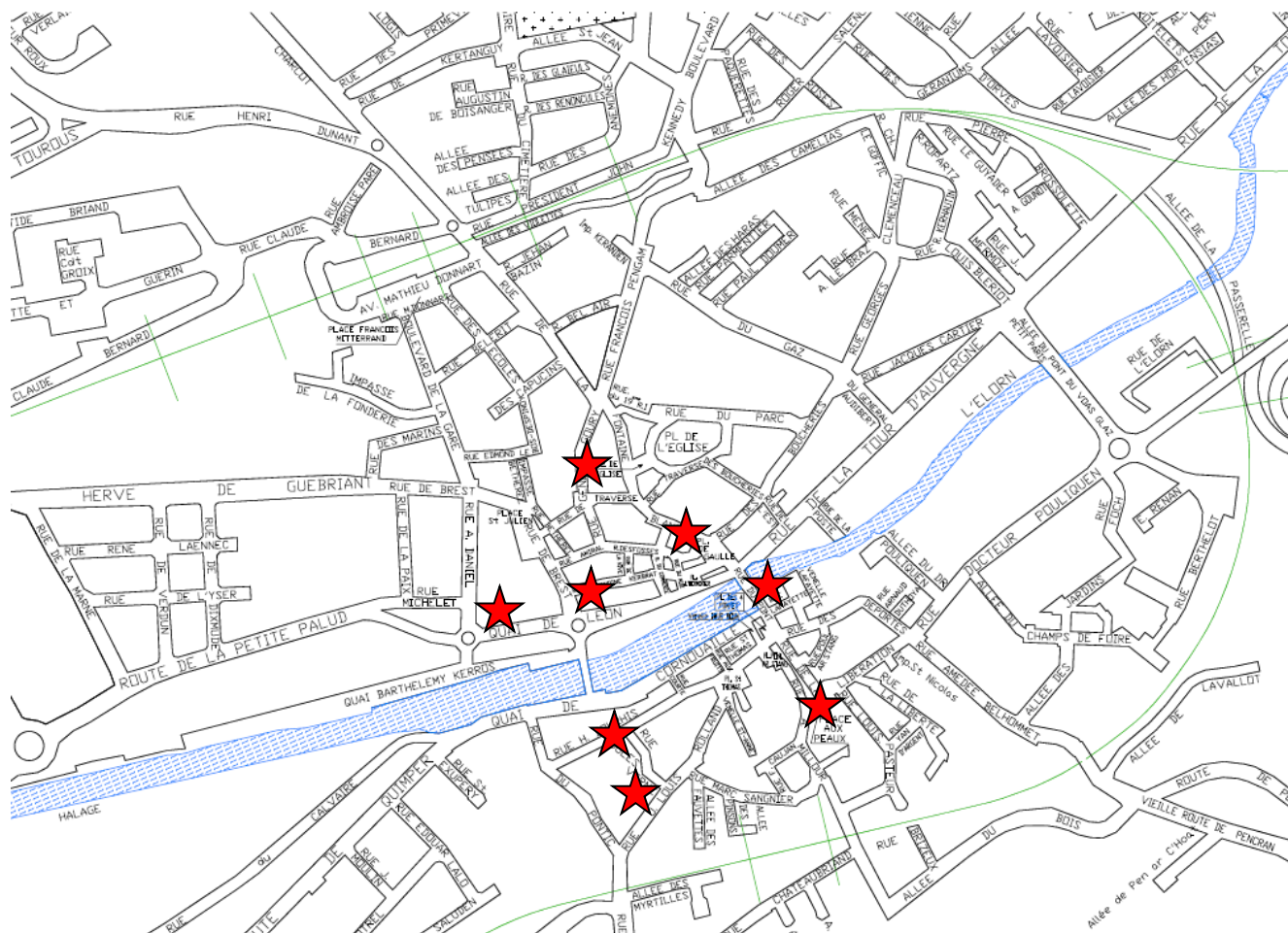
Depuis 2012, période de passage à la collecte généralisée au porte à porte, afin de pallier aux problèmes techniques ne permettant pas la mise en place de bacs individuels pour les ordures ménagères et pour les recyclables dans de bonnes conditions, il a été décidé d'installer des colonnes enterrées pour les ordures ménagères, les produits recyclables et le verre dans l'hyper-centre de Landerneau.

Les 30 colonnes enterrées installées en 2012 ont été remplacées en novembre 2019 par de nouvelles colonnes plus fonctionnelles. Ce remplacement a nécessité 5 jours d'intervention et un budget de 130 248,00 € TTC.

Colonnes place St Julien (avant/après travaux)



Points de collecte enterrés sur l'hyper-centre de Landerneau



3.3. La collecte des ordures ménagères

La collecte comprend 24 tournées assurées sur 5 jours (lundi au vendredi, le matin et l'après-midi) avec alternance collecte sélective et ordures ménagères tous les 15 jours sur le territoire, excepté pour l'hyper-centre de Landerneau équipé de 8 points de collecte par colonnes enterrées. Cette collecte des colonnes enterrées est assurée par des entreprises privées.

Modes de collecte des ordures ménagères

	Mode d'exploitation	Fréquence de collecte	Contenant	% population desservie
En porte à porte OMr	Régie	C 0.5	Bac	85%
En porte à porte OMr	Régie	C 1	Bac	5%
En apport volontaire OMr	Prestation de service (Suez)	C3	Colonne enterrée	10%

C0.5 : collecte bimensuelle (collecte tous les quinze jours).

Les ordures ménagères collectés en régie et en prestation sont acheminés au centre de transfert des ordures ménagères situé sur la commune de Plouédern. Les ordures ménagères sont ensuite transférées en incinération à Brest ou Briec. Une collecte des déchets assimilés produits par les activités professionnelles, mais assimilables à des déchets ménagers, est également effectuée pour les professionnels qui n'ont pas recours à une entreprise privée de collecte : elle donne lieu à assujettissement à la redevance spéciale. Cette collecte est réalisée sur les mêmes tournées que les ménages. Le seuil de cette redevance est fixé à 770 litres par semaine. Au-delà les artisans, commerçants et entreprises qui payent une TEOM sont assujettis à la redevance spéciale et une convention est établie. Les entreprises et administrations non assujettis à la TEOM sont soumis à la redevance spéciale dès le premier litre collecté. Les tarifs de la redevance spéciale sont fixés chaque année par le conseil de communauté.

3.4. La collecte des recyclables

Modes de collecte des recyclables

	Mode d'exploitation	Fréquence de collecte	Contenant	% population desservie
En porte à porte Emballages	Régie	C 0.5	Bac	85%
En porte à porte Emballages	Régie	C 1	Bac	5%
En apport volontaire Emballages	Prestation de service (Suez)	C1 à C3	Colonne enterrée ou colonnes aériennes	10%
En apport volontaire verre	Prestation de service (Le Goff)	Une fois par mois à une fois par semaine	Colonne enterrée ou colonnes aériennes	100%
En porte à porte Cartons des professionnels	Régie	C1	Bacs collectifs ou points de regroupements pour le centre de Landerneau	Centre de Landerneau et des zones d'activités périphériques

Les colonnes à verre (aérienne et enterrées) sont collectées par un prestataire équipé d'un camion spécifique, leur contenu est vidé dans les fosses de transit situées à proximité de la déchèterie de St Eloi sur la commune de Plouédern. 157 points sont présents sur l'ensemble du territoire

Les recyclables collectés en porte-à-porte et en apport volontaire sont acheminés au centre de tri TRIGLAZ situé sur la commune de Plouédern.

Des éco-points (apport volontaire) existent à proximité des grandes surfaces et des points de replis ont été mis en place dans les zones où la fréquentation estivale est importante (Daoulas, Hôpital-Camfrout, Loperhet et Logonna-Daoulas).

3.5. La collecte en déchèterie

Une déchèterie se divise en deux parties que sont le haut de quai et le bas de quai

- le haut de quai est la zone d'accueil du public (rampe, circuit...) et d'accueil des usagers de la déchèterie ;
- le bas de quai concerne la gestion des déchets. Il s'agit de la zone où sont installées les bennes et les voies de circulation des camions de vidage. Ce secteur de la déchèterie est interdit au public

Déchèteries sur la CCPLD

Nombre de déchèteries	2
Tonnage global entrant	11 019 tonnes
Mode d'exploitation "haut du quai"	Prestataire : Tribord
Mode d'exploitation "bas du quai"	Prestataire : Guyot environnement
Jours d'ouverture	6 jours/7
Accueil Déchets dangereux des ménages	Oui
Accès professionnels	Oui (payant)

Modes de collecte sur les déchèteries de la CCPLD

	Mode de collecte	Contenant	Prestataire / eco-organisme *
Textile	Apport volontaire	27 Bornes dédiées	Abi 29*
Encombrants	2 Déchèteries	Benne 30 m ³	Guyot environnement
Bois	Déchèterie de Plouédern	Benne 30 m ³	Guyot environnement
Cartons	2 Déchèteries	Benne 30 m ³ à capot	Guyot environnement
Ferrailles	2 Déchèteries	Benne 30 m ³	Guyot environnement
Gravats	2 Déchèteries	Benne 10 m ³	Guyot environnement
Mobilier	Déchèterie de Plouédern		Eco-mobilier *
Déchets d'équipements électriques et électroniques (D3E)	2 Déchèteries	Benne de 30 m ³ sur la déchèterie de Plouédern + rack de stockage sur les deux déchèteries	Ecosystème *
Amiante-ciment	2 Déchèteries	Benne 10 m ³	Sarp Ouest
Déchets ménagers spéciaux (Hors REP)	2 Déchèteries	Bac de 600 L Fut de 200 L Caissette de 60 L	Sarp Ouest
Déchets ménagers spéciaux (REP)	2 Déchèteries	Bac de 600 L Fut de 200 L Caissette de 60 L	Eco-DDS * /Chimirec

Déchets à risques infectieux	2 Déchèteries	Conteneurs spécifiques	
Huiles moteur	2 Déchèteries	Cuve de 1000L	Sarp Ouest
Piles	2 Déchèteries	Conteneurs spécifiques	Corepile *
Batterie	2 Déchèteries	Conteneurs spécifiques	Derichebourg
Lampes et néons	2 Déchèteries	Conteneurs spécifiques	Ecosystème *

Fréquentation des déchèteries de la CCPLD :

Nombre de véhicule par mois

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	TOTAL
PLOUEDERN	4 713	4 844	4 386	6 890	4 639	5 333	5 404	7 109	5 274	5 617	4 062	4748	63 019
DAOULAS	3 565	3 347	3 856	3 792	3 554	3 325	4 481	4 794	3 149	3 233	2 803	3134	43 033
TOTAL	8 278	8 191	8 242	10 682	8 193	8 658	9 885	11 903	8 423	8 850	6 865	7 882	106 052

3.6. La collecte des déchets verts

7 aires de déchets verts sont présentes sur le territoire. Elles sont situées sur les communes de Daoulas, Hanvec, Loperhet, La Forest-Landerneau, la Martyre, Plouédern, Pencran. Ces aires sont ouvertes en permanence excepté pour celle de Daoulas qui est ouverte aux heures d'ouverture de la déchèterie.

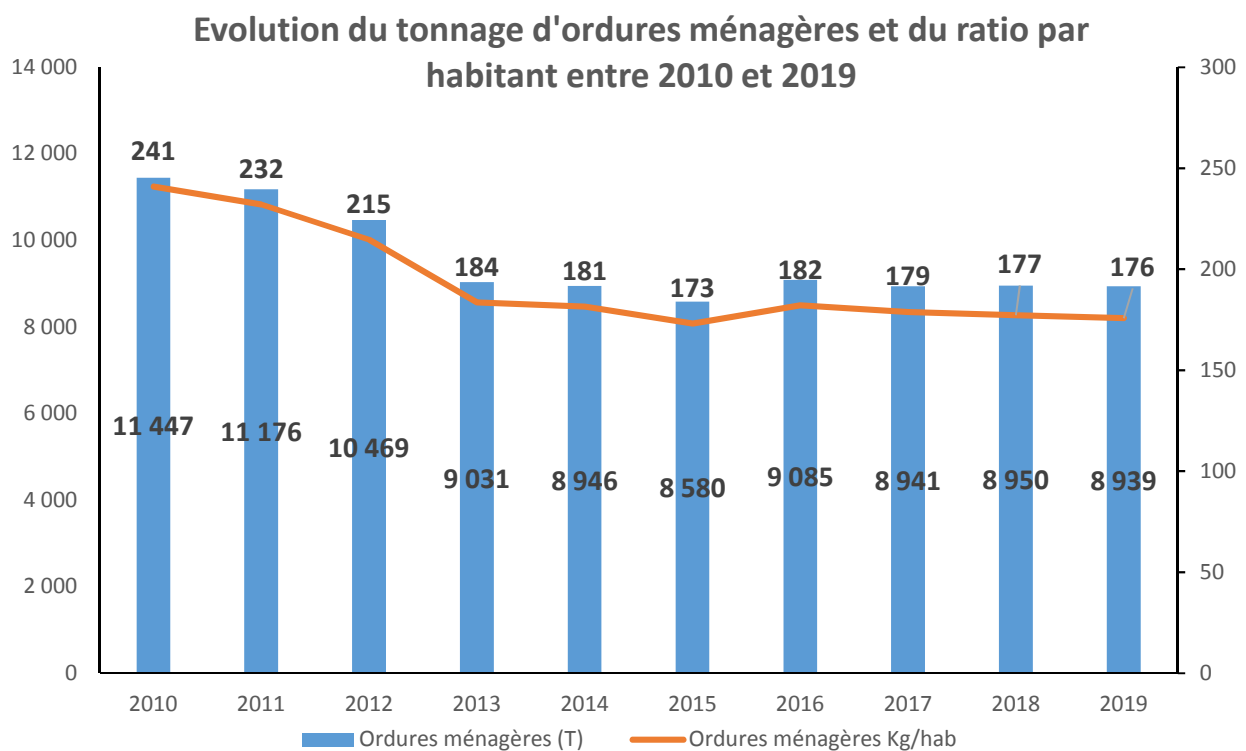
4. LES TONNAGES COLLECTES SUR LE PAYS DE LANDERNEAU

Suite à cette présentation détaillée de la politique de gestion et de prévention des déchets sur le territoire, il est intéressant de regarder les évolutions de tonnages par flux de déchets.

4.1. Les ordures ménagères

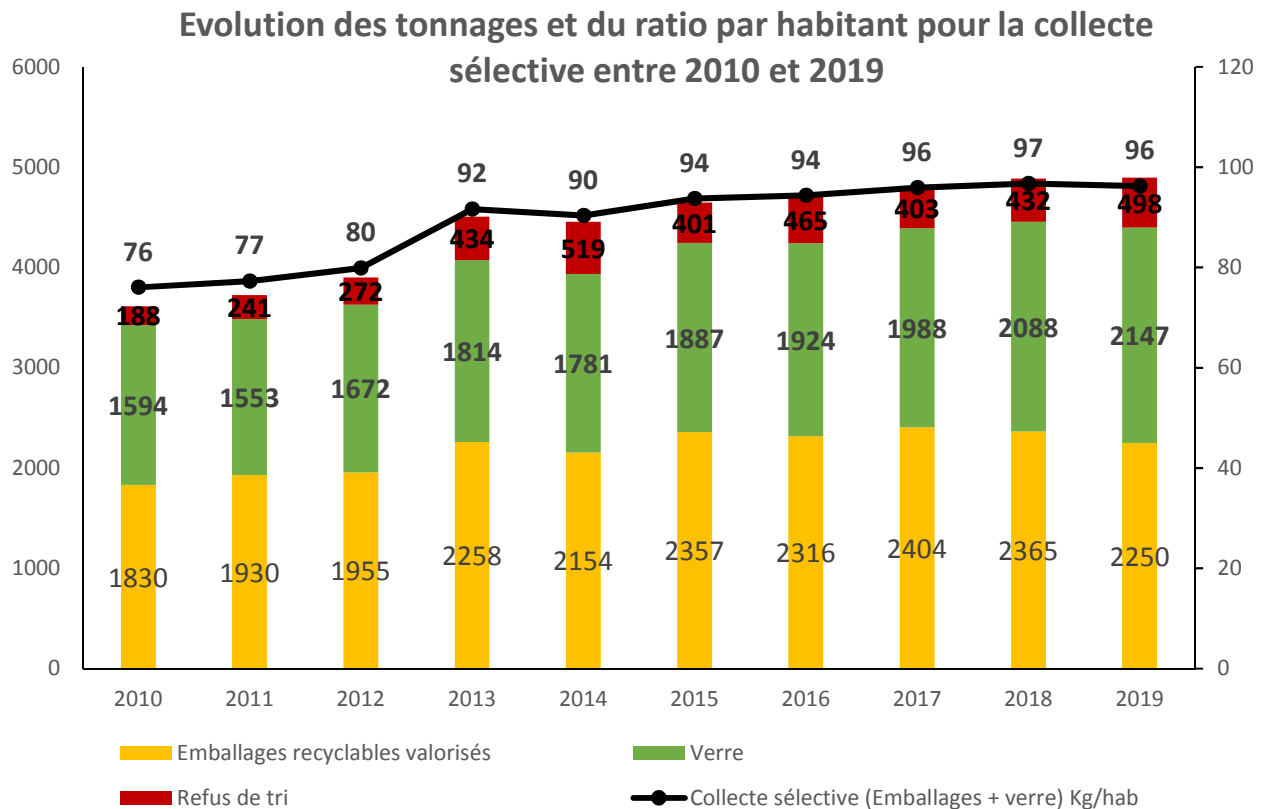
Depuis 2010, les tonnages d'ordures ménagères et assimilées sont en baisse : - 61 kg par habitant soit une baisse de 21% en 9 ans. Depuis 2013, le tonnage d'ordures ménagères résiduelle est stable autour de 9 000 tonnes par an malgré une augmentation du nombre d'habitant. La production moyenne par habitant en 2019 est de 176 kg/hab (pop DGF).

Sur la période de 2010 à 2019, la baisse des ordures ménagères résiduelles (OMR) est importante. Cette diminution est liée à la mise en place en 2012 d'une nouvelle organisation de la collecte. Depuis cette date, les ordures ménagères sont collectées en alternance avec les emballages recyclables sur l'ensemble des 22 communes de la CCPLD. Pour accompagner les usagers, la collectivité a développé des actions en faveur du compostage individuel : prix modéré pour la vente des composteurs, formation d'un agent du service à cette thématique, informations régulières sur le compostage via les bulletins municipaux, internet et les réseaux sociaux.



4.2. La collecte sélective

En ce qui concerne la collecte sélective des emballages, les tonnages ont nettement progressé entre 2010 et 2019. Cette augmentation est en lien avec la mise en place de la nouvelle organisation en 2012. La collecte en porte à porte des recyclables sur l'ensemble du territoire a permis de faciliter le geste de tri pour les usagers. Les tonnages ont tendance à se stabiliser depuis 2015 autour de 2400 tonnes par an d'emballages valorisés.



Taux de collecte sélective

Tonnages	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ordures ménagères	11 447	11 176	10 469	9 031	8 946	8 580	9 085	8 941	8 950	8 939
Collecte sélective	3612	3724	3899	4506	4454	4645	4705	4795	4885	4895
Total collecté	15 060	14 900	14 368	13 537	13 399	13 225	13 790	13 736	13 835	13 834
Ratio collecte sélective/total collecté	24%	25%	27%	33%	33%	35%	34%	35%	35%	35%

Plus du tiers des ordures ménagères et assimilés est constitué de produits recyclables. Cette collecte sélective est ensuite valorisée auprès de repreneurs (Cf partie traitement). Ce ratio va augmenter avec la mise en place des extensions de consignes de tri prévue dès juillet 2020.

Les refus de tri

Les refus de tri (ou erreurs de tri) correspondent à l'ensemble des déchets enlevés par les procédés mécaniques et par les opérateurs du centre de tri. Ces déchets rendent impropre la valorisation. Les refus de tri sont par la suite incinérés à l'usine d'incinération du Sprenot à Brest.

Evolution des refus de tri entre 2010 et 2019

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Tonnage collecte emballages valorisés	1 830	1 930	1 955	2 258	2 154	2 357	2 316	2 404	2 365	2 250
Tonnage de refus de la collecte des emballages	188	240	272	434	519	401	465	403	432	498
Taux de refus	9%	11%	12%	16%	19%	15%	17%	14%	15%	18%

L'augmentation du refus de tri est due au mode de collecte qui a évolué de l'apport volontaire vers la collecte en porte à porte. Avant 2012, deux modes de collecte étaient en place :

- Les aires grillagées et les colonnes papier sur l'ensemble du territoire. Le prestataire collectait les aires grillagées dans lequel étaient déposés les emballages avec une benne aspiro-compactrice et le chauffeur réalisait un pré-tri
- Le centre de Landerneau était collecté en porte à porte depuis 2006 via des sacs jaunes.

A partir de 2012, la collecte a été modifiée : les aires grillagées ont été supprimées et l'ensemble du territoire est passé en collecte des emballages en porte à porte et en mélange.

La mise en place des extensions de consignes de tri sur les territoires voisins (Crozon, Trégor) et les informations sur le territoire national entraînent des confusions dans le geste de tri. La mise en place des extensions de consignes de tri sur la zone Sotraval devraient permettre de faciliter le geste de tri pour les usagers et de diminuer les taux de refus. Les nouvelles consignes de tri s'appliqueront à partir de juillet 2020.

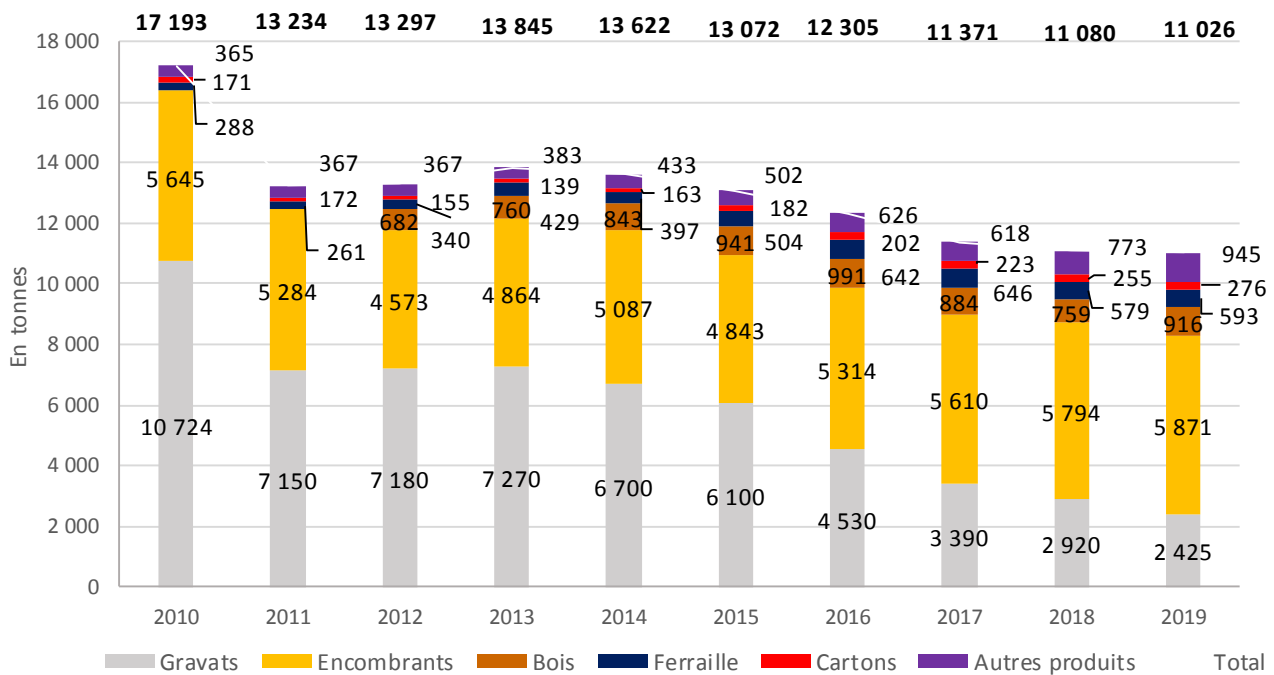
4.3. Les déchèteries

Tonnages collectés sur les deux déchèteries en 2019

	PLOUEDERN	DAOULAS	TOTAL
Encombrants	3 303	2 568	5 871
Gravats	1 473	953	2 426
Bois	916		916
Ferraille	374	219	593
Ameublement	271		271
Cartons	178	98	276
D3E	250	112	362
Amiante	68	54	122
DDS Hors REP	59	46	106
DDS REP	30	16	46
Huiles minérales	11	12	23
Huiles alimentaires	4	2	6
Piles	3	2	5
Lampes	0	0	0.6
Tubes	1	0	1.0
Batteries	1		0.7
DASRI	0.38	0.25	0.6

11 026

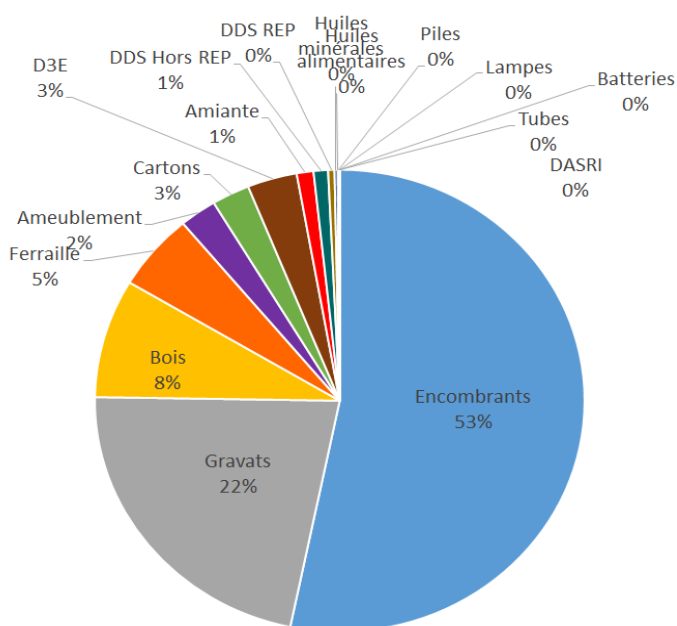
Répartition des flux collectés en déchèteries entre



La diminution des gravats peut être attribuée notamment à une diminution de la fréquentation des déchèteries par les professionnels (ralentissement économique, mise en place de barrière au niveau de la benne gravats, mise en place de moyens internes à l'entreprise).

Une benne pour le bois et une benne pour le mobilier (benne Eco-mobilier) sont en place sur la seule déchèterie de St Eloi à Plouédern. Le tonnage d'encombrants continue d'augmenter malgré la mise en place de ces deux bennes.

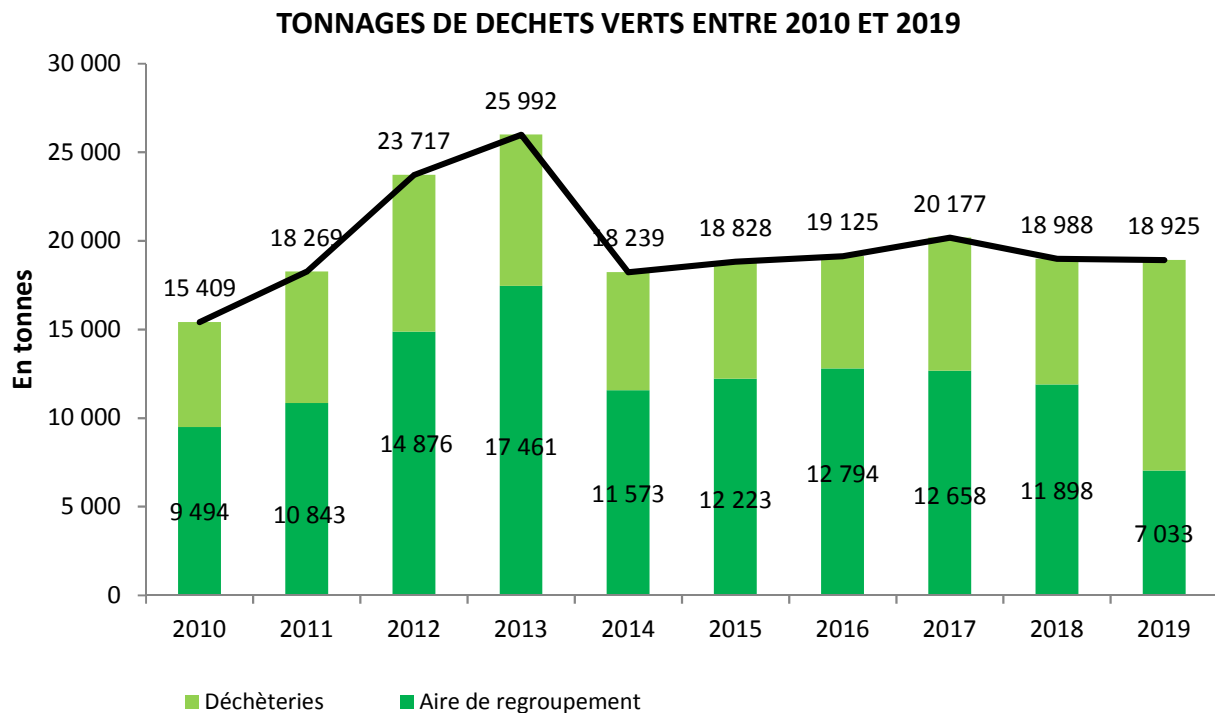
Caractéristiques du gisement collectés en déchèterie



Les encombrants et les gravats constituent les 2/3 des flux arrivant en déchèterie.

Un travail de réflexion est en cours pour mieux séparer les différents flux dont le flux d'encombrants notamment avec la mise en place d'une benne « incinérables » sur la déchèterie de Plouédern d'ici la fin 2020. Les agents de TRIBORD sont également sensibilisés à la nécessité de bien orienter les usagers pour permettre de limiter les erreurs de tri.

4.4. Les aires de déchets verts



Déchèteries : Daoulas et Plouédern

Aire de regroupement : La Forest-Landerneau, Pencran, Hanvec, La Martyre, Loperhet

Tonnages de déchets verts collectés mensuellement en 2019

	Déchèteries		Aires de DV					
	Plouédern	Daoulas	Loperhet	La Forest Landerneau	la Martyre	Pencran	Hanvec	
JANVIER	223.10	83.00	199.60	140.20	0.00	81.10		
FEVRIER	195.70	58.42	225.60	252.80	0.00	55.50		
MARS	295.52	113.54	330.24	315.44	85.48	85.04	400.00	
AVRIL	550.22	179.96	534.20	446.00	0.00	160.74		
MAI	622.98	173.40	640.16	261.64	0.00	127.76		
JUIN	527.72	193.40	480.02	306.06	84.80	256.44		
JUILLET	388.70	211.50	311.18	648.56	139.10	138.90		
AOÛT	564.32	257.11	444.00	190.72	137.20	168.80		
SEPTEMBRE	447.86	96.00	527.32	396.18	0.00	220.54		
OCTOBRE	502.40	276.61	426.88	568.48	0.00	141.70		
NOVEMBRE	399.48	142.44	423.80	366.12	146.80	112.78		
DÉCEMBRE	390.88	84.20	389.28	253.20	111.20	84.70		
souches	47.68	7.12	57.62	17.98				
TOTAL en tonnes	5157	1877	4990	4163	705	1634	400	18925

En 2019, la CCPLD a collecté 372 kg/hab de déchets verts. Ce ratio est un des plus élevés de France. L'ensemble des aires de la CCPLD sont non gardiennées et accessibles 24h/24 par des ménages, mais également par des professionnels du territoire et des territoires limitrophes, ce qui explique cette situation.

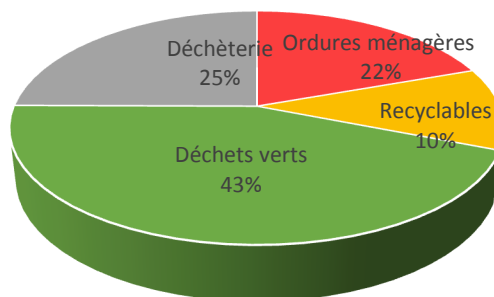
Une étude est en cours pour trouver des solutions afin de limiter les apports de déchets verts et orienter les habitants et les professionnels vers des solutions de réemploi à la source. Cette étude est réalisée conjointement avec les collectivités limitrophes de la CCPLD afin d'envisager une mutualisation des équipements et une meilleure adéquation aux besoins de nos territoires.

4.5. Bilan global des tonnages de déchets collectés sur le pays de Landerneau-Daoulas

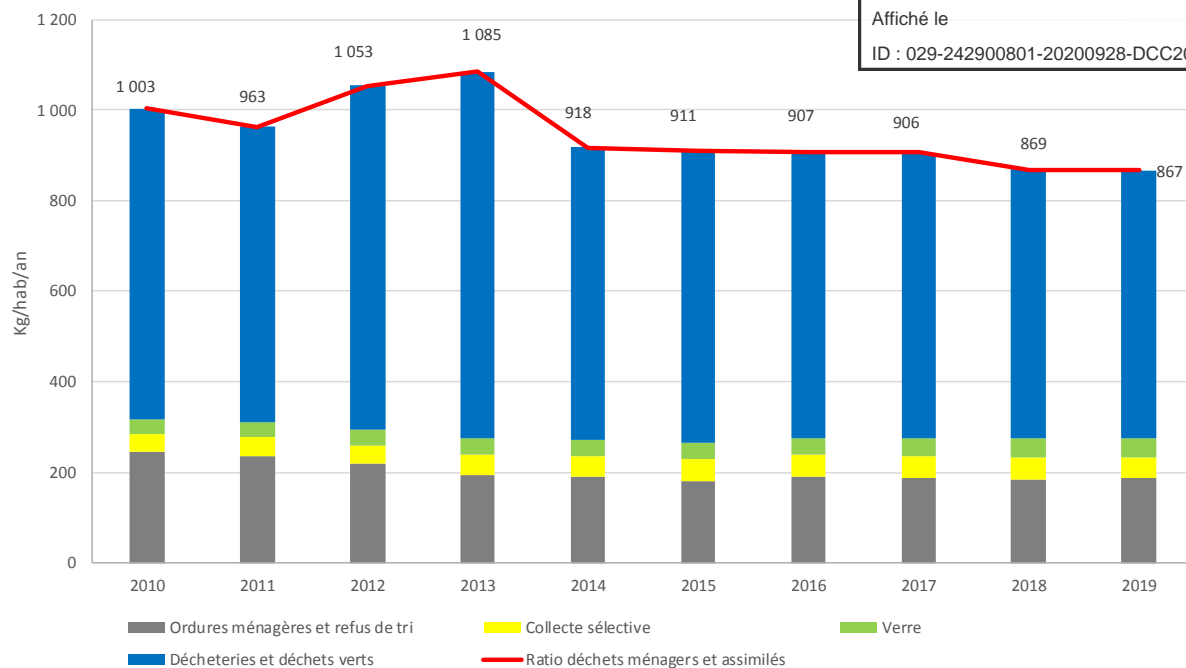
Evolution des déchets ménagers et assimilés entre 2010 et 2019

En tonnes	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Evolution 2010/2019
Ordures ménagères	11 447	11 176	10 469	9 031	8 946	8 580	9 085	8 941	8 950	8 939	-28%
Emballages	2 018	2 171	2 227	2 692	2 673	2 758	2 781	2 807	2 797	2 748	27%
Verre	1 594	1 553	1 672	1 814	1 781	1 887	1 924	1 988	2 088	2 147	26%
Déchets verts	15 409	18 269	23 717	25 992	18 239	18 828	19 125	20 177	18 989	18 925	19%
Déchèteries	17 193	13 234	13 297	13 845	13 622	13 072	12 305	11 371	11 079	11 026	-56%
Total déchets ménagers et assimilés	47 661	46 403	51 382	53 374	45 261	45 125	45 220	45 284	43 903	43 785	-9%
Population DGF	47 508	48 169	48 786	49 179	49 297	49 559	49 862	49 979	50 495	50 859	7%

Tonnage par types de déchets



Evolution des déchets sur la CCPLD entre 2010 et 2019



5. LE TRAITEMENT DES DECHETS

5.1. Les différents types de traitement

Le traitement des déchets est l'ensemble des procédés visant à transformer les déchets pour notamment en réduire le potentiel polluant initial, la quantité ou le volume, et le cas échéant assurer leur valorisation.

Ainsi, différents types de traitement existent :

- la valorisation matière : les déchets sont utilisés en substitution à d'autres matières, il s'agit notamment du recyclage. Les déchets tels que les emballages ménagers mis dans le tri sélectif bénéficient d'une valorisation matière.
- la valorisation organique : les déchets sont utilisés en compostage ou méthanisation. Les déchets verts et fermentescibles bénéficient d'une valorisation organique.
- la valorisation énergétique : les déchets sont utilisés pour leur pouvoir calorifique et sont brûlés avec récupération de cette énergie sous forme de chaleur ou d'électricité. Les déchets tels que les ordures ménagères bénéficient d'une valorisation énergétique.
- l'enfouissement : il reste, malgré tout, des déchets qui ne peuvent être valorisés et qui sont enfouis. C'est le cas par exemple de l'amiante, des résidus d'incinération (REFIOM) et d'une part des encombrants déposés en déchèterie.

Certains processus de traitement sont complexes et certains déchets sont doublement valorisés. Les ordures ménagères, par exemple, font l'objet d'une valorisation énergétique lors de l'incinération et permettent de récupérer du mâchefer (résidus de l'incinération) qui, après maturation, servira de matériau de fondation routière.

5.2. L'incinération



Depuis mai 2016, un nouveau centre de transfert des ordures ménagères est entré en service en lieu et place de l'ancienne usine de traitement des déchets à Plouédern, près de la déchèterie de Saint-Eloi. Projet porté en entente intercommunale avec la communauté de communes du pays de Landivisiau, cet outil commun vise à regrouper sur un même site les ordures ménagères collectées sur le territoire des deux communautés avant de les acheminer vers l'incinération. L'exploitation du site est assurée par la CCPLD.

Cet équipement simple de fonctionnement permet aux deux collectivités de réduire les coûts de transfert et de maintenir une optimisation des temps de collecte et de transport en s'appuyant sur un outil adapté au transfert des ordures ménagères. Le centre de transfert voit transiter annuellement 15 000 tonnes d'ordures ménagères.



UVED du Spernot (Brest)

©Ouest-France

Une fois collectées, les ordures ménagères sont apportées à l'Unité de Valorisation Énergétique des Déchets (UVED) située au Spernot à Brest ou à celle de Briec.

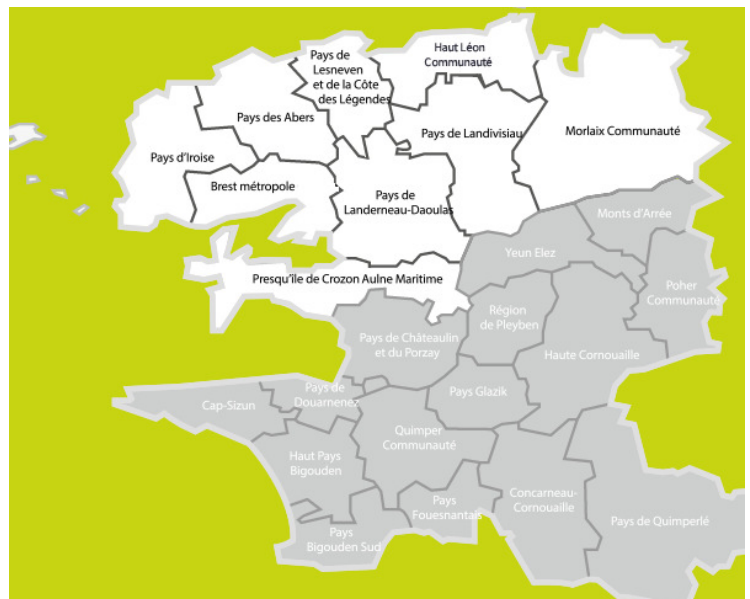
Ces unités permettent une valorisation énergétique en cogénération. L'énergie dégagée lors de la combustion est récupérée sous forme de vapeur d'eau à haute pression pour produire de l'électricité grâce à un turbo-alternateur d'une part, et pour alimenter un réseau de chaleur d'autre part.

L'incinération permet également une valorisation matière. Les mâchefers sont les résidus récupérés à la sortie des fours. Un électroaimant permet d'en extraire de l'acier. Cet acier est envoyé vers des aciéries. Les mâchefers déferailés sont envoyés dans un centre de maturation où un traitement complémentaire permet notamment d'en extraire l'aluminium, et d'obtenir un matériau réutilisable dans les activités du bâtiment ou de la voirie

En 2019, les ordures ménagères et les refus de tri du Pays de Landerneau Daoulas ont été incinérés de la manière suivante :

- 7642.2 tonnes au Spernot à Brest
- 1532.8 tonnes à Briec
- 184.8 tonnes dans l'incinérateur de Concarneau

L'Unité de Valorisation Énergétique des Déchets est gérée, dans le cadre d'une délégation de service publique par la SOTRAVAL-SPL. La CCPLD a signé avec cette société, un contrat dit de quasi-régie. Créée en 1986, SOTRAVAL est scindée en deux entités juridiques depuis 2013 : une Société Publique Locale et une Société d'Économie Mixte Locale. La Société Publique Locale SOTRAVAL-SPL réunit 9 collectivités du Nord Finistère soit environ 425 000 habitants



5.3. Le centre de tri des emballages ménagers et des papiers

Triglaz, le centre de tri des emballages et des papiers est situé sur la commune de Plouédern. Ce nouvel équipement porté et exploité par SOTRAVAL-SPL depuis 2013 a vocation à traiter les emballages ménagers et les papiers de toutes les collectivités du nord Finistère actionnaires de SOTRAVAL-SPL.



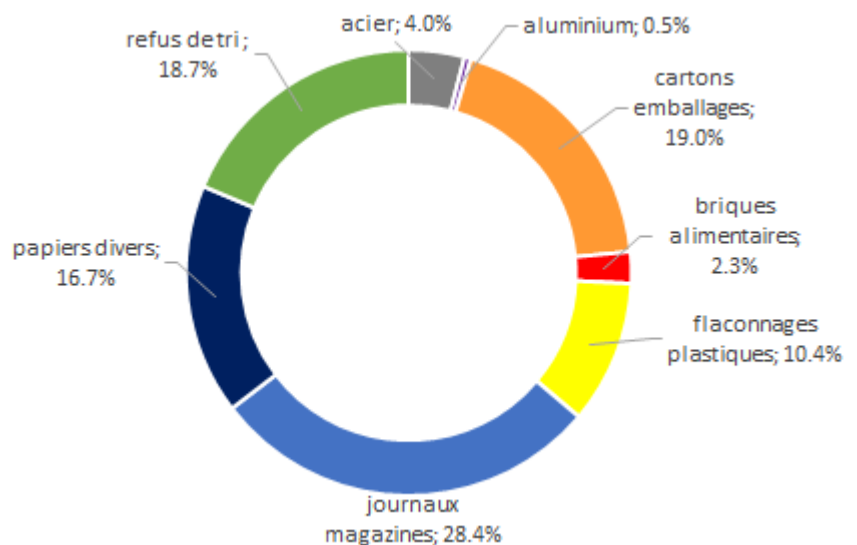
Cet outil industriel, destiné au territoire du Nord-Finistère, a une capacité de tri des emballages ménagers et papiers de 30 000 tonnes. Il intègre les dernières technologies, dont le tri optique des plastiques. Le centre de tri est en capacité de trier les différents flux du territoire (multi-matériaux, vrac/sacs, corps plats, corps creux, emballages). Il fait l'objet de travaux lourds d'adaptation afin d'accueillir les extensions de consignes de tri relatives aux plastiques d'emballages.

En 2019, **2748 tonnes d'emballages** ont été livrés à Triglaz.

Répartition par type de matériaux

En 2019, sur l'ensemble des déchets triés :

- 36 % sont des emballages,
- 45 % sont des papiers, journaux, revues, magazines,
- 19 % sont des refus de tri



Les repreneurs pour les matériaux en sortis du centre de tri sont :

- Plastiques : Valorplast
- Acier et Aluminium : Guyot Environnement
- Cartonnettes et briques alimentaires : Revipac
- Papier : Suez

Ces repreneurs sont retenus dans le cadre d'un appel d'offres en groupement de commande, piloté par la SYMEED (Syndicat mixte d'études pour l'élimination des déchets) à l'échelle du Finistère.

5.4. Le tri du verre

Le verre, collecté en point d'apport volontaire, ne subit pas d'opération de tri avant la reprise par la filière de recyclage. Il est directement acheminé de l'aire de stockage situé à Plouédern vers une verrerie située à Cognac.

2 748 tonnes de verre ont ainsi été valorisées en 2019 soit une performance de 42 kg/hab (population DGF 2019).

Le repreneur pour le verre est Saint Gobain.




5.5. Le traitement des déchets collectés en déchèterie









La responsabilité élargie des producteurs (REP)

En France, le principe de la responsabilité élargie des producteurs (REP) existe dans la loi depuis 1975 et est codifié dans l'article L. 541-10 du code de l'environnement. Les fabricants, distributeurs pour les produits de leurs propres marques, importateurs, qui mettent sur le marché des produits générant des déchets, doivent prendre en charge, notamment financièrement, la gestion de ces déchets. Bien que basée sur la responsabilité individuelle du producteur, la REP peut être assurée par les metteurs sur le marché de manière individuelle ou collective, au travers d'un éco-organisme.






Les filières REP ont prouvé leur utilité pour la prévention et la prise en charge des déchets issus de certains types de produits. La première filière nationale et réglementée de responsabilité élargie des producteurs a été mise en place pour la collecte des emballages ménagers en 1992. Des dispositifs similaires ont été ensuite instaurés pour d'autres produits usagés tels que les piles et accumulateurs, les papiers, les équipements électriques et électroniques (EEE), etc.

Les filières Hors REP

 <p>ENCOMBRANTS</p>	<p><u>Les encombrants :</u></p> <p>Les encombrants font l'objet d'une valorisation matière et énergie sur le site de Morlaix (ouvert depuis aout 2014). Un tri est effectué en vue de la production d'un combustible de substitution pour les cimenteries et les chaufferies industrielles (CSR). Les produits isolés lors du tri (bois, plastiques, ferrailles, gravats) sont valorisés par le groupe GUYOT avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cartons, papiers => papetiers - PVC => Veka recyclage - Plastiques durs => société broyage plastique dans le 44 - Métaux => Guyot Brest - Gravats => carrières dans le 29 <p>Les déchets ultimes sont valorisés sur Ploufragan ce qui permet d'augmenter le taux de valorisation. Le reste est mis en enfouissement à Gueltas (56). Le taux de valorisation avoisine les 85 %.</p> <p>En 2019, 5871 tonnes d'encombrants ont été collectés sur les deux déchèteries de la CCPLD.</p>
 <p>MÉTAUX</p>	<p><u>La ferraille :</u></p> <p>La ferraille collectée est broyée et expédiée par voie maritime vers des affineurs bayonnais, espagnol ou portugais pour une valorisation matière. Le taux de valorisation matière est de 100 %.</p> <p>En 2019, 593 tonnes de ferraille ont été collectées sur la CCPLD.</p>
 <p>CARTONS</p>	<p><u>Les cartons :</u></p> <p>Les cartons collectés en déchèterie sont envoyés au centre de tri TRIGLAZ à Plouédern. Là ils sont conditionnés en balle de 1 à 1.5 m3 et revendu à des papetiers. La CCPLD peut percevoir des recettes pour la vente de ces cartons lorsque les cours sont suffisamment importants, ce qui n'a pas été le cas en 2019. Ces cartons sont également pris en compte pour le calcul des soutiens versés par Citéo. Le taux de valorisation matière est de 100 %.</p> <p>En 2019, 276 tonnes de cartons ont été collectés et valorisés sur la CCPLD.</p>

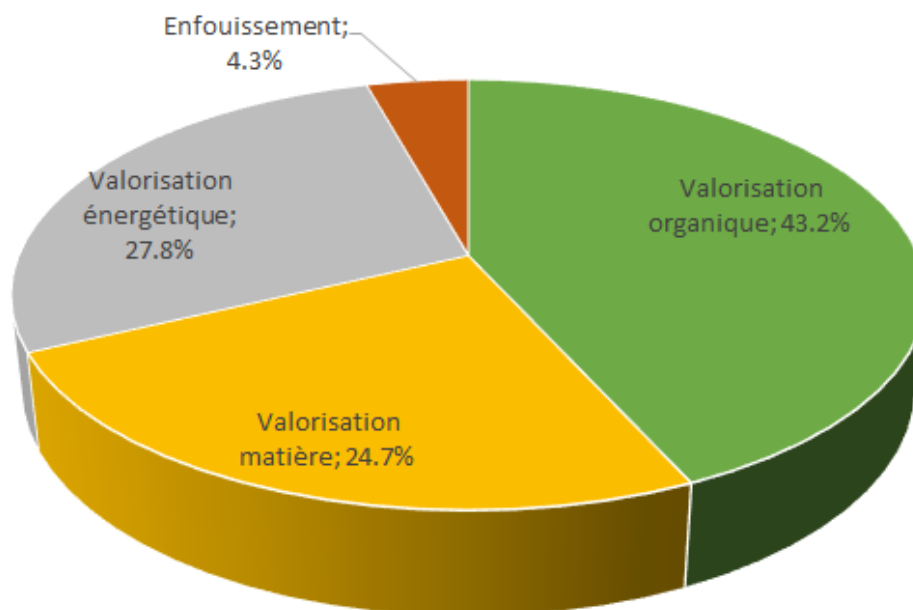
 <p>BOIS</p>	<p>Le bois :</p> <p>Le bois collecté et broyé. Le bois de classe A va servir de combustible pour des serres du Finistère et des Côtes d'Armor et le bois de classe B sera transféré vers des usines de panneaux à particules (56) ou des chaudières industrielles en suède.</p> <p>Le taux de valorisation matière est de 100%.</p> <p>En 2019, 916 tonnes de bois ont été collectés sur la CCPLD.</p>
 <p>GRAVATS / INERTES</p>	<p>Les gravats :</p> <p>Les gravats sont évacués et traités dans un centre d'enfouissement de classe 3 à St Servais.</p> <p>Le taux de valorisation matière est de 100%.</p> <p>En 2019, 2426 tonnes de gravats ont été collectés sur la CCPLD.</p>
 <p>HUILES DE VIDANGE</p>	<p>Les huiles moteur :</p> <p>Les huiles moteurs sont recyclées et incinérées avec valorisation énergétique pour la partie incinérée.</p> <p>En 2019, 23.4 tonnes d'huile de vidange ont été collectées et valorisées via SARP OUEST.</p>
 <p>HUILES DE FRITURES</p>	<p>Les huiles de friture :</p> <p>Une valorisation matière est faite sur les huiles alimentaires.</p> <p>En 2019, 5.7 tonnes d'huiles alimentaire ont été collectées et valorisées par SARP OUEST</p>
 <p>BATTERIES</p>	<p>Les batteries :</p> <p>Une valorisation matière des batteries est opérée par la société DERICHBOURG.</p> <p>En 2019, le tonnage collecté est très faible : 0.72 tonnes.</p>
 <p>DÉCHETS DIFFUS SPECIFIQUES (DDS)</p>	<p>Les déchets diffus spécifiques :</p> <p>La collecte des DDS qui ne sont pas compris dans la REP et donc non collectés par l'éco-organisme, sont collectés par SARP OUEST. Ce dernier collecte, tri et valorise les DDS des deux déchèteries de la CCPLD. La valorisation est soit matière, soit énergétique (incinération dans des usines spécifiques réparties sur le territoire national).</p> <p>En 2019, 106 tonnes de DDS ont été collectées et valorisées via SARP OUEST.</p>
 <p>AMIANTE / CIMENT</p>	<p>L'amiante :</p> <p>L'amiante est collectée sur les deux déchèteries dans des body benne de 15 m3 avec un marquage amiante et une double sache est mise à l'intérieur de la benne. Ces saches sont fermées avant le transport. Les chauffeurs sont formés à la manipulation de l'amiante. Seul les usagers du territoire peuvent déposer de l'amiante (vérification par le gardien à chaque dépôt)</p> <p>En 2019, 122 tonnes d'amiante ont été collecté via SARP OUEST.</p>
 <p>DÉCHETS VERTS</p>	<p>Les déchets végétaux :</p> <p>Les déchets végétaux réceptionnés en déchèterie sont broyés in situ par la SOTRAVAL-SPL, évacués puis co-compostés sur les sites de compostage installés dans des élevages du nord Finistère, où les déchets verts broyés sont mélangés à des effluents d'élevage ou des boues de stations d'épuration pour transformation en compost.</p> <p>En 2019, 18 925 tonnes de déchets verts ont été broyés et évacués soit un ratio de 372 kg/hab/an (pop DGF).</p>

Les filières REP

 <p>PILES ET ACCUMULATEURS</p>	<p>Les piles et accumulateurs :</p> <p>Les piles et accumulateurs sont collectées et recyclées par l'entreprise COREPILE. La CCPLD a signé une convention avec cette entreprise. Cette opération est totalement gratuite pour la CCPLD.</p> <p>En 2019, 5.1 tonnes de piles et accumulateurs ont été collectés sur le territoire de la CCPLD.</p>
 <p>DEEE</p>	<p>Les déchets d'équipement électriques et électroniques :</p> <p>Les déchets d'équipements électriques et électroniques comprennent les écrans (moniteurs, téléviseur, ...), les gros électroménagers froids (réfrigérateur, congélateur, ...), le gros électroménager hors froid (lave-vaisselle, machine à laver, ...) et le petit électroménager en mélange (sèche-cheveux, outillage, ...). Ces déchets sont collectés par l'entreprise Véolia de Quimper pour le compte de l'éco-organisme Ecosystèmes. Les 4 flux suivent des filières de retraitement spécifiques afin de subir une dépollution et de permettre le recyclage ou la destruction des différents composants de ces déchets.</p> <p>Le gros électroménager hors froid est acheminé chez AMF Recyclage à Rennes. Le gros électroménager froid et les écrans plats partent chez Veolia (Triade) à Saint-Sylvain d'Anjou (49). Les écrans anciens et les petits appareils en mélange sont traités chez les Ateliers Fouesnantais (EcoTri à Saint-Evarzec (29)</p> <p>En 2019, 362 tonnes de déchets d'équipement électriques et électroniques ont été collectés par Véolia.</p>
 <p>AMEUBLEMENT</p>	<p>Les déchets d'ameublement (DEA) :</p> <p>Le mobilier est collecté dans une benne spécifique à la déchèterie de Plouédern. Cette benne est soutenue par l'éco-organisme Eco-mobilier. La collecte est assurée par les Recycleurs Bretons. Ces déchets d'ameublement sont orientés vers le centre de tri Haute Performance de Saint Thudon sur la commune de Guipavas. Ce centre est exploité par les Recycleurs Bretons. Les matériaux sont triés, recyclés ou transformés en combustible solide de récupération (CSR) pour alimenter les cimenteries ou des chaufferies industrielles.</p> <p>En 2019, 271 tonnes de déchets d'ameublement ont été collectés par les Recycleurs Bretons.</p>
 <p>DÉCHETS DIFFUS SPÉCIFIQUES (DDS)</p>	<p>Les déchets diffus spécifiques :</p> <p>Les déchets dangereux spécifiques sont collectés et valorisés par CHIMIREC via l'éco-organisme Eco-DDS. Une valorisation matière et énergétique des produits collectés est réalisé par CHIMIREC dans ces différents centres de traitement.</p> <p>En 2019, 33.1 tonnes de DDS ont été collectés via Eco-DDS. Il est a signalé qu'entre le 1 janvier et le 11 avril aucune collecte n'a été assuré car Eco-DDS n'était plus agréée. Pour éviter une rupture dans le service, la collectivité a décidé de maintenir une collecte. Cette dernière était assurée par SARP OUEST et représente 13.2 tonnes de déchets dangereux collectés mais non pris en charge par Eco-DDS.</p>
 <p>DÉCHETS D'ACTIVITÉS DE SOINS À RISQUES</p>	<p>Les déchets d'activités de soins à risques infectieux (DASRI) :</p> <p>Depuis 2012, une REP spécifique pour ces déchets à risques a été mise en place. Les pharmacies doivent collecter les « boîtes à aiguilles » des patients en auto traitement. La CCPLD a décidé de maintenir le service en déchèterie le temps que le réseau des pharmacies du territoire s'organise. L'opérateur de collecte est Seche Healthcare Bretagne et le site de traitement est Sodicom à St Gilles.</p> <p>En 2019, 0.6 tonnes de DASRI ont été collectés dans les deux déchèteries de la CCPLD.</p>

5.6. Bilan du traitement des déchets

Type de traitement des déchets collectés par la CCPLD en 2019



Les déchets verts représentent une part importante des tonnages sur le territoire, ce qui explique le taux important de valorisation organique.

Les déchets envoyés en enfouissement représentent 1 800 tonnes pour 2019 soit 4% du total des déchets traités sur le territoire. Les déchets envoyés en enfouissement correspondent aux déchets encombrants qui n'ont pas pu être valorisés. Ces derniers sont envoyés dans le centre d'enfouissement de Gueltas dans le Morbihan.

DEUXIEME PARTIE : LES INDICATEURS ECONOMIQUE ET FINANCIERS

Cette seconde partie propose une présentation des dépenses et des recettes du service permettant une analyse fine des coûts.

6. LE BUDGET DU SERVICE

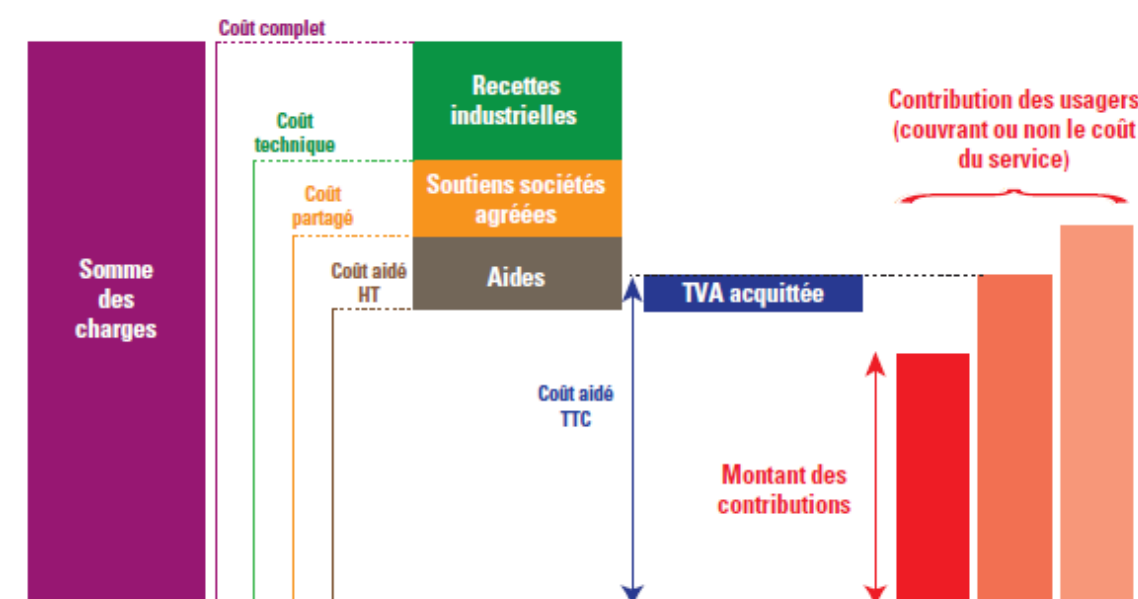
6.1. La présentation analytique par coût de collecte selon les préconisations de l'ADEME

Depuis 2009, la CCPLD utilise les deux outils mis en place par l'ADEME : la matrice des coûts et la méthode ComptaCoût®. La matrice des coûts est un cadre de présentation des coûts du service public de gestion des déchets, elle est alimentée par des données comptables. Ce cadre permet de détailler, pour chaque flux de déchets, les charges et produits associés, afin d'évaluer avec précision les coûts réels de gestion. ComptaCoût® est une méthode basée sur les principes de la comptabilité analytique. Elle permet d'extraire de la comptabilité publique les charges et les produits relatifs aux déchets et de les classer de manière à renseigner plus facilement la matrice des coûts.

Pour appréhender correctement les coûts, il est nécessaire de les considérer selon divers niveaux de prise en compte de charges et de produits. La matrice a pour vocation d'établir pour chaque flux les coûts suivants :

- Coût complet : totalité des charges hors TVA,
- Coût technique : coût complet moins les produits à caractère industriel (ventes de matériaux, d'énergie...),
- Coût partagé : coût technique moins les soutiens apportés par les sociétés agréées (Citéo...),
- Coût aidé HT : coût partagé moins les aides reçues,
- Coût fiscal : charge nette de TVA supportée par la collectivité,
- Coût aidé TTC : somme du coût aidé HT et du coût fiscal.

Les différents types de coûts calculés dans la matrice des coûts



Ceux-ci seront établis pour chaque flux en € par habitant et en € par tonne. La variation de ce coût d'une année sur l'autre constituera un élément d'appréciation important.

6.2. Le bilan du service environnement pour 2019

Les dépenses

Le service environnement est financé dans le cadre d'un budget spécifique, part du budget principal de la collectivité. L'ensemble des dépenses et recettes concernant la prévention et la gestion des déchets y sont imputées, en fonctionnement comme en investissement.

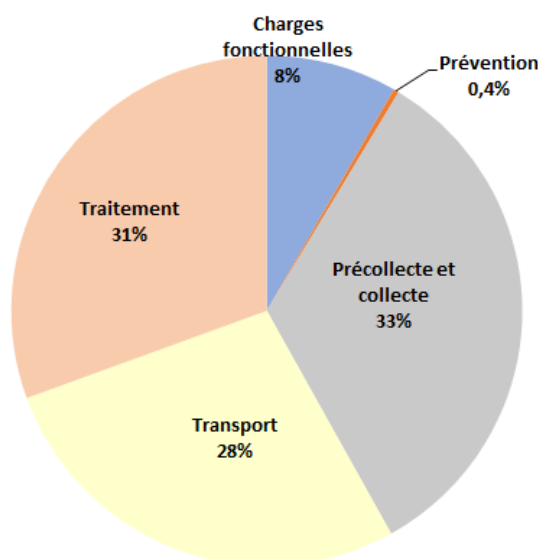
Ces coûts sont constitués de :

- charges de prévention : opération en lien avec le PLPDMA
- charges de pré-collecte : contenants, lavage, fournitures
- charges de collecte : rémunération des agents, véhicules, entretien des matériels, carburants
- charges de traitement : incération, tri, traitements des déchets de déchèteries
- charges fonctionnelles : frais de structure, de communication

Les charges de collecte, transport et traitement représentent la majorité du budget avec environ 30% pour chacune des parties.

Répartition des charges

Montant des dépenses 2019 = 5 256 K€ TTC



Les recettes

Le financement du service de collecte et du traitement des déchets ménagers est assuré en grande partie par le produit de la taxe d'enlèvement des ordures ménagères résiduelles (TEOM). Le produit de la redevance spéciale, les soutiens des éco-organismes et la vente des matériaux contribuent également au financement du service.

La taxe d'enlèvement des ordures ménagères (TEOM)

Taux de TEOM sur la CCPLD en 2019

Fréquence hebdomadaire et éloignement	Taux 2018	Taux 2019
1 tournée > 200 m	6,28 %	6,28 %
1 tournée	6,99 %	6,99 %
2 tournées	8,10 %	8,10 %

Les taux n'évoluent pas entre 2018 et 2019. L'augmentation du produit de la TEOM résulte de l'augmentation des bases. Ces taux n'ont pas évolué depuis 2016.

En 2019 la recette TEOM s'est établie à 3 187 500 €

La redevance spéciale

Du fait de l'institution de la TEOM, la mise en place d'une redevance spéciale est obligatoire (art. 1520 du Code Général des Impôts) pour financer le service de collecte et d'élimination des déchets non ménagers. Il s'agit pour les collectivités de mieux répartir les charges fiscales du coût du service de collecte entre les différents producteurs de déchets ménagers ou non ménagers. Sont concernés par la redevance spéciale : les campings, les commerçants, artisans, activités de service, les locaux exonérés de plein droit du paiement de la TEOM (application de l'article 1521-II du Code général des Impôts - CGI). Le conseil communautaire a institué la redevance spéciale en 1998.

Le tarif voté pour l'année 2019 pour les OMR et assimilés est de :

- 0,015 €/L pour les établissements assujettis à la TEOM et elle s'applique au-delà de 770 litres hebdomadaires.
- 0,027 €/L pour les établissements ne payant pas de TEOM et elle s'applique 1er litre collecté

Les tarifs pour la redevance spéciale déchèterie sont :

Cette recette s'appuie sur 84 redevables et a fortement augmenté en 2019, en lien avec l'abaissement du seuil à 770 litres par semaine.

En 2019 la recette redevance spéciale s'est établie à 288 799 €

Les recettes liées à la collecte sélective

Les aides CITEO

La signature d'un contrat avec CITEO pour la période 2018-2022 garantit à la collectivité des aides financières basées sur les performances de collecte et la valorisation énergétique en usine d'incinération. Les versements sont directement liés aux performances de collecte et de recyclage des emballages et des papiers. Plus les tonnages de déchets valorisés sont élevés, plus les soutiens sont importants. Les soutiens au titre de l'année 2019 s'élèvent à 597 635 €, auquel s'ajoute le soutien développement durable des emballages de 25 472 € au titre de l'année 2017. CITEO a repris de l'éco-organisme ECO-FOLIO en 2018, le versement pour le soutien des papiers est de 68 400€.

En 2019 la recette globale CITEO s'est établie à 691 509 €

Les ventes de matériaux

Les déchets recyclables triés sont utilisés par les industriels pour fabriquer d'autres emballages ou produits. Les déchets recyclables triés deviennent ainsi des matières premières. Les contrats signés avec CITEO et les filières de recyclage fixent les modalités de reprise de ces matériaux. Certains prix de reprise sont fixes, d'autres évoluent en fonction des prix mondiaux. Seule la reprise des briques alimentaires ne génère pas de recettes.

En 2019, la recette de ventes de matériaux liées aux tonnages collectés s'est établie à 295 017 €.

Les autres recettes

A ces recettes de vente de matériaux s'ajoutent le produit des ventes des conteneurs et des composteurs (34 159€) et de la participation de la communauté de communes du Pays de Landivisiau à l'exploitation du centre de transfert des ordures ménagères (17 309 €).

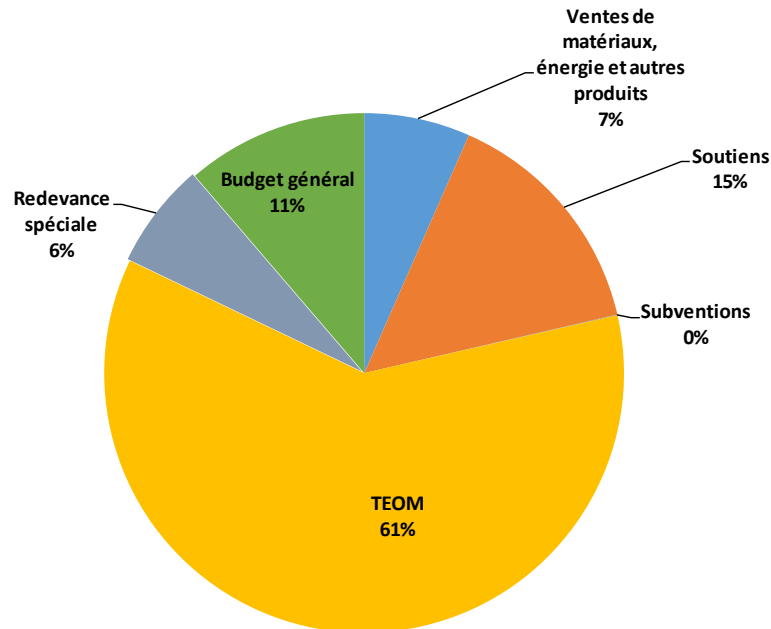
En 2019 la recette globale CITEO s'est établie à 51 468 €

La contribution du budget principal

Afin d'équilibrer le budget annexe, un soutien est versé du budget principal au budget ordures ménagères. En 2019, le montant est de 621 069 € soit 12% du budget déchets de la CCPLD.

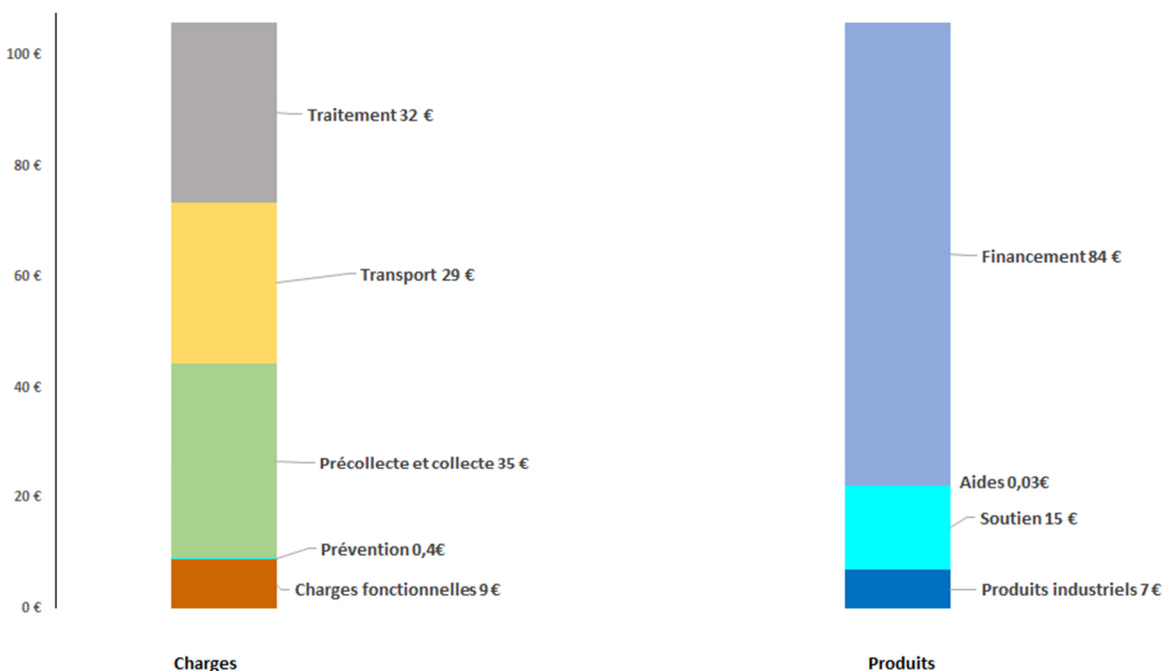
Répartition des produits

Montant des produits 2019 = 5 256 K€ TTC



Globalement, le service s'équilibre par la TEOM, les différentes redevances, les reprises matière et soutien des éco-organismes ainsi que par l'autofinancement du service déchèteries/déchets verts à partir du budget principal pour un montant de 592 934 € en 2019 soit 11% des produits.

Répartition des charges, des produits et du financement en € TTC/habitant



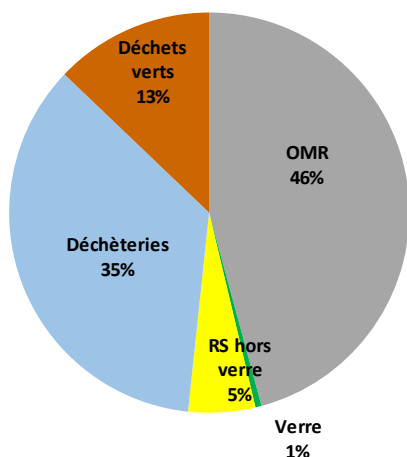
En 2019, le coût moyen par habitant pour la collecte et le traitement des déchets ménagers assimilés est de 106 € par habitant pour 2019 (matrice des couts 2019). Le cout aidé est de 84 € habitant pour 2019.

7. LE COUT PAR FLUX

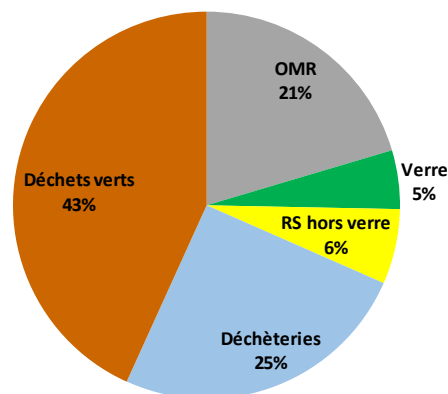
7.1. La comparaison de l'ensemble des flux en 2019

Les données sont les coûts aidés en € TTC issus de la matrice des couts 2019.

Part relative du coût aidé en €TTC par habitant et par type de déchet



Répartition des tonnages de déchets



Les déchets verts représentent la moitié des tonnages collectés et un peu plus d'un dixième des coûts. A l'inverse les ordures ménagères représentent moins du quart des tonnages et presque la moitié des coûts. Ce flux est collecté en porte à porte ce qui implique des montants importants de coûts de collecte. Les déchets recyclables (verre et emballages) ont des montants de recettes (vente des matériaux) et de soutien (éco-organisme Citéo) importants ce qui n'est pas le cas des ordures ménagères.

Coûts de collecte et de traitement tous flux confondus de 2019 à 2019

€ TTC	2016	2017	2018	2019
TOTAL Charges fonctionnelles	385 918	413 343	418 831	435 796
TOTAL Charges techniques	4 769 384	4 633 019	4 813 319	4 820 592
TOTAL CHARGES	5 155 302	5 046 362	5 232 150	5 256 388
TOTAL Produits industriels	458 266	464 735	386 309	346 484
TOTAL Soutiens	705 664	752 003	777 220	753 745
TOTAL Aides	1 375	1 375	8 956	1 375
TOTAL PRODUITS	1 165 305	1 218 113	1 172 484	1 101 604
Montant de la TVA acquittée	372 535	368 315	375 538	381 252
Total produits RS et TEOM	3 250 923	3 254 769	3 328 695	3 533 715
TOTAL PRODUITS + RS + TEOM	4 416 228	4 472 882	4 501 180	4 635 319

En € TTC	2016	2017	2018	2019
Tonnages	45 220	45 284	43 903	43 785
Population	48727	48942	49384	49653
Cout à la tonne (€/T)	114 €	111 €	119 €	120 €
Cout par habitant (€/hab)	105.8 €	103.1 €	105.9 €	105.9 €
Cout à la tonne aidé (€/T)	88 €	85 €	92 €	95 €
Cout par habitant aidé (€/hab)	81.9 €	78.2 €	82.2 €	83.7 €

Les données de l'Ademe pour l'année 2014 (données les plus actuelles) mettent en évidence un coût aidé en € HT par habitant de 93 € en moyenne.

Les coûts entre 2018 et 2019 sont stables. Les recettes sont en baisse de 6% en lien avec la baisse des ventes des produits industriels en lien avec la chute des prix de reprises constatées en 2019.

7.2. Le coût des ordures ménagères

Coûts de collecte et de traitement des emballages de 2016 à 2019

En € TTC	2016	2017	2018	2019
TOTAL Charges fonctionnelles	153 721.75 €	159 309.70 €	158 957.68 €	160 305.87 €
TOTAL Charges techniques	1 972 766.21 €	1 835 469.06 €	1 877 231.66 €	1 809 194.35 €
TOTAL CHARGES	2 126 487.97 €	1 994 778.76 €	2 036 189.34 €	1 969 500.22 €
TOTAL Produits industriels	38 813.48 €	40 276.80 €	25 697.80 €	38 573.26 €
TOTAL Soutiens	44 821.70 €	40 784.50 €	40 958.57 €	40 947.97 €
TOTAL Aides	- €	- €	1 516.20 €	- €
TOTAL PRODUITS	83 635.18 €	81 061.30 €	68 172.57 €	79 521.22 €
Montant de la TVA acquittée	142 117.69 €	137 532.24 €	134 833.65 €	133 496.59 €
TEOM	2 975 576.00 €	3 012 505.00 €	3 076 456.00 €	3 187 500.00 €
RS & assimilés	234 254.05 €	225 619.36 €	195 609.06 €	288 799.76 €

En € TTC	2016	2017	2018	2019
Tonnages	9085	8941	8950	8939
Population	48727	48942	49384	49653
Coût à la tonne (€/T)	234 €	223 €	228 €	220 €
Coût par habitant (€/hab)	43.6 €	40.8 €	41.2 €	39.7 €
Coût à la tonne aidé (€/T)	225 €	214 €	220 €	211 €
Coût par habitant aidé (€/hab)	41.9 €	39.1 €	39.9 €	38.1 €

Le coût résiduel de la collecte et du traitement des ordures ménagères pour la collectivité est de 38 €/hab/an et de 211 €/T. La moyenne nationale (données Ademe de 2014) est de 46 €/hab/an et de 250 €/T.

Les coûts de collecte et de traitement des ordures ménagères entre 2018 et 2019 ont diminué légèrement (-3%). Les recettes ont augmenté en lien avec la vente des produits industriels (vente des bacs et des bennes à ordures ménagères en reprise lors d'acquisition). Cependant cette dernière est à mettre en lien avec le montant des dépenses du centre de transfert qui a également augmenté.

7.3. Le cout des emballages recyclables

Costs de collecte et de traitement des emballages de 2016 à 2019

En € TTC	2016	2017	2018	2019
TOTAL Charges fonctionnelles	95 852.62 €	99 928.10 €	102 273.34 €	99 958.45 €
TOTAL Charges techniques	1 089 191.98 €	1 028 492.80 €	1 077 999.46 €	997 373.25 €
TOTAL CHARGES	1 185 044.60 €	1 128 420.90 €	1 180 272.79 €	1 097 331.70 €
TOTAL Produits industriels	278 617.75 €	280 714.36 €	233 670.38 €	207 034.57 €
TOTAL Soutiens	593 984.38 €	636 120.25 €	662 719.57 €	624 064.44 €
TOTAL Aides	- €	- €	1 516.20 €	- €
TOTAL PRODUITS	874 238.13 €	920 510.61 €	900 414.15 €	872 830.14 €
Montant de la TVA acquittée	73 155.33 €	72 578.38 €	73 239.79 €	64 892.51 €

En € TTC	2016	2017	2018	2019
Tonnages	2781	2807	2797	2748
Population	48727	48942	49384	49653
Cout à la tonne (€/T)	426 €	402 €	422 €	399 €
Cout par habitant (€/hab)	24.3 €	23.1 €	23.9 €	22.1 €
Cout à la tonne aidé (€/T)	112 €	74 €	100 €	82 €
Cout par habitant aidé (€/hab)	6.4 €	4.2 €	5.7 €	4.5 €

Le coût résiduel de la collecte et du traitement des emballages pour la collectivité est de 4,5 €/hab/an et de 82 €/T. La moyenne nationale (données Ademe de 2014) est de 3 €/hab/an et de 385 €/T. Pour le moment, il n'y a pas de données de comparaison plus récentes.

Les couts de collecte et du traitement des emballages entre 2018 et 2019 ont baissés de 7%. Les recettes sont en baisse de 3% en lien avec la baisse des reventes des produits industriels en lien avec la chute des prix de reprises constatées en 2019.

7.4. Le cout du verre

Costs de collecte et de traitement du verre de 2016 à 2019

En € TTC	2016	2017	2018	2019
TOTAL Charges fonctionnelles	29 130.69 €	29 622.09 €	31 209.69 €	30 953.24 €
TOTAL Charges techniques	70 449.03 €	70 385.63 €	76 023.34 €	69 083.59 €
TOTAL CHARGES	99 579.72 €	100 007.72 €	107 233.03 €	100 036.83 €
TOTAL Produits industriels	45 570.57 €	44 989.34 €	50 304.16 €	52 654.94 €
TOTAL Soutiens	15 044.84 €	15 273.57 €	29 465.34 €	26 496.99 €
TOTAL Aides	- €	- €	1 516.20 €	- €
TOTAL PRODUITS	60 615.41 €	60 262.91 €	81 285.70 €	79 151.93 €
Montant de la TVA acquittée	5 621.97 €	5 347.08 €	6 566.14 €	5 755.92 €

En € TTC	2016	2017	2018	2019
Tonnages	1924	1988	2088	2147
Population	48727	48942	49384	49653
Cout à la tonne (€/T)	52 €	50 €	51 €	47 €
Cout par habitant (€/hab)	2.0 €	2.0 €	2.2 €	2.0 €
Cout à la tonne aidé (€/T)	20 €	20 €	12 €	10 €
Cout par habitant aidé (€/hab)	0.8 €	0.8 €	0.5 €	0.4 €

Le coût résiduel de la collecte et du traitement du verre pour la collectivité est de 0,4 €/hab/an et de 10 €/T. La moyenne nationale (données Ademe de 2014) est de 1 €/hab/an et de 66 €/T.

Les couts de collecte et de traitement du verre entre 2018 et 2019 ont baissés de 7%. Les recettes sont en baisse de 3% en lien avec une baisse des soutiens sur ce produit de 3%.

7.5. Le cout des déchèteries et aires de dechets verts

Déchèteries

Couts de collecte et de traitement en déchèterie de 2016 à 2019

En € TTC	2016	2017	2018	2019
TOTAL Charges fonctionnelles	77 159.79 €	89 302.57 €	91 411.41 €	107 511.78 €
TOTAL Charges techniques	1 178 113.38 €	1 216 986.01 €	1 288 873.53 €	1 446 297.61 €
TOTAL CHARGES	1 255 273.17 €	1 306 288.58 €	1 380 284.94 €	1 553 809.39 €
TOTAL Produits industriels	82 887.49 €	98 754.02 €	74 755.17 €	45 914.60 €
TOTAL Soutiens	51 812.59 €	59 825.10 €	44 076.16 €	62 235.63 €
TOTAL Aides	- €	- €	1 516.20 €	- €
TOTAL PRODUITS	134 700.08 €	158 579.12 €	120 347.53 €	108 150.23 €
Montant de la TVA acquittée	108 918.28 €	108 839.14 €	117 664.46 €	131 304.06 €
RS & assimilés	41 092.83 €	16 644.55 €	15 797.00 €	18 577.05 €

En € TTC	2016	2017	2018	2019
Tonnages avec gravats	12305	11371	11079	11026
Population	48727	48942	49384	49653
Cout à la tonne (€/T)	102 €	115 €	125 €	141 €
Cout par habitant (€/hab)	25.8 €	26.7 €	28.0 €	31.3 €
Cout à la tonne aidé (€/T)	91 €	101 €	114 €	131 €
Cout par habitant aidé (€/hab)	23.0 €	23.5 €	25.5 €	29.1 €

Les coûts de collecte et de traitement en déchèterie entre 2018 et 2019 ont fortement augmentés (13%) en lien avec la passation d'un marché de traitement pour un an, afin de permettre la passation des marchés de prestations du haut et du bas de quai aux mêmes échéances.

De plus de fin janvier à fin avril 2019, l'éco-organisme ECO DDS n'a plus assuré la prestation de collecte et de traitement des déchets dangereux. La collectivité a souhaité maintenir le service et a donc pris en charge la totalité du flux DDS (REP et Hors REP). L'augmentation est importante = + 28 500 € soit + 26% par rapport à 2018.

Les recettes matière sont en baisse de 39% en 2019. Cette baisse est compensée par une hausse des soutiens de 40%. Cependant la baisse globale de recette en 2019 est de 10% soit 12 200 €.

Déchets verts

Coûts de collecte et de traitement des déchets verts de 2016 à 2019

En € TTC	2016	2017	2018	2019
TOTAL Charges fonctionnelles	30 052.99 €	35 180.52 €	34 978.83 €	36 998.90 €
TOTAL CHARGES	488 916.65 €	514 609.12 €	528 169.91 €	534 243.82 €
TOTAL Produits industriels				
TOTAL Soutiens				
TOTAL Aides	1 374.87 €	1 374.87 €	2 891.07 €	1 374.87 €
TOTAL PRODUITS	1 374.87 €	1 374.87 €	2 891.07 €	1 374.87 €
Montant de la TVA acquittée	42 722.03 €	44 018.65 €	43 234.31 €	45 808.18 €
RS & assimilés		35 506.96 €	40 832.50 €	38 838.50 €

En € TTC	2016	2017	2018	2019
Tonnages	19125	20177	18989	18925
Population	48727	48942	49384	49653
Coût à la tonne (€/T)	26 €	26 €	28 €	28 €
Coût par habitant (€/hab)	10.0 €	10.5 €	10.7 €	10.8 €
Coût à la tonne aidé (€/T)	25 €	25 €	28 €	28 €
Coût par habitant aidé (€/hab)	10.0 €	10.5 €	10.6 €	10.7 €

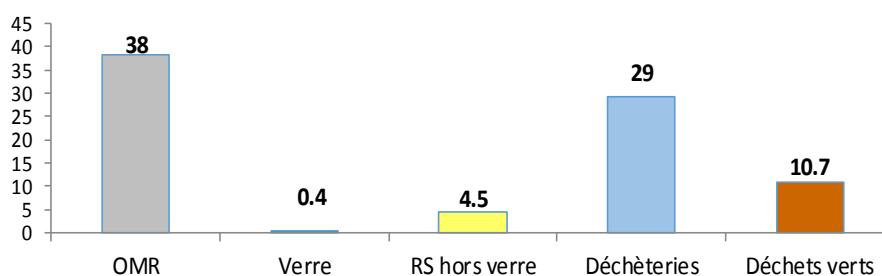
Les coûts de collecte et de traitement des déchets verts entre 2018 et 2019 est stable.

Le coût résiduel de la collecte et du traitement en déchèterie et aires de déchets verts pour la collectivité est de 57 €/hab/an et de 142 €/T. La moyenne nationale (données Ademe de 2014) est de 23 €/hab/an et de 136 €/T. La part de déchets verts issue des activités professionnelles qu'elles soient du territoire ou hors territoire impacte ce coût par habitant.

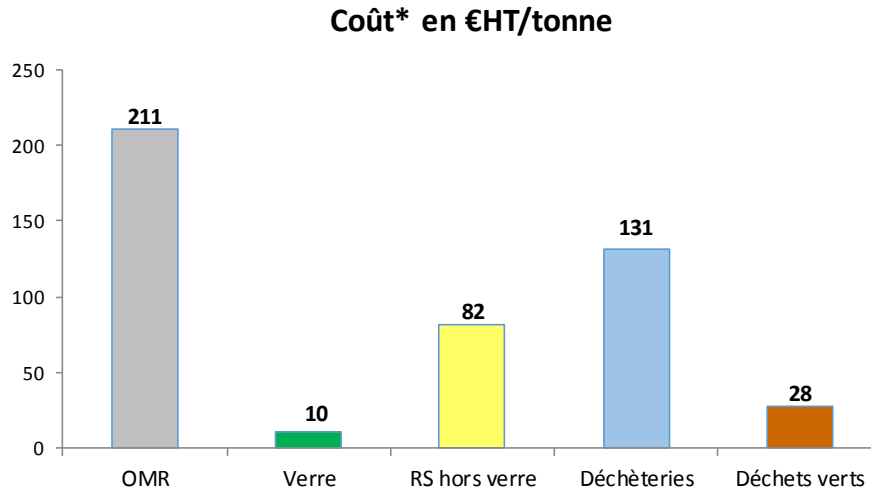
7.6. Les différents coûts par type de flux en 2019

Répartition des coûts aidés par type de déchets

Coût* en €/HT/hab.



Répartition des couts à la tonne par type de déchets



TROISIEME PARTIE : COMMUNICATION SUR LES DECHETS

8. LA COMMUNICATION TOUS PUBLIC

8.1. L'accueil au service environnement

L'accueil est assuré au service environnement situé zone de St Ernel à Landerneau. Il est ouvert du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 13h30 à 17h). L'agent d'accueil renseigne les usagers, vend des bacs et des composteurs et distribue les différents outils d'information (guides, calendriers de collecte).

8.2. Les ambassadrices du tri

Deux ambassadrices sont présentes au service environnement. Leurs missions sont de rappeler aux usagers et professionnels les consignes de tri suite aux observations de terrain transmises par les agents de collecte ou à la suite des analyses du gisement au centre de tri (rencontre avec les usagers ou dépôts d'un courrier en cas d'absence).

Les ambassadrices interviennent sur demande auprès des entreprises qui souhaitent sensibiliser leurs agents au tri des emballages. Elles assurent également les visites du centre de tri des emballages pour les écoles et associations du territoire et peuvent participer à des manifestations sur le territoire pour présenter le tri des déchets, la prévention ou le compostage.

Une des ambassadrices est formé au compostage, elle intervient auprès des mairies et des entreprises. Elle répond également aux questions des usagers sur le compostage et peut se déplacer à domicile si l'utilisateur le souhaite.

8.3. Informations distribués lors des achats de bacs recyclables

Avec chaque bac jaune, les consignes de tri sont données à l'utilisateur oralement et de manière écrite : réglette de tri + mémo tri + calendrier de collecte. Les consignes de tri sont également rappelées sur le bac jaune : un autocollant est apposé sur chaque couvercle. Avec le passage à l'extension des consignes de tri, ces outils de communication seront revus pour intégrer les nouvelles consignes.

A
tr

QUELQUES ASTUCES POUR BIEN TRIER

- N'entrez pas les emballages à recycler dans un sac plastique avant de les déposer dans le bac jaune
- Jetez le papier et les emballages gras et humides (restauration rapide) directement dans la poubelle à ordures ménagères (bac vert)
- Videz les emballages recyclables de leur contenu sans les laver et laissez les bouchons sur les bouteilles en plastique
- Utilisez les colonnes à verre pour mettre vos bocaux et bouteilles en verre
- Pour éviter de jeter, soyez sûr ! Pensez aux recycleries et aux colonnes à textiles

Pour tout renseignement,
vous pouvez contacter le service environnement au 02 98 21 34 49
ou par message à l'environnement@cccpd.bzh



HORAIRES DES DECHÉTERIES



Saint-Eloi à PLOUEDERN
Tél : 02 98 85 19 50

Reun Ar Moal à DAOLAU
Tél : 02 98 25 92 60

Ouvert du lundi au samedi :

1 ^{er} novembre au 28 février : 9h - 12h et 14h - 17h30	1 ^{er} mars au 31 octobre : 9h - 12h et 14h - 19h
Jours de fermeture	: dimanche et jours fériés



**PAYS DE LA RÉGION
BRETAGNE**

**LANDERNEAU
DAOLAU**

**Un bac pour vous faciliter
le geste de tri !**



Tél. : 02 98 21 34 49
environnement.cc@ccpd.bzh
www.pays-landerneau-daoulas.fr

[illegible]

Calendriers de collecte avec consignes de tri

PAIS DE LANDERNEAU DAULAS

CALENDRIER DE COLLECTE DE JANVIER A JUIN 2019

Commune de PENGRAN

Jour de collecte : le vendredi entre 11h30 et 20h00

Merci de sortir impérativement vos bacs avant 11h00.

Lorsqu'un vendredi est férié, la collecte sera retardée au lundi suivant dès 05h00.

JANVIER	FEBVIER	MARS	AVRIL	MAI	JUN
1 Mardi Jour de l'en	1 Vendredi	1 Vendredi	1 Lundi	1 Mercredi (Jour de l'en)	1 Samedi
2 Mercredi	2 Samedi	2 Samedi	2 Mardi	2 Jeudi	2 Dimanche
3 Jeudi	3 Dimanche	3 Dimanche	3 Mercredi	3 Samedi	3 Lundi
4 Vendredi	4 Lundi	4 Lundi	4 Jeudi	4 Samedi	4 Mardi
5 Samedi	5 Mardi	5 Mardi	5 Samedi	5 Mercredi	5 Dimanche
6 Dimanche	6 Mercredi	6 Mercredi	6 Samedi	6 Lundi	6 Samedi
7 Lundi	7 Jeudi	7 Jeudi	7 Dimanche	7 Mardi	7 Mercredi
8 Mardi	8 Vendredi	8 Vendredi	8 Lundi	8 Jeudi	8 Samedi
9 Mercredi	9 Samedi	9 Samedi	9 Mardi	9 Samedi	9 Lundi
10 Jeudi	10 Dimanche	10 Dimanche	10 Mercredi	10 Samedi	10 Mardi
11 Vendredi	11 Lundi	11 Lundi	11 Jeudi	11 Samedi	11 Mercredi
12 Samedi	12 Mardi	12 Mardi	12 Samedi	12 Mercredi	12 Dimanche
13 Dimanche	13 Mercredi	13 Mercredi	13 Samedi	13 Lundi	13 Samedi
14 Lundi	14 Jeudi	14 Jeudi	14 Dimanche	14 Mardi	14 Mercredi
15 Mardi	15 Vendredi	15 Vendredi	15 Lundi	15 Jeudi	15 Samedi
16 Mercredi	16 Samedi	16 Samedi	16 Mardi	16 Samedi	16 Lundi
17 Jeudi	17 Dimanche	17 Dimanche	17 Mercredi	17 Samedi	17 Mardi
18 Vendredi	18 Lundi	18 Lundi	18 Jeudi	18 Samedi	18 Mercredi
19 Samedi	19 Mardi	19 Mardi	19 Samedi	19 Mercredi	19 Dimanche
20 Dimanche	20 Mercredi	20 Mercredi	20 Samedi	20 Lundi	20 Samedi
21 Lundi	21 Jeudi	21 Jeudi	21 Dimanche	21 Mardi	21 Mercredi
22 Mardi	22 Vendredi	22 Vendredi	22 Lundi	22 Jeudi	22 Samedi
23 Mercredi	23 Samedi	23 Samedi	23 Mardi	23 Samedi	23 Lundi
24 Jeudi	24 Dimanche	24 Dimanche	24 Mercredi	24 Samedi	24 Mardi
25 Vendredi	25 Lundi	25 Lundi	25 Jeudi	25 Samedi	25 Mercredi
26 Samedi	26 Mardi	26 Mardi	26 Samedi	26 Mercredi	26 Dimanche
27 Dimanche	27 Mercredi	27 Mercredi	27 Samedi	27 Lundi	27 Samedi
28 Lundi	28 Jeudi	28 Jeudi	28 Dimanche	28 Mardi	28 Mercredi
29 Mardi	29 Vendredi	29 Vendredi	29 Lundi	29 Jeudi	29 Samedi
30 Mercredi	30 Samedi	30 Samedi	30 Mardi	30 Samedi	30 Lundi
31 Jeudi	31 Dimanche	31 Dimanche	31 Mercredi	31 Samedi	31 Mardi

Recyclables / bac jaune
Ordures ménagères / bac vert

CIITEO environnement@ccpld.bzh
www.pays-landerneau-daulas.fr

PAIS DE LANDERNEAU DAULAS

CALENDRIER DE COLLECTE DE JUILLET A DECEMBRE 2019

Commune de PENGRAN

Jour de collecte : le vendredi entre 11h30 et 20h00

Merci de sortir impérativement vos bacs avant 11h00.

Lorsqu'un vendredi est férié, la collecte sera retardée au lundi suivant dès 05h00.

JUILLET	AOUT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DECEMBRE
1 Lundi	1 Jeudi	1 Dimanche	1 Mardi	1 Vendredi (Fête de l'Assommoir)	1 Dimanche
2 Mardi	2 Vendredi	2 Lundi	2 Mercredi	2 Samedi	2 Lundi
3 Mercredi	3 Samedi	3 Mardi	3 Jeudi	3 Dimanche	3 Mardi
4 Jeudi	4 Dimanche	4 Mercredi	4 Samedi	4 Lundi	4 Mercredi
5 Vendredi	5 Lundi	5 Jeudi	5 Samedi	5 Mardi	5 Jeudi
6 Samedi	6 Mardi	6 Samedi	6 Mercredi	6 Vendredi	6 Samedi
7 Dimanche	7 Mercredi	7 Samedi	7 Lundi	7 Jeudi	7 Samedi
8 Lundi	8 Samedi	8 Mercredi	8 Vendredi	8 Dimanche	8 Lundi
9 Mardi	9 Lundi	9 Samedi	9 Mercredi	9 Samedi	9 Mardi
10 Mercredi	10 Samedi	10 Lundi	10 Jeudi	10 Dimanche	10 Mercredi
11 Jeudi	11 Dimanche	11 Mercredi	11 Samedi	11 Lundi	11 Mercredi
12 Vendredi	12 Lundi	12 Jeudi	12 Samedi	12 Mardi	12 Jeudi
13 Samedi	13 Mardi	13 Samedi	13 Mercredi	13 Vendredi	13 Samedi
14 Dimanche	14 Mercredi	14 Samedi	14 Lundi	14 Jeudi	14 Samedi
15 Lundi	15 Samedi	15 Mercredi	15 Vendredi	15 Dimanche	15 Lundi
16 Mardi	16 Lundi	16 Samedi	16 Mercredi	16 Samedi	16 Mardi
17 Mercredi	17 Samedi	17 Lundi	17 Jeudi	17 Dimanche	17 Mercredi
18 Jeudi	18 Dimanche	18 Mercredi	18 Samedi	18 Lundi	18 Mercredi
19 Vendredi	19 Lundi	19 Samedi	19 Mercredi	19 Samedi	19 Mardi
20 Samedi	20 Mardi	20 Samedi	20 Mercredi	20 Vendredi	20 Samedi
21 Dimanche	21 Mercredi	21 Samedi	21 Lundi	21 Jeudi	21 Samedi
22 Lundi	22 Samedi	22 Mercredi	22 Vendredi	22 Dimanche	22 Lundi
23 Mardi	23 Lundi	23 Samedi	23 Mercredi	23 Samedi	23 Mardi
24 Mercredi	24 Samedi	24 Lundi	24 Jeudi	24 Dimanche	24 Mercredi
25 Jeudi	25 Dimanche	25 Mercredi	25 Samedi	25 Lundi	25 Mercredi
26 Vendredi	26 Lundi	26 Samedi	26 Mercredi	26 Samedi	26 Mardi
27 Samedi	27 Mardi	27 Samedi	27 Mercredi	27 Vendredi	27 Samedi
28 Dimanche	28 Mercredi	28 Samedi	28 Lundi	28 Jeudi	28 Samedi
29 Lundi	29 Samedi	29 Mercredi	29 Vendredi	29 Dimanche	29 Lundi
30 Mardi	30 Lundi	30 Samedi	30 Mercredi	30 Samedi	30 Mardi
31 Mercredi	31 Samedi	31 Lundi	31 Jeudi	31 Dimanche	31 Mercredi

Recyclables / bac jaune
Ordures ménagères / bac vert

CIITEO environnement@ccpld.bzh
www.pays-landerneau-daulas.fr

Emballages recyclables
En vrac dans le bac jaune

Emballages non recyclables
Sacs et films en plastique
Bouteilles en plastique et polystyrène
Pots en plastique (yaourts, crème...)
Glaces et essuie-tout

A METTRE DANS LA POUVELE ORDURES

Un doute ? Contactez le service environnement
02.98.21.34.49

Les biodéchets
Pensez au compostage

Composteurs bois en vente au service environnement

Composteur 300 L : 20 €
Composteur 600 L : 25 €

Emballages en verre
Bouteilles, bocaux et pots - sans capsules et bouchons

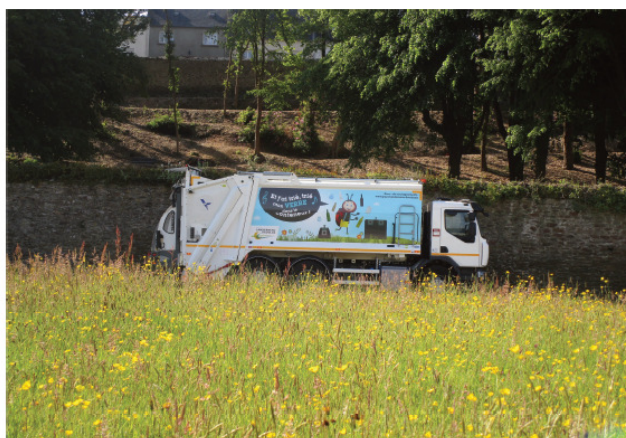
A déposer uniquement aux éco-points

Un doute ? Contactez le service environnement
02.98.21.34.49

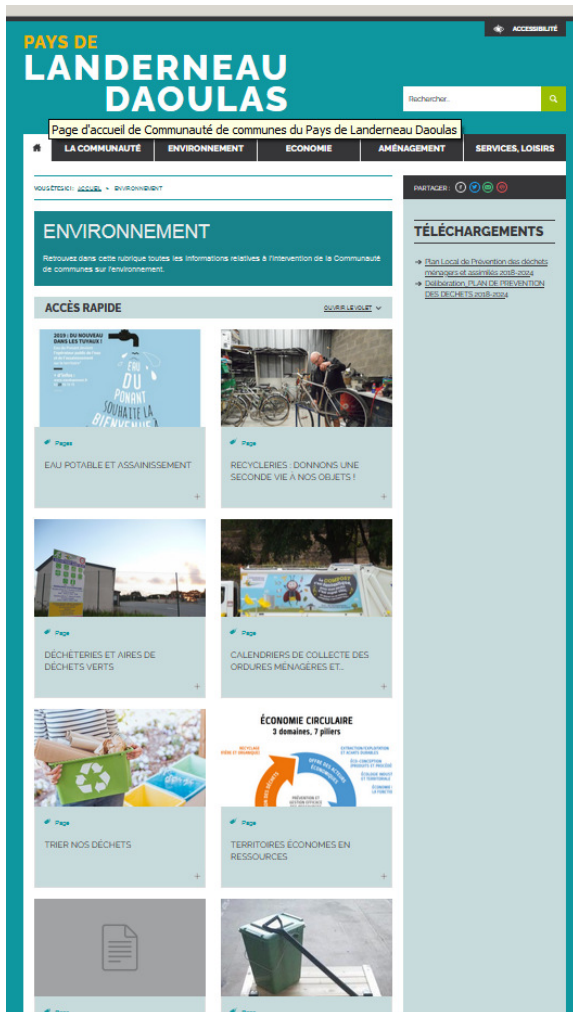
Les calendriers de collecte sont disponibles en téléchargement sur le site de la CCPLD.

8.4. Le flochage des bennes à ordures ménagères

Afin de sensibiliser le grand public à la réduction des déchets, la CCPLD a choisi de s'appuyer sur un nouvel outil de communication, les camions de collecte des déchets. L'atout de cet outil est sa mobilité sur le territoire, ainsi que sa taille, à l'inverse de la communication écrite habituelle qui ne cible qu'une partie de la population, le flochage des camions touche un public plus large. La gestion des déchets étant l'affaire de tous, il est important que les habitants du territoire soient sensibilisés sur les bons gestes et usages à adopter pour réduire la production de déchets et améliorer le tri. Certaines mélodies ont le chic pour s'incruster dans les esprits, aussi, la communauté de communes du pays de Landerneau Daoulas s'est inspiré de tubes populaires et les a détournés sur le thème des déchets. Chaque face sur des bennes de la CCPLD a été floquée sur une thématique différente : la collecte du verre et la promotion du compostage.



8.5. Internet / Face book



Le site internet de la CCPLD est géré par le service communication. Il présente l'organisation de la collectivité et les différentes compétences de la collectivité. Un onglet « environnement » permet d'accéder à des informations spécifiques à ce domaine. Les usagers peuvent retrouver des informations concernant :

- L'accès au recyclerie
- L'accès au déchèterie
- Les calendriers de collecte
- Les gestes de tri
- Les actions dans le cadre du projet intercommunal d'économie circulaire
- Les horaires d'accueil au service environnement ainsi que les tarifs de ventes des bacs et des composteurs

Le service communication a mis en place une page Facebook qui permet de relayer rapidement des événements ayant lieu sur le territoire de la CCPLD. Des post concernant des modifications de collecte peuvent également être envoyé via ce réseau.

<https://fr-fr.facebook.com/pg/payslanderneaudaoulas/posts/>

8.6. Relations presse

Le service communication de la CCPLD informe la presse des différents événements sur le territoire notamment ceux en lien avec le service environnement. Le télégramme et le Ouest France relaient régulièrement ces informations dans la presse locale.





VERS UNE COLLECTE PLUS SOLIDAIRE



Afin de booster le tri du verre dans le territoire, la communauté de communes du Pays de Landerneau-Daoulas (CCPLD) a décidé de reverser 1€ par tonne collectée à l'association Grain de sel. Cette dernière a pour objectif d'améliorer le quotidien des enfants hospitalisés ou en soin en leur offrant un environnement ludique et déstressant. Ci-dessus, Chantal Soudon, vice-présidente de la communauté de communes, Karine Choquer, du service environnement de la CCPLD, et Marie-Catherine Delavault, présidente de l'association Grain de sel. Page 27

Collecte du verre. Dopée à la solidarité

Jusqu'au 30 juin 2020, la collecte du verre dans le territoire de la communauté de communes du Pays de Landerneau-Daoulas (CCPLD) va permettre de soutenir l'association « Grain de sel » dont l'objectif est d'améliorer le quotidien des enfants hospitalisés ou en soins.

La communauté de communes collecte aujourd'hui 2 000 tonnes de verre chaque année.

« Il y a encore sur notre territoire beaucoup de verre qui se retrouve dans la poubelle des ordures ménagères. Ces erreurs de tri ont un prix pour la collectivité. Car traiter les ordures ménagères coûte dix fois plus cher que recycler du verre », explique d'emblée Chantal Soudon, vice-présidente de la communauté de communes.

Et puis, ne pas recycler le verre est un mauvais coup porté à la planète et à l'environnement. Pourtant, avec les 164 points d'apports volontaires disséminés sur le territoire, pas besoin de



défi ne semble pas hors d'atteinte. Rappelons d'ailleurs que les bouteilles de parfum, les bocaux de confiture et les pots de yaourts doivent aussi être recyclés. En revanche la vaisselle ou les vitres cassées seront exclues de ce tri tout comme les bouchons et les capsules de bouteilles.

Alors, comment booster la collecte de verre sur le territoire ? Puisque l'aspect économique (des coûts en moins pour la collectivité) et l'aspect environnemental ne semblent plus à même de changer les pratiques, la CCPLD a décidé de solliciter la fibre solidaire des habitants.

En effet, depuis le 1^{er} juillet 2019 et jusqu'au 30 juin 2020, sur chaque tonne de verre collecté, 1 € sera reversé à l'association Grain de sel. Créée en 2010 et basée à Guiclan, cette dernière mène 90 % de ses actions sur le département. À chaque fois, il s'agit d'offrir un environnement ludique et déstressant aux enfants qui sont en soin à l'hôpital ou dans des centres de rééducation.

1 € reversé à l'association Grain de sel
La communauté de communes collecte aujourd'hui 2 000 tonnes de verre chaque année. « On aimerait bien collecter 120 tonnes supplémentaires ce qui représenterait entre un à trois emballages de plus par an et par habitant », explique Karine Choquer du service environnement de la CCPLD. Le

Ainsi, l'association Grain de sel a déjà offert à l'hôpital Landerneau des jeux et jouets, une tablette numérique ainsi qu'une voiture électrique pour emmener les enfants au bloc. L'argent de la collecte de verre lui permettrait de poursuivre d'autres projets comme la décoration de certains couloirs et bâtiments via, notamment, la réalisation d'une fresque.

8.7. Les bulletins municipaux

Le service communication transmet régulièrement des informations concernant la gestion des déchets aux différentes mairies du territoire afin qu'elles puissent le relayer dans leur bulletin municipal (changement de collecte lié au jour férié par exemple).

Le service environnement transmet également aux mairies les résultats des caractérisations faites sur les emballages pour que ces dernières puissent relayer les principales erreurs rencontrées sur la commune et améliorer le geste de tri.

9. LES ACTIONS DE PROXIMITE

9.1. Le GPS et les accroches bacs pour améliorer le geste de tri

Le système de remontées des bacs de tri non conforme, via la géolocalisation en place sur les bennes, fonctionne très bien. Les ambassadrices du tri se rendent chez les usagers pour transmettre les consignes de tri en ciblant les quartiers en lien avec cet outil GPS. Ce système permet d'identifier le déchet non conforme mis dans le bac jaune : textile, déchets verts, verre, ordures ménagères, etc. Il permet également de mettre en évidence les bacs qui sont cassés pour permettre à l'agent de maintenance des bacs de se rendre au domicile de l'utilisateur et de faire les réparations nécessaires. Ce système est bien adapté aux évolutions de tri et permet de bien cibler les problèmes et assurer un accompagnement individuel tout en effectuant à l'échelle d'un quartier une information afin d'éviter une stigmatisation.

Des accroches sont également mis sur les bacs par les agents de collecte pour signaler quand le tri fait est non conforme ou quand le bac doit être réparé. Ces accroches fonctionnent bien et de nombreux usagers appellent directement le service pour avoir des informations sur le tri.

Exemple d'accroche bacs



PAV DE LANDERNEAU DAULAS

Votre bac n'a pas été vidé car :

☒ **Tri non conforme dans votre bac :**

☐ Verre ☐ Végétaux ☐ Sacs d'ordures ménagères

☐ Textiles ☐ Polystyrène

☒ **Votre bac est cassé ou à changer :**

Il ne peut plus être accroché sur le système de levage du camion / il n'a plus de couvercle ou les roues ne roulent plus. Merci de contacter le service environnement au : 02.98.21.34.49 ou par mail : environnement@ccpld.bzh

☒ **Présentation de vos déchets en dehors du bac**

 Cela pose des problèmes de sécurité et d'hygiène.

☒ **Un véhicule a gêné la collecte de votre bac**

 Un véhicule gênant représente un obstacle à la collecte et un risque pour les agents. Les voies doivent rester accessibles aux camions de collecte.

PAV DE LANDERNEAU DAULAS

Votre bac n'a pas été vidé car :

☐ **Tri non conforme dans votre bac jaune :**

☐ Verre ☐ Végétaux ☐ Textiles

☐ Sacs d'ordures ménagères

☐ Polystyrène ☐ Autres ...

☒ **Votre bac est cassé ou à changer :**

☒ **Bac vert** ☐ **Bac jaune**

☐ 180 L ☐ 240 L ☐ 360 L

☐ Couvercle ☐ Cuve ☐ Roues

Il ne peut plus être accroché sur le système de levage du camion, il n'a plus de couvercle ou les roues ne roulent plus. Merci de contacter le service environnement au : 02.98.21.34.49 ou par mail : environnement@ccpld.bzh

☒ **Présentation de vos déchets en dehors du bac**

 ☐ Ne mettez pas de sacs à côté du bac

 ☐ Ne surchargez pas votre bac

9.2. Suivi des caractérisations des emballages

Le suivi régulier des caractérisations faites sur les emballages apportés au centre de tri TRIGLAZ permet de mettre en avant les déchets qui posent problème (couches, câbles, emballages non vidés, etc) et de suivre l'évolution des taux de refus. En cas d'erreur importante, une photo est faite et un article est transmis en mairie pour information et diffusion dans le bulletin de la commune concernée.

ANNEXES

Faits marquants 2019**Un plan pour la réduction des déchets sur le territoire communautaire**

La collectivité a souhaité mettre en place un programme pluriannuel pour accompagner les usagers vers la réduction des déchets ménagers.

Mise en place d'un programme local de prévention des déchets (PLPDMA)

1. Programme d'action validé en conseil de communauté

2. Poursuite des actions emblématiques déjà engagées par la collectivité

3. Mise en place de nouvelles actions dès la fin 2019

Action : verre + de solidarité (juillet 2019/juillet 2020) = campagne de communication pour doper la collecte du verre avec soutien à une association qui s'occupe des enfants malades sur le territoire (Grain de Sel)

Action : Pour par un rond ! La martyre le 01 décembre 2019 = mise en place d'une zone de dons ouverte à tous pendant une après-midi.

Pour pas un rond :

250 personnes à participer (période de pénurie de carburant)

- 537 kg pour 120 pesées de sortie

- 230 kg estimés repris par les différentes filières de valorisation (Tri porteur, Ribine, Ti jouet et Abi 29)

Verre plus de solidarité :

+ 33 tonnes sur période équivalente (juin à décembre)

Continuer à mettre en place les actions prévues dans le PLPDMA : broyage des sapins de Noël, couches lavable, broyage de déchets verts, aide à la location de broyeur, exemplarité des collectivités

Développer une démarche d'économie circulaire

La création d'un service intercommunautaire de l'économie circulaire est une formule innovante décidée par 4 collectivités afin de mettre en place une démarche commune d'économie circulaire sur un territoire de plus de 165 000 habitants.

Mise en place d'un service intercommunautaire de l'économie circulaire

1. politiques publiques et entreprises

2. gestion de la bio-ressources

3. collectivités et établissements publics exemplaires

Signature de la convention entre les 4 collectivités le 19 novembre 2018 et mise en place du service intercommunautaire le 01 mars 2019

3 chargés de mission

68 communes

1161 km²

165 395 habitants

1^{er} janvier 2019 au 31 décembre 2021

Démarrage des actions en 2019 :

- Actions Écologie Industrielle et Territoriale : 16 diagnostics entreprises et 3 petits déjeuner de l'économie circulaire sur 4 ZA (33 entreprises participantes)
- Actions bio-ressources : 12 communes accompagnées sur 2019/2020 + 2 paysagistes + 1 diagnostic gaspillage alimentaire + 1 étude sur les filières de valorisation des déchets verts et bio-déchets
- Actions transversales : 1 forum de l'économie circulaire avec 110 participants, 1 conférence, 3 ateliers et 1 bourse d'échange

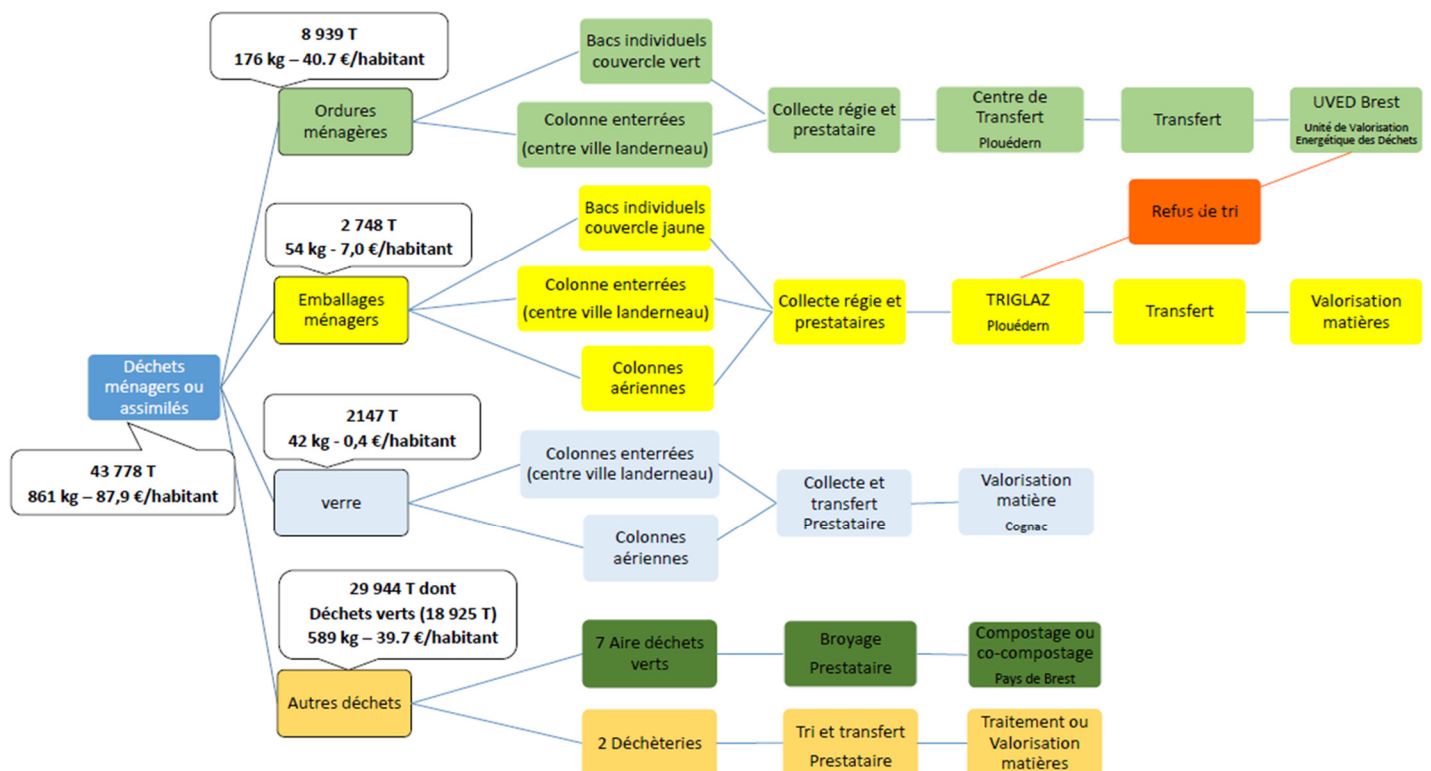
Les actions 2019 seront poursuivies en 2020.

- Actions Écologie Industrielle et Territoriale : 20 diagnostics entreprises supplémentaires et 4 nouveaux petits déjeuner
- Actions bio-ressources : 15 nouvelles communes + des paysagistes + diagnostic gaspillage alimentaire
- Ateliers thématiques et forum de l'économie circulaire 2^{ème} édition

Collecte des déchets des professionnels
Le seuil de la redevance a été modifié pour inciter les professionnels et les administrations à mieux organiser le tri de leur déchet et à en limiter leur production.
Modification du seuil de la redevance spéciale pour la collecte des ordures ménagères (RS OM)
1. Information aux entreprises du territoire en 2018 et accompagnement par le service environnement
2. Signature d'une convention avec les entreprises concernées fin 2018
3. Facturation des entreprises fin 2019
Rencontre de la CCI/CMA et d'entreprendre en juin 2018 Distribution d'une plaquette d'information en juin 2018
220 courriers envoyées 82 entreprises ou administrations redevables 47 entreprises supplémentaires par rapport à 2018 +97 500€ de recettes en 2019
Continuer à accompagner les entreprises dans le tri et la réduction de leur déchets via le programme d'économie circulaire et les actions du service environnement

Collecte des déchets en centre-ville de Landerneau
Les colonnes en place depuis 2012 en centre-ville de Landerneau étaient dans un état de vétusté important, il était nécessaire de les remplacer.
Remplacement des colonnes enterrées à Landerneau
1. Validation par les élus PPI
2. Attribution du marché à Astech
3. Travaux de remplacement
Lancement de la consultation en avril 2019 Attribution du marché en juillet 2019 Démarrage des travaux en novembre 2019
 <p>Avant et après les travaux place St Julien</p>
30 colonnes enterrées 5 jours de travaux 130 248,00 € TTC

Synoptique de la gestion des déchets sur la CCPLD



Année 2019 / Base de calcul :
 population DGF soit 50 859 habitants
 population INSEE 49 653 pour les couts



**CONSEIL DE COMMUNAUTE
VENDREDI 28 SEPTEMBRE 2018**

L'an deux mille dix huit, le vingt huit septembre , à 18 heures 30, le conseil de Communauté de la Communauté de communes du pays de Landerneau-Daoulas s'est réuni salle plénière, maison des services publics à LANDERNEAU sous la présidence de Patrick LECLERC.

Présents

LECLERC Patrick, BESCOND Yvon, FORTIN Laurence, LE TYRANT Jean-Claude, GOALEC Bernard, FLOCH Jean-Bernard, SOUDON Chantal, MORVAN Marie-Claude, POUPON Julien, BERVAS Viviane, COJEAN Michel, CORNILY Karine, CORRE Michel, CRENN Jean, CYRILLE Yves, GODET Nathalie, GUILLOU Jacques, HERROU Monique, JÉZÉQUEL Marc, KERVERN Laurence, LE GUILLOU-HÉNAFF Sylvie, LEBALLEUR Pierre, MAHÉ Marie-Line, MAILFERT Gilles, MERDY Marie-Thérèse, MORVAN Henri, MOULLEC Yvan, OMNÈS Elisabeth, PHILIPPE Georges, PITON Jean-Jacques, PONT Annie, ROUBY Solenn, SERGENT André, TANGUY Anne, TRMAL Marie-France

Secrétaire de séance

MORVAN Marie-Claude

Excusés

GUILLORÉ Alexandra (pouvoir à LECLERC Patrick)
ANDRÉ Robert (pouvoir à LE GUILLOU-HÉNAFF Sylvie)
BÉGOC Marie-Hélène (pouvoir à PHILIPPE Georges)
BONIZ Jean-Jacques (pouvoir à MOULLEC Yvan)
BRIANT Hervé (pouvoir à MAHÉ Marie-Line)
CUNIN Marie-José (pouvoir à OMNÈS Elisabeth)
KERLAN Frédéric (pouvoir à TRMAL Marie-France)
MASCLEF Evelyne (pouvoir à CRENN Jean)
RIOU Michel (pouvoir à ROUBY Solenn)
TANDÉO Gilles (pouvoir à LE TYRANT Jean-Claude)

Absents

CANN Joël, LE GUEN Jean-René, PAGE Marie-Renée

Conseil de Communauté du 28 septembre 2018

Délibération n° DCC2018_060

Objet	Exonération de TEOM 2019
Rapporteur	Laurence FORTIN
Service	Service Finances
Thème	Finances

EXPOSÉ DES MOTIFS :

Le tableau présenté ci-après mentionne les entreprises occupantes ou propriétaires ayant justifié des conditions d'exonération.

L'administration fiscale devant réaliser un rapprochement entre le tableau ci-dessous et les références cadastrales de ces biens, un état des numéros fiscaux invariants de chaque immeuble sera transmis par les services communautaires à l'appui de la présente délibération.

Communes	Entreprises/propriétaires	Communes	Entreprises/propriétaires
Saint Thonan	Lessonia	Dirinon	Technature
	Cloître Imprimeur		Les Hauts de l'Elorn
	AGS Armorique	Landerneau	Scarmor
Plouédern	Chopin		SCI Bel Air (Distri center)
	France Boissons		Intermarché
	Arzel		Groupama Loire Bretagne
	Batélec		Point P Bretagne
	Crêperie Whaou (Faure)		GPG (Gif)
	Pomona Terre d'Azur		Sarl Land (NOZ)
	Sci Kocher		Sodileck (Centre Leclerc, Leclerc Auto, Espace culturel)
Pencran	Laïta (UCLAB/Sobréal)		CEI (Cadiou)
	Rungoat		L'Hostis
	Peugeot		ERDF
	Sofimat		LIDL
Tréflévenez	Emily		
Tréflévenez	Rolland	Saint Divy	Daregal
Hanvec	Golias	Le Tréhou	Miorcec
		Daoulas	Atelier Concept (Baudin)

DÉLIBÉRATION :

Vu le code général des collectivités territoriales,
 Vu les statuts de la Communauté de Communes du Pays de Landerneau-Daoulas,
 Vu l'article 1521 du code général des impôts,

Vu les éléments transmis par les entreprises, occupantes ou propriétaires des biens mentionnés au tableau présenté ci-dessus,
Vu l'avis favorable de la Commission Finances Ressources Humaines du 11 septembre 2018
Vu l'avis favorable du Bureau Communautaire du 28 août 2018

Le conseil de Communauté à l'unanimité

Article unique: Autorise l'exonération des biens présentés dans le tableau ci-dessus.

Signé par :
Patrick Leclerc
Date : 02/10/2018
Qualité :
PRESIDENT

Délibération redevance spéciale ordures ménagères

Envoyé en préfecture le 02/10/2018

Reçu en préfecture le 02/10/2018

Affiché le

ID : 029-242900801-20181002-DCC2018_040-DE



**CONSEIL DE COMMUNAUTE
VENDREDI 28 SEPTEMBRE 2018**

L'an deux mille dix huit, le vingt huit septembre , à 18 heures 30, le conseil de Communauté de la Communauté de communes du pays de Landerneau-Daoulas s'est réuni salle plénière, maison des services publics à LANDERNEAU sous la présidence de Patrick LECLERC.

Présents

LECLERC Patrick, BESCOND Yvon, FORTIN Laurence, LE TYRANT Jean-Claude, GOALEC Bernard, FLOCH Jean-Bernard, SOUDON Chantal, MORVAN Marie-Claude, POUPON Julien, BERVAS Viviane, COJEAN Michel, CORNILY Karine, CORRE Michel, CRENN Jean, CYRILLE Yves, GODET Nathalie, GUILLOU Jacques, HERROU Monique, JÉZÉQUEL Marc, KERVERN Laurence, LE GUILLOU-HÉNAFF Sylvie, LEBALLEUR Pierre, MAHÉ Marie-Line, MAILFERT Gilles, MERDY Marie-Thérèse, MORVAN Henri, MOULLEC Yvan, OMNÈS Elisabeth, PHILIPPE Georges, PITON Jean-Jacques, PONT Annie, ROUBY Solenn, SERGENT André, TANGUY Anne, TRMAL Marie-France

Secrétaire de séance

MORVAN Marie-Claude

Excusés

GUILLORÉ Alexandra (pouvoir à LECLERC Patrick)
ANDRÉ Robert (pouvoir à LE GUILLOU-HÉNAFF Sylvie)
BÉGOC Marie-Hélène (pouvoir à PHILIPPE Georges)
BONIZ Jean-Jacques (pouvoir à MOULLEC Yvan)
BRIANT Hervé (pouvoir à MAHÉ Marie-Line)
CUNIN Marie-José (pouvoir à OMNÈS Elisabeth)
KERLAN Frédéric (pouvoir à TRMAL Marie-France)
MASCLEF Evelyne (pouvoir à CRENN Jean)
RIOU Michel (pouvoir à ROUBY Solenn)
TANDÉO Gilles (pouvoir à LE TYRANT Jean-Claude)

Absents

CANN Joël, LE GUEN Jean-René, PAGE Marie-Renée

Conseil de Communauté du 28 septembre 2018

Délibération n° DCC2018_040

Objet	Redevance spéciale ordures ménagères 2019 : Tarifs et modalités d'application
Rapporteur	Jean-Claude LE TYRANT
Service	Service Environnement
Thème	Environnement

EXPOSÉ DES MOTIFS :

La redevance spéciale ordures ménagères mise en place depuis janvier 1998, complétée en 2013 par une redevance spéciale destinée aux campings et aux habitations légères de loisirs ou assimilés, a pour but de faire supporter le coût réel du service aux gros producteurs de déchets et aux utilisateurs exonérés de la TEOM. Afin de tenir compte des conditions d'équilibre de ce service, il est proposé de faire évoluer les modalités d'application de la redevance spéciale de la manière suivante à partir du 1^{er} janvier 2019 :

	Modalités applicables en 2018	Propositions 2019
Assujettis à la TEOM	Redevance spéciale OM au-delà de 4400 litres présentés par semaine avec facturation du coût de traitement des OM	Redevance spéciale OM au-delà de 770 litres présentés par semaine avec facturation du coût de traitement des OM
Non assujettis à la TEOM	Facturation dès le premier litre : transport et traitement	Facturation dès le premier litre : transport et traitement

Les entreprises, commerçants et artisans concernés par cette évolution sont contactés individuellement afin de leur expliquer les évolutions prévues en 2019. Des conventions seront établies pour permettre l'application au 1^{er} janvier des nouvelles dispositions prévues.

Les tarifs proposés pour l'année 2019 sont les suivants :

	Rappel tarifs 2018	Propositions 2019	U	% d'augmentation
Assujettis à la TEOM	114 €	117 €	T	2,63
Non assujettis à la TEOM	208 €	214 €	T	2,88
Coût horaire supplémentaire	135 €	135 €	H	0
Habitation légère de loisirs	59 €	60 €	F	1,69
	Du 15 juin au 15 septembre	Du 15 juin au 15 septembre		

La facturation à la tonne est établie à partir d'un coefficient de conversion se rapportant au volume constaté. Le coefficient de conversion définissant l'évaluation des tonnages à partir des volumes collectés : 1000 litres = 125 kg.

DÉLIBÉRATION :

Vu le code général des collectivités territoriales,
Vu les statuts de la Communauté de Communes du Pays de Landerneau
Vu l'avis favorable de la Commission Environnement du 11 septembre 2018
Vu l'avis favorable du Bureau Communautaire du 28 août 2018

Le conseil de Communauté à l'unanimité

Article 1: approuve les tarifs de redevance spéciale pour l'année 2019 applicables au 1^{er} janvier tels que définis ci-dessus,

Article 2 : autorise le président à signer les conventions avec les usagers du service suivant les dispositions rappelées ci-dessus.

Signé par :
Patrick Leclerc
Date : 02/10/2018
Qualité :
PRESIDENT

Délibération redevance spéciale déchèteries et aires de déchets verts

Envoyé en préfecture le 02/10/2018
Reçu en préfecture le 02/10/2018
Affiché le
ID : 029-242900801-20181002-DCC2018_038-DE



**CONSEIL DE COMMUNAUTE
VENDREDI 28 SEPTEMBRE 2018**

L'an deux mille dix huit, le vingt huit septembre , à 18 heures 30, le conseil de Communauté de la Communauté de communes du pays de Landerneau-Daoulas s'est réuni salle plénière, maison des services publics à LANDERNEAU sous la présidence de Patrick LECLERC.

Présents

LECLERC Patrick, BESCOND Yvon, FORTIN Laurence, LE TYRANT Jean-Claude, GOALEC Bernard, FLOCH Jean-Bernard, SOUDON Chantal, MORVAN Marie-Claude, POUPON Julien, BERVAS Viviane, COJEAN Michel, CORNILY Karine, CORRE Michel, CRENN Jean, CYRILLE Yves, GODET Nathalie, GUILLOU Jacques, HERROU Monique, JÉZÉQUEL Marc, KERVERN Laurence, LE GUILLOU-HÉNAFF Sylvie, LEBALLEUR Pierre, MAHÉ Marie-Line, MAILFERT Gilles, MERDY Marie-Thérèse, MORVAN Henri, MOULLEC Yvan, OMNÈS Elisabeth, PHILIPPE Georges, PITON Jean-Jacques, PONT Annie, ROUBY Solenn, SERGENT André, TANGUY Anne, TRMAL Marie-France

Secrétaire de séance

MORVAN Marie-Claude

Excusés

GUILLORÉ Alexandra (pouvoir à LECLERC Patrick)
ANDRÉ Robert (pouvoir à LE GUILLOU-HÉNAFF Sylvie)
BÉGOC Marie-Hélène (pouvoir à PHILIPPE Georges)
BONIZ Jean-Jacques (pouvoir à MOULLEC Yvan)
BRIANT Hervé (pouvoir à MAHÉ Marie-Line)
CUNIN Marie-José (pouvoir à OMNÈS Elisabeth)
KERLAN Frédéric (pouvoir à TRMAL Marie-France)
MASCLEF Evelyne (pouvoir à CRENN Jean)
RIOU Michel (pouvoir à ROUBY Solenn)
TANDÉO Gilles (pouvoir à LE TYRANT Jean-Claude)

Absents

CANN Joël, LE GUEN Jean-René, PAGE Marie-Renée

Conseil de Communauté du 28 septembre 2018

Délibération n° DCC2018_038

Objet	Redevance spéciale pour les dépôts de professionnels en déchèteries ou dans les aires de déchets verts : tarifs 2019
Rapporteur	Jean-Claude LE TYRANT
Service	Service Environnement
Thème	Environnement

EXPOSÉ DES MOTIFS :

Certains professionnels, comme les artisans et commerçants, peuvent accéder aux déchèteries et aires de déchets verts pour déposer des déchets compatibles avec les activités des ménages. Un badge d'accès permet aux gardiens des déchèteries d'identifier les professionnels enregistrés auprès du service Environnement de la collectivité. La facturation s'établit sur la base des constats et des enregistrements effectués par les gardiens. En l'absence de gardiennage sur les aires de déchets verts, les professionnels qui souhaitent les utiliser doivent obligatoirement signer une convention avec la collectivité.

Au vu de l'écart constaté entre les frais de gestion des déchets et le coût de ces différentes prestations il est proposé la grille tarifaire suivante :

	TARIFS ACTUELS	PROPOSITIONS 2019	EVOLUTION
DECHETS VERTS			
Apport annuel inférieur à 200 m ³ (convention)	550,00 €	600,00 €	9,09%
Apport annuel compris entre 200 à 500 m ³ (convention)	1 330,00 €	1 500,00 €	12,78%
Au-delà de 500 m ³ le m ³ supplémentaire	6,00 €	6,50 €	8,33%
Utilisateur ponctuel le m ³	6,00 €	6,50 €	8,33%
Dépôt professionnel non conventionné	150,00 €	150,00 €	0,00%
ENCOMBRANTS			
Apport annuel inférieur à 20 m ³ (convention)	370,00 €	390,00 €	5,41%
Apport annuel compris entre 20 et 50 m ³ (convention)	920,00 €	970,00 €	5,43%
Apport annuel compris entre 50 à 80 m ³ (convention)	1 600,00 €	1 700,00 €	6,25%
Au delà de 80 m ³ le m ³ supplémentaire	28,00 €	30,00 €	7,14%
Utilisateur ponctuel le m ³	28,00 €	30,00 €	7,14%
GRAVATS			
Apport annuel compris entre 10 et 20 m ³ (convention)	270,00 €	285,00 €	5,56%
Au-delà de 20 m ³ , le m ³ supplémentaire	16,00 €	18,00 €	12,50%
Utilisateur ponctuel le m ³	16,00 €	18,00 €	12,50%
BOIS EN MELANGE			
Utilisateur ponctuel le m ³	14,50 €	15,00 €	3,45%

DÉLIBÉRATION :

Vu le code général des collectivités territoriales,
Vu les statuts de la Communauté de Communes du Pays de Landerneau-Daoulas,
Vu l'avis favorable de la Commission Environnement du 11 septembre 2018

Vu l'avis favorable du Bureau Communautaire du 28 août 2018

Le conseil de Communauté à l'unanimité

Article 1 : approuve les tarifs de redevance spéciale pour les déchèteries et aires de déchets verts pour l'année 2019 tels que définis ci-dessus,

Article 2 : autorise le président à signer les conventions avec les usagers du service.

Signé par :
Patrick Leclerc
Date : 02/10/2018
Qualité :
PRESIDENT

Délibération centre de transfert des ordures ménagères

Envoyé en préfecture le 02/10/2018
Reçu en préfecture le 02/10/2018
Affiché le
ID : 029-242900801-20181002-DCC2018_041-DE



**CONSEIL DE COMMUNAUTE
VENDREDI 28 SEPTEMBRE 2018**

L'an deux mille dix huit, le vingt huit septembre , à 18 heures 30, le conseil de Communauté de la Communauté de communes du pays de Landerneau-Daoulas s'est réuni salle plénière, maison des services publics à LANDERNEAU sous la présidence de Patrick LECLERC.

Présents

LECLERC Patrick, BESCOND Yvon, FORTIN Laurence, LE TYRANT Jean-Claude, GOALEC Bernard, FLOCH Jean-Bernard, SOUDON Chantal, MORVAN Marie-Claude, POUPON Julien, BERVAS Viviane, COJEAN Michel, CORNILY Karine, CORRE Michel, CRENN Jean, CYRILLE Yves, GODET Nathalie, GUILLOU Jacques, HERROU Monique, JÉZÉQUEL Marc, KERVERN Laurence, LE GUILLOU-HÉNAFF Sylvie, LEBALLEUR Pierre, MAHÉ Marie-Line, MAILFERT Gilles, MERDY Marie-Thérèse, MORVAN Henri, MOULLEC Yvan, OMNÈS Elisabeth, PHILIPPE Georges, PITON Jean-Jacques, PONT Annie, ROUBY Solenn, SERGENT André, TANGUY Anne, TRMAL Marie-France

Secrétaire de séance

MORVAN Marie-Claude

Excusés

GUILLORE Alexandra (pouvoir à LECLERC Patrick)
ANDRÉ Robert (pouvoir à LE GUILLOU-HÉNAFF Sylvie)
BÉGOC Marie-Hélène (pouvoir à PHILIPPE Georges)
BONIZ Jean-Jacques (pouvoir à MOULLEC Yvan)
BRIANT Hervé (pouvoir à MAHÉ Marie-Line)
CUNIN Marie-José (pouvoir à OMNÈS Elisabeth)
KERLAN Frédéric (pouvoir à TRMAL Marie-France)
MASCLEF Evelyne (pouvoir à CRENN Jean)
RIOU Michel (pouvoir à ROUBY Solenn)
TANDÉO Gilles (pouvoir à LE TYRANT Jean-Claude)

Absents

CANN Joël, LE GUEN Jean-René, PAGE Marie-Renée

Conseil de Communauté du 28 septembre 2018

Délibération n° DCC2018_041

Objet	Utilisation du centre de transfert des ordures ménagères : Tarifs 2019
Rapporteur	Jean-Claude LE TYRANT
Service	Service Environnement
Thème	Environnement

EXPOSÉ DES MOTIFS :

Afin de permettre à des services extérieurs aux collectivités gestionnaires du centre de transfert de déposer leurs déchets, un tarif spécifique doit être mis en place pour permettre la refacturation. Les services actuellement concernés sont le service « fêtes et voiries » de la Ville de Landerneau et le SPAC.

Les tarifs suivants sont proposés :

	Tarif 2019	U
Dépôt au centre de transfert des OM de Plouédern	2 €	T
Coût de transport et de traitement	104 €	T

Ces tarifs sont applicables au 1^{er} janvier de l'année et couvrent les frais de gestion et le coût de transport et traitement des ordures ménagères déposées sur le site.

DÉLIBÉRATION :

Vu le code général des collectivités territoriales,
Vu les statuts de la Communauté de Communes du Pays de Landerneau-Daoulas,
Vu l'avis favorable de la Commission Environnement du 11 septembre 2018
Vu l'avis favorable du Bureau Communautaire du 28 août 2018

Le conseil de Communauté à l'unanimité

Article unique : approuve les tarifs proposés ci-dessus pour une mise en application au 1^{er} janvier 2019.

Signé par :
Patrick Leclerc
Date : 02/10/2018
Qualité :
PRESIDENT

Délibération ventes de bacs et de composteurs

Envoyé en préfecture le 02/10/2018

Reçu en préfecture le 02/10/2018

Affiché le

ID : 029-242900801-20181002-DCC2018_039-DE



**CONSEIL DE COMMUNAUTE
VENDREDI 28 SEPTEMBRE 2018**

L'an deux mille dix huit, le vingt huit septembre , à 18 heures 30, le conseil de Communauté de la Communauté de communes du pays de Landerneau-Daoulas s'est réuni salle plénière, maison des services publics à LANDERNEAU sous la présidence de Patrick LECLERC.

Présents

LECLERC Patrick, BESCOND Yvon, FORTIN Laurence, LE TYRANT Jean-Claude, GOALEC Bernard, FLOCH Jean-Bernard, SOUDON Chantal, MORVAN Marie-Claude, POUPON Julien, BERVAS Viviane, COJEAN Michel, CORNILY Karine, CORRE Michel, CRENN Jean, CYRILLE Yves, GODET Nathalie, GUILLOU Jacques, HERROU Monique, JÉZÉQUEL Marc, KERVERN Laurence, LE GUILLOU-HÉNAFF Sylvie, LEBALLEUR Pierre, MAHÉ Marie-Line, MAILFERT Gilles, MERDY Marie-Thérèse, MORVAN Henri, MOULLEC Yvan, OMNÈS Elisabeth, PHILIPPE Georges, PITON Jean-Jacques, PONT Annie, ROUBY Solenn, SERGENT André, TANGUY Anne, TRMAL Marie-France

Secrétaire de séance

MORVAN Marie-Claude

Excusés

GUILLORÉ Alexandra (pouvoir à LECLERC Patrick)
ANDRÉ Robert (pouvoir à LE GUILLOU-HÉNAFF Sylvie)
BÉGOC Marie-Hélène (pouvoir à PHILIPPE Georges)
BONIZ Jean-Jacques (pouvoir à MOULLEC Yvan)
BRIANT Hervé (pouvoir à MAHÉ Marie-Line)
CUNIN Marie-José (pouvoir à OMNÈS Elisabeth)
KERLAN Frédéric (pouvoir à TRMAL Marie-France)
MASCLEF Evelyne (pouvoir à CRENN Jean)
RIOU Michel (pouvoir à ROUBY Solenn)
TANDÉO Gilles (pouvoir à LE TYRANT Jean-Claude)

Absents

CANN Joël, LE GUEN Jean-René, PAGE Marie-Renée

Conseil de Communauté du 28 septembre 2018

Délibération n° DCC2018_039

Objet	Ventes de bacs roulants, de pièces détachées et de composteurs : Tarifs 2019
Rapporteur	Jean-Claude LE TYRANT
Service	Service Environnement
Thème	Environnement

EXPOSÉ DES MOTIFS :

Afin de répondre aux demandes d'équipements des particuliers, il est proposé de maintenir les tarifs en cours.

Grille tarifaire de vente de bacs pour 2019			
Capacité	Tarifs 2018	Propositions 2019	Tarif d'achat
120 litres	10 €	10 €	24,50 €
180 litres	12 €	12 €	30,25 €
240 litres	15 €	15 €	33,73 €
360 litres	22 €	22 €	52,38 €
770 litres	60 €	60 €	137,77 €
Grille tarifaire de vente des pièces détachées 2019			
Pièces détachées	Tarifs 2018	Propositions 2019	Tarif d'achat
Couvercle	5 €	5 €	9 € à 38 € selon le modèle
Axe + 2 roues	5 €	5 €	12 à 38 € selon le modèle
Grille tarifaire de vente de composteurs pour 2019			
Capacité	Tarifs 2018	Propositions 2019	Tarif d'achat TTC
300 litres	20 €	20 €	55,26 €
600 litres	25 €	25 €	71,39 €
800 litres	30 €	30 €	91,45 €

DÉLIBÉRATION :

Vu le code général des collectivités territoriales,
Vu les statuts de la Communauté de Communes du Pays de Landerneau-Daoulas,
Vu l'avis favorable de la Commission Environnement du 11 septembre 2018
Vu l'avis favorable du Bureau Communautaire du 28 août 2018

Le conseil de Communauté à l'unanimité

Article unique : approuve le maintien des tarifs de vente de bacs, de pièces détachées et de composteurs tels que définis ci-dessus.

Signé par :
Patrick Leclerc
Date : 02/10/2018
Qualité :
PRESIDENT



REGLEMENT GENERAL DE COLLECTE DES DECHETS MENAGERS OU ASSIMILES

Accusé de réception - Ministère de l'Intérieur

029-242900801-20130117-2013-14-DE

Accusé certifié exécutoire

Réception par le préfet : 18/01/2013

Publication : 18/01/2013

SOMMAIRE

ARTICLE 1 Objet du règlement.....	3
ARTICLE 2 Définition des déchets ménagers	3
2.1 Les déchets fermentescibles	3
2.2 Les recyclables secs ménagers	4
2.3 Le verre	4
2.4 Les ordures ménagères.....	4
2.5 Les déchets assimilés aux déchets ménagers	4
2.6 Les autres déchets	5
ARTICLE 3 Les modalités de gestion ou de collecte des déchets ménagers ou assimilés	6
3.1 La gestion des déchets fermentescibles	6
3.2 La collecte au porte à porte des déchets ménagers ou assimilés ..	6
3.3 La collecte par apport volontaire	8
3.4 La collecte par apport volontaire en aire de regroupements de déchets verts ou en déchèterie	9

PREAMBULE

Dans le cadre de la réorganisation de la collecte des déchets ménagers, la Communauté de communes du Pays de Landerneau Daoulas sollicite des communes, la prise d'un arrêté, précisant les modalités de gestion des déchets ménagers spécifiques au territoire.

Cet arrêté visant à rendre applicable le règlement qui suit se prend en référence :

- Au Code Général des Collectivités Territoriales et notamment les articles L2224-13 à L2224-17,
- Au Code de la Santé Publique et notamment les articles L1311-1, L1311-2, L1312-1 et L1312-2,
- Au Code Pénal et notamment les articles 131-13, 322-1, R610-5, R632-1, R635-8 et R644-2,
- Au règlement Sanitaire Départemental et notamment le titre IV relatif à l'élimination des déchets et mesures de salubrités générales,

En considérant la nécessité d'assurer l'hygiène et la sécurité des usagers des domaines publics et de prendre les mesures de police administratives adaptées.

ARTICLE 1 Objet du règlement

Le présent règlement a pour objet de définir les conditions et modalités auxquelles sont soumises :

- la collecte des ordures ménagères,
- la collecte des recyclables secs ménagers,
- la collecte du verre,
- la collecte des déchets en aire de déchets verts ou en déchèterie,

dans le cadre du service assuré par la Communauté de communes du Pays de Landerneau/Daoulas dénommée ci-après la Communauté de communes sur les communes de DAOULAS, DIRINON, HANVEC, L'HOPITAL-CAMFROUT, IRVILLAC, LA FOREST-LANDERNEAU, LANDERNEAU, LANNEUFFRET, LA MARTYRE, LA ROCHE-AURICE, LE TREHOU, LOGONNA-DAOULAS, LOPERHET, PENCRAN, PLOUDIRY, PLOUEDERN, SAINT DIVY, SAINT-ELOY, SAINT-THONAN, SAINT-URBAIN, TREFLEVEZ, TREMAOUEZAN.

Le présent règlement s'applique à tous les résidents du territoire concernés par une collecte :

- en apport volontaire,
- en porte à porte,

et produisant des déchets ménagers et assimilés.

ARTICLE 2 Définition des déchets ménagers

Les déchets ménagers ou assimilés sont constitués des matières fermentescibles, des recyclables, du verre, des ordures ménagères. Il y a donc lieu de distinguer :

2.1 Les déchets fermentescibles

Sont compris dans les matières « fermentescibles » et peuvent être admis à la collecte tous déchets composés exclusivement de matière organique biodégradable et pouvant être traités par voie de compostage.

Ces déchets présentent l'intérêt de pouvoir être compostés à domicile et valorisés dans les jardins.

2.2 Les recyclables secs ménagers

Sont compris dans la dénomination "recyclables secs ménagers" et à ce titre admis à la collecte les déchets suivants :

- les corps plats : emballages en carton, papiers, journaux et magazines, cartons pliés et non souillés,
- les corps creux : bouteilles avec leur bouchon et flacons en plastique, briques alimentaires, emballages métalliques (boîtes de conserve, canettes de boisson...).

Remarque

Un refus de collecte lié à une erreur de tri est signalé à l'utilisateur par un autocollant apposé sur le conteneur. Un nouveau tri doit être effectué sur la base des indications fournies par le service.

2.3 Le verre

Sont compris dans la dénomination "verre" et à ce titre admis à la collecte :

- les bouteilles, flacons et bocaux en verre sans leurs couvercles ou bouchons.

2.4 Les ordures ménagères

Sont compris dans la dénomination "ordures ménagères" et à ce titre admis à la collecte, les déchets suivants :

- les déchets solides ou pâteux provenant de l'activité normale des ménages, notamment restes de repas et de leur préparation, débris de verre et de vaisselle, balayures et résidus de toutes sortes,
- les déchets issus de la consommation courante et les cartons souillés,
- les déchets issus des activités de petit bricolage ne pouvant faire l'objet d'un recyclage,
- les détritiques des halles, foires, marchés et des lieux de fêtes publiques, rassemblés dans des bacs réglementaires en vue de leur évacuation dans le cadre de la collecte ordinaire.

2.5 Les déchets assimilés aux déchets ménagers

Sont compris dans la dénomination "déchets ménagers assimilés" et à ce titre acceptés à la collecte :

- les déchets solides, provenant des établissements artisanaux et commerciaux ainsi que des écoles, casernes, hôpitaux et de tous bâtiments publics, qui répondent à la définition des ordures ménagères et à ce titre peuvent être traités sans sujétions particulières.

Ces déchets assimilés aux déchets ménagers sont admis à la collecte dans des limites de volume hebdomadaire fixées par délibération. Ces volumes sont définis en fonction de l'assujettissement ou non des usagers à la taxe d'enlèvement des ordures ménagères.

Au delà, des conventions spécifiques donnant lieu à redevance spéciale, seront passées entre la Communauté de communes et :

- les artisans, commerçants ou collectivités concernés,
- les gestionnaires de camping caravanning,
- et plus généralement tout utilisateur du service non soumis à la TEOM.

2.6 Les autres déchets

Selon leur nature, leur quantité et leur provenance, les déchets qui suivent peuvent être acceptés en déchèterie ou en aires de regroupement des déchets verts :

- En aires de regroupement des déchets verts :
 - Les déchets de jardin :
 - feuilles,
 - produits de taille et de tonte.
- En déchèteries :
 - les déchets liquides selon leur nature et provenance
 - les déchets provenant de travaux publics et particuliers :
 - déblais, gravats, décombres, matériaux divers (moquette, carrelage).
 - les déchets de jardins :
 - terre,
 - gravillons...
 - les déchets encombrants :
 - équipement électriques et/ou électroniques (réfrigérateurs, cuisinières, machines à laver...),
 - meubles et literie,
 - objets volumineux (landaus, moquette, jouets, bicyclettes...),
 - emballages volumineux non recyclables.
 - les déchets ménagers spéciaux appelés DMS :
 - médicaments, piles,
 - produits toxiques de bricolage (colles, peintures, solvants...),
 - produits dangereux (destruction d'animaux, produits de traitement des arbres, fruits, fleurs ...).
 - les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).
 - les déchets spécifiques et les déchets d'activités de soins à risque infectieux (DASRI) des particuliers.
 - les déchets assimilés aux déchets ménagers, tant en quantité qu'en qualité en provenance des établissements artisanaux, commerciaux ainsi que des bâtiments publics :
 - les résidus de chantier et de production,
 - plâtrerie, zinguerie, moquette, carrelage,
 - déchets de fabrication,
 - résidus de découpes de plastique,
 - films photographiques,
 - résidus et échantillons périmés,
 - déchets d'emballage non recyclable,
 - déchets toxiques en quantités dispersées appelés DTQD,
 - verre feuilleté, trempé ou ayant subi un traitement spécifique,
 - ferraille,
 - amiante ou composés amiantés en quantité limitée.

ARTICLE 3 Les modalités de gestion ou de collecte des déchets ménagers ou assimilés

La collecte des déchets ménagers est assurée par la Communauté de communes sur les voies publiques praticables, par les véhicules spécialisés, dans des conditions de circulation conformes à celles du code de la route.

Les ordures ménagères et les recyclables sont collectés selon deux modes :

- les collectes au porte à porte : les ordures ménagères ou les recyclables sont présentés à la collecte dans des bacs individuels normalisés,
- les collectes par apports volontaires : les ordures ménagères, les recyclables secs ménagers, le verre sont déposés dans des bacs collectifs ou colonnes spécifiques, conformément aux consignes et informations diffusées aux habitants,
- les collectes par apports volontaires en aires de déchets verts ou déchèteries.

La gestion des déchets fermentescibles fait l'objet d'une incitation au compostage à domicile.

3.1 La gestion des déchets fermentescibles

Les déchets fermentescibles peuvent être présentés à la collecte mais la Communauté de communes incite les habitants à s'équiper de composteur individuel dès lors que la propriété s'y prête (présence d'un jardin ou d'un site adapté).

Ces équipements peuvent être acquis auprès de la Communauté qui délivre une information sur le fonctionnement de ce type d'équipement.

3.2 La collecte au porte à porte des déchets ménagers ou assimilés

a) Fréquence de collecte

La fréquence de collecte est fixée à une, ou deux fois par semaine selon le plan de découpage des zones annexé au présent règlement (la collecte s'entend pour les ordures ménagères et les recyclables secs ménagers).

Elle est assurée alternativement pour les ordures ménagères puis les recyclables secs ménagers d'une fois sur l'autre.

b) Itinéraire de collecte

Les itinéraires de collecte sont fixés par la Communauté de communes en concertation avec les communes et peuvent être modifiés en concertation avec celles-ci ponctuellement pour des raisons techniques (travaux de voirie...) ou durablement pour des extensions de collecte. **L'information est assurée par la Commune à l'origine de la modification en lien avec la Communauté de communes.** Les intéressés sont alors informés au moins huit jours avant le changement par l'un ou les modes de communication les plus adaptés : voie de presse, bulletin communal, courrier dans chaque foyer (boîte à lettres).

c) Nature des voies desservies

Les bennes de collecte ne passent que sur les voies publiques et dans des conditions de circulation conformes aux dispositions du code de la route.

Les lotissements en cours de construction n'ayant pas fait l'objet d'une réception ne peuvent être desservis. Un mode de collecte transitoire est dans ce cas mis en œuvre en relation avec la Communauté de communes.

d) Conditions de collecte

Lieu de dépôt

Le dépôt des bacs individuels normalisés se fait au droit des habitations. Ils sont regroupés deux à deux, sous réserve que :

- la structure et la largeur de voie permettent le déplacement des bennes de collecte,
- les voies en impasse se terminent par une aire de manœuvre libre de tout stationnement.

Dans les autres cas, des points de regroupement sont définis en concertation entre la commune et la Communauté de communes.

En ce qui concerne les immeubles, le dépôt des bacs est autorisé au pied de l'immeuble, au niveau de chaque entrée. Les bacs peuvent être regroupés. Ces dispositions sont arrêtées entre le gestionnaire de l'immeuble, la commune et la Communauté de communes.

Dans le cas de voies où ces prescriptions ne peuvent être respectées, ou des voies privées non ouvertes à la circulation, le dépôt se fait en entrée de voie, sur un point de regroupement avec des bacs appropriés. Les zones concernées et les points de regroupement sont définis en concertation entre la commune et la Communauté de communes.

Dans le cas de commerces, activités commerciales ou artisanales, d'établissements publics ou privés, le dépôt des déchets ménagers et assimilés se fait à l'entrée de l'établissement, en bordure de voie publique ou dans un lieu défini en concertation entre le gestionnaire, la commune et la Communauté de communes.

Entretien des lieux de dépôt

L'entretien des voiries est effectué par les propriétaires dans le cas des voies privées et par les communes dans le cas des voies publiques.

La Communauté de communes, chargée de l'exécution de la collecte, assure le nettoyage des déchets dispersés sur la voie publique du fait d'une détérioration ou du renversement des bacs au cours de la collecte.

Cette prestation concerne uniquement les lieux de dépôts autorisés et se fera en même temps que la collecte.

Stationnement gênant

Dans le cas où un ou plusieurs stationnements de véhicules empêchent le passage du véhicule de collecte et par conséquent le ramassage de bacs, il n'y aura pas de nouveau passage de la benne.

Intempéries

Sauf interdiction de circuler par les autorités, la Communauté de communes assure les collectes sous réserve que celles-ci puissent être effectuées dans des conditions de sécurité satisfaisantes pour les usagers et le personnel.

e) Présentation des déchets ménagers à la collecte

Les ordures ménagères seront déposées :

- dans des sacs étanches mis dans les bacs obligatoirement de couleur verte de 120 à 360 litres maximum propriétés des usagers ou gestionnaires (sauf convention spécifique pour équipement de capacité supérieure) répondant à la norme EN 840-1 à EN 840-6, en matière plastique, munis d'un couvercle et équipés d'un système de préhension adapté aux appareils de levage des véhicules de collecte. Pour les conteneurs au-delà de 360 litres, un dispositif permettra l'immobilisation des roues.

Tout autre mode de présentation est interdit.

Les recyclables seront déposés :

- en vrac dans les bacs obligatoirement à couvercle jaune de 240 à 360 litres maximum propriétés des usagers ou gestionnaires (sauf convention spécifique pour équipement de capacité supérieure) répondant à la norme EN 840-1 à EN 840-6 en matière plastique, munis d'un couvercle et équipés d'un système de préhension adapté aux appareils de levage des véhicules de collecte. Pour les conteneurs au-delà de 360 litres, un dispositif permettra l'immobilisation des roues.

Les propriétaires non encore équipés de bacs individuels devront faire l'acquisition de bacs adaptés, conformes à la norme EN 840-1 à EN 840-6.

- les cartons peuvent être déposés, pliés, ficelés et exempt de tout autre produit à côté des bacs en semaine de collecte recyclable. En période pluvieuse, les usagers ou gestionnaires sont invités à conserver ces cartons à l'abri.

Tout autre mode de présentation est interdit.

f) Date et heure de présentation des déchets ménagers

Les jours et heures de collecte sont fixés par la Communauté de communes en accord avec la commune concernée. Ces informations seront annexées aux différents arrêtés pris par les communes.

- A noter : les horaires de sortie et de rentrée des bacs pourront faire l'objet d'ajustement au sein de chaque commune.

Pour toute modification des conditions de collecte liée à une réorganisation, une information devra être adressée aux usagers par la Communauté de communes en relation avec la commune concernée. L'information est assurée par la Communauté de communes à l'origine de la modification en lien avec la commune. Les intéressés sont alors informés au moins huit jours avant le changement par l'un ou les modes de communication les plus adaptés : voie de presse, bulletin communal, courrier dans chaque foyer (boîte à lettres).

Les usagers du service de collecte ne pourront déposer sur la voie publique les bacs que dans le cadre des horaires suivant :

- la veille du jour de la collecte, à partir de 19h00 (et jusqu'à l'heure de passage), pour les secteurs collectés de 5 heures à 13 heures,
- à partir de 11 heures le jour de la collecte (et jusqu'à l'heure de passage), pour les secteurs collectés après 11 heures le matin,
- le rattrapage des collectes lors d'un jour férié se fait le lundi ou le vendredi selon les communes entre 05h00 et 20h00.

En dehors de ces horaires il est interdit de déposer des déchets ménagers sur la voie publique.

g) Entretien des bacs

Les bacs devront être maintenus propres par leurs propriétaires. Les déchets collés au fond des bacs ne seront pas collectés.

Il est interdit de tasser les déchets à l'intérieur des bacs.

3.3 La collecte par apport volontaire

a) Conditions de collecte

Les usagers déposent leurs déchets dans les équipements prévus à cet effet.

b) Présentation des déchets ménagers

L'apport volontaire concerne :

- pour les ordures ménagères, les colonnes enterrées ou les bacs collectifs à couvercle vert : les dépôts se font dans des sacs agréés de 30 à 80 litres de capacité fermés par un lien,
- pour les recyclables, les colonnes enterrées, les bacs collectifs à couvercle jaune ou les éco points : les dépôts se font en vrac et par famille de produits selon les indications apposées sur les équipements.

Le dépôt de sacs d'ordures ménagères, de sacs jaunes et de carton au pied des bacs collectifs et/ou des colonnes enterrées ou sur la voie publique est interdit. Ces dépôts sont passibles d'une amende.

3.4 La collecte par apport volontaire en aire de regroupements de déchets verts ou en déchèterie

a) Déchets verts

La collecte des déchets verts se fera par l'intermédiaire des aires de regroupement de déchets verts. L'entretien de ces aires est assuré par la ou les collectivités où sont installées ces aires.

b) Encombrants / ferraille

La collecte des encombrants et de la ferraille est assurée par le biais des déchèteries.

c) Déchets ménagers spéciaux

Les apports de ce type de déchets se feront dans les déchèteries où sont installés des conteneurs spécifiques.

Les déchets liquides tels que solvants, huiles de moteur et huiles alimentaires, acides, nettoyeurs issus exclusivement des ménages peuvent être déposés dans les déchèteries.

d) Déchets solides inertes de type gravats

Ces déchets issus des ménages sont apportés dans les deux déchèteries puis sont traités par une mise en CSDU3 (Centre de stockage des déchets ultimes de classe 3).

e) Déchets contaminés ou à risque

Les particuliers doivent mettre leurs déchets de soins à risque infectieux (DASRI) dans des boîtes spécifiques de couleur jaune pour pouvoir les apporter en déchèterie.

Les professionnels de santé doivent assurer l'élimination des déchets spécifiques et à risque par leurs propres moyens.

f) Déchets industriels, commerciaux et des établissements publics

Les artisans, commerçants, industriels et établissements publics qui produisent des déchets non assimilables aux déchets ménagers ou en quantité supérieure à ce qui est admis dans le cadre des collectes traditionnelles et sélectives doivent faire appel à des collecteurs spécialisés selon la nature des déchets à éliminer.

Fait à Landerneau, le 18 janvier 2013

Jean François JAOUANET

Président de la Communauté

Règlement déchèterie

Avril 2002

Modifié Décembre 2009



REGLEMENT DES DECHETERIES

Avril 2002
 Modifié Décembre 2009

PREAMBULE

Dans le cadre de sa politique environnementale, la Communauté de communes a mis en place, en complément des collectes d'ordures ménagères traditionnelles, des équipements de tri sélectif par apport volontaire : déchèteries et éco-points.

Le présent règlement a pour objet de définir les conditions d'accès et le rôle des deux déchèteries de :

- Reun ar Moal à Daoulas
- Saint Eloi à Plouédern

Article 1	Rôle des déchèteries
-----------	----------------------

Les déchèteries ont une double fonction :

- permettre à la population des communes membres du Pays de Landerneau-Daoulas de valoriser, de faire traiter ou d'éliminer, selon les conditions réglementaires en vigueur, les déchets n'entrant pas dans la catégorie des ordures ménagères ;
- offrir un exutoire aux déchets provenant des activités des particuliers résidant sur le Pays de Landerneau-Daoulas ou aux activités des entreprises, artisans, commerçants dès lors qu'ils relèvent d'une des catégories auxquelles s'applique la politique tarifaire communautaire définie pour l'accès aux déchèteries.

Article 2	Déchets admis en déchèteries
-----------	------------------------------

Sont admis en déchèteries les déchets entrant dans les catégories suivantes, dès lors que l'utilisateur respecte les conditions précisées à l'article 5.

➔ Déchets verts

Entrent dans cette catégorie : les tontes de pelouses, les tailles de haies et les déchets d'élague d'un diamètre inférieur à 7 centimètres de diamètre.

Les déchets végétaux devront être exempts de sacs plastiques et autres éléments qui peuvent compromettre la qualité du compost.

Les usagers seront invités le cas échéant à récupérer leurs emballages.

➔ Les corps creux d'emballage qui recouvrent différentes catégories de déchets valorisables

- le verre

il s'agit du verre creux d'emballage à l'exclusion de tout autre produit verrier (vitre, pare-brise, porcelaine...)

- les plastiques (PET, PEHD, PVC...)
- les emballages acier et aluminium (conserves, canettes, aérosols...)
- les emballages composites (tetrabrick...)

➔ Les cartons d'emballage et journaux-revues

Modifié Décembre 2009

L'utilisateur devra respecter la séparation prévue entre le carton d'emballage et les journaux-revues. Afin d'optimiser leur potentiel de valorisation, les apports ne devront pas être souillés (pas de polystyrène ni de papier tapisserie).

→ Les gravats

Ces déchets étant admis en CET de classe 3, ils devront être inertes et de ce fait exempts de bois, plastique, moquette, placoplâtre, produits amiantés...

→ La ferraille

Tout déchet qui présente une proportion intéressante de métal ferreux ou non ferreux devra être mis dans la benne prévue à cet effet.

NB : les pots de peinture, même vides, seront triés par le gardien.

→ Les encombrants

Tous autres produits qui ne peuvent être orientés vers une filière de valorisation seront réceptionnés dans la benne « encombrants ».

→ Les bois

Les bois non peints et non traités seront réceptionnés dans une benne spécifique différente des encombrants.

Sont également admis en déchèteries les déchets toxiques et dangereux pour lesquels il n'existe aucune filière professionnelle de recyclage, de traitement ou d'élimination :

→ Les D.M.S.

Sous ce vocable, sont réunis les déchets tels que les solvants, bases, acides, colle, peintures, piles, laques, vernis....

Les DMS ne sont admis qu'en quantité domestique. Ils doivent être déposés au gardien qui en assure lui-même le pré tri et le conditionnement dans les armoires.

→ Les huiles usagées

Les déchèteries peuvent recevoir les huiles végétales et les huiles minérales. Les produits devront être remis au gardien qui se chargera de l'orientation des huiles en fonction de leur nature (huiles végétales, huiles minérales), chacune obéissant à un procédé de traitement spécifique.

→ Les batteries

Les batteries, accumulateurs sont collectés en déchèteries.

Il s'agit d'un débouché d'élimination ou de traitement des accumulateurs à l'intention des particuliers uniquement.

→ Les bidons souillés

Les bidons souillés vides uniquement sont acceptés en déchèteries. L'utilisateur devra s'adresser au gardien préalablement au dépôt des bidons souillés.

→ Les produits amiantés

Les produits amiantés, dans la limite de 4 plaques par utilisateur et par jour, sont acceptés dans des bennes spécifiques et adaptées. Ces produits ne sont en aucun cas manipulés par les gardiens des déchèteries.

Autres produits

Tous autres produits qui pourraient être collectés en vue d'une valorisation ou d'un traitement spécifique dans le cadre d'un élargissement de la politique communautaire.

Article 3	Déchets refusés en déchèteries
-----------	--------------------------------

Sont refusés en déchèteries tous déchets non mentionnés à l'article 2 du règlement et notamment les déchets industriels et les déchets putrescibles autre que végétaux.

Tous les déchets végétaux ne sont toutefois pas acceptés. Sont refusés ceux qui ont un fort potentiel toxique en se dégradant ou difficiles à maîtriser lors de leur décomposition (fruits et légumes... en quantité).

Article 4	Accès aux déchèteries
-----------	-----------------------

L'accès aux déchèteries n'est possible que pour déposer les produits mentionnés à l'article 2.

De plus, l'accès est limité aux véhicules de tourisme avec remorque et à tout autre véhicule d'un PTAC inférieur à 3,5 T. Les remorques agricoles sont exceptionnellement admises pour le dépôt des déchets verts.

Article 5	Conditions d'admission
-----------	------------------------

1) obligation de tri

A chaque catégorie de déchets correspond un conteneur, une benne spécifique ou un site de dépôt. L'usager est donc tenu de trier ses apports par nature et de déposer les déchets dans les conteneurs appropriés ou aux endroits prévus en respectant les indications affichées et les informations données par le gardien.

Le gardien pourra refuser l'accès de la déchèterie aux usagers qui présentent des déchets qui ne sont pas suffisamment triés pour être intégrés dans une filière de valorisation.

2) quantités limitées

Pour être admis, les apports en déchèteries ne devront pas dépasser ponctuellement :

Pour toutes catégories d'usagers :

- 10 m³ pour les déchets verts
- 3 m³ pour les encombrants (les pneus sont limités à 2 par jour/par usager)
- 1,5 m³ pour les gravats
- 4 plaques produits amiantés
- 1 m³ pour les cartons-papier

Pour les particuliers :

Quantités domestiques pour les DMS (inférieures à la moitié de la possibilité de stockage).

De manière générale, pour les autres déchets, l'accès aux déchèteries ne sera autorisé que pour les apports dont le volume n'est pas susceptible de remplir la benne en une seule fois.

Article 6	Conditions d'utilisation des déchèteries
-----------	--

L'accès aux déchèteries est expressément subordonné à l'acceptation et au respect du présent règlement.

Les usagers sont tenus sur le site, de respecter les consignes et les directives du gardien. Les utilisateurs conservent l'entière responsabilité de leurs véhicules à l'intérieur de la déchèterie tant vis à vis des autres usagers que de la Communauté et de l'exploitant.

Ceux-ci doivent quitter les déchèteries dès que le déchargement est terminé et ne sont pas autorisés à stationner dans l'enceinte des déchèteries.

Ils sont tenus de respecter les règles élémentaires de sécurité : limitation de vitesse, sens de circulation des véhicules, interdiction d'accès à certaines parties du site... ainsi que celles indiquées par le gardien. Ils doivent en outre utiliser les équipements mis à leur disposition « en bon père de famille ».

Article 7	Tarification
-----------	--------------

L'accès aux déchèteries est gratuit pour les particuliers.

Le service sera facturé aux commerçants, artisans et entreprises en fonction de leur dominante d'activité.

Les tarifs sont fixés annuellement par délibération du conseil communautaire (voir annexe 1).

La société exploitante renseigne la Communauté pour qu'elle puisse disposer des éléments à partir desquels elle établira la tarification prévue par voie de convention ou/et d'émission de titres de recette.

Article 8	Rôle du gardien
-----------	-----------------

Un gardien est présent en permanence sur le site de chaque déchèterie durant les horaires d'ouverture afin :

- d'orienter les usagers vers les différents bacs mis à disposition en s'assurant du tri sélectif des produits apportés pour faciliter en aval leur recyclage ou leur entrée dans une filière de valorisation ;
- d'assurer de manière permanente un service d'assistance aux usagers dans les opérations de dépôt et de tri des déchets en leur apportant les conseils nécessaires pour un bon usage des bennes et équipements des déchèteries ;
- de veiller à la bonne tenue des déchèteries et à la sécurité des usagers.

Le gardien assure la bonne marche et la police des déchèteries. A ce titre, il est chargé de faire respecter les dispositions du règlement des déchèteries notamment en autorisant ou interdisant l'accès des équipements.

Modifié Décembre 2009

Article 9	Horaires d'ouverture
-----------	----------------------

Les déchèteries sont des lieux clos et gardiennés. Elles seront ouvertes selon les horaires détaillés à l'annexe 2.

Les déchèteries seront fermées les dimanches et jours fériés.

Article 10	Chiffonnage
------------	-------------

Le chiffonnage et la récupération de matériaux sont strictement interdits sur le site des déchèteries et feront l'objet de poursuites judiciaires.

Article 11	Infraction au règlement
------------	-------------------------

Tout manquement au présent règlement fera l'objet d'un rapport établi par l'exploitant, qu'il transmettra à la Communauté pour suite à donner.

Les déchets abandonnés ou déposés contrairement au présent règlement seront éliminés d'office aux frais du responsable.

Le Vice-Président chargé de l'environnement,
Jean-François JAOUANET