



Édito

Le service de «Gestion des Déchets» œuvre depuis la création de la Communauté de Communes à faire évoluer les comportements et les mentalités en matière de tri des déchets. Son but est de répondre aux problématiques environnementales actuelles et de garantir un service tourné vers la population.

La maîtrise des coûts est depuis quelques années un élément moteur de la politique locale avec la mise en œuvre de la redevance qui fournit un système plus équitable.

Au-delà de l'aspect financier, le service innove constamment au travers d'actions de développement durable. Je pense notamment aux actions de réduction de déchets à la source avec le soutien de l'association «le tri-porteur», à la création des plateformes de compostage de déchets verts pour les services techniques et les professionnels...

Le projet d'amélioration des points de regroupement de tri sélectif est désormais une priorité qui apportera à chacun les moyens de trier ses déchets.

Les résultats et le chemin parcouru par la commission déchets témoignent de la volonté d'anticiper les problèmes de demain en apportant des solutions adaptées.

Gérard Cuer,
conseiller municipal de
La Bégude-de-Mazenc, 1^{er} adjoint,
membre de la commission
« Gestion des déchets »

DES EFFORTS QUI PAIENT ET QUI NE COÛTENT PAS

Cette année encore les résultats en matière de tri ne cessent de s'améliorer et **pour la cinquième année consécutive la redevance d'ordures ménagères n'augmente pas.**

La Communauté de communes recherche cependant encore des solutions pour diminuer les coûts de collecte et inciter davantage au tri et à la réduction des déchets. Une étude d'optimisation du service vient de s'achever qui a permis d'établir un scénario d'amélioration de la collecte des déchets.

La production d'ordures ménagères tend à diminuer.

Elle est passée de **307 Kg** par habitant en 2009 à **302 Kg** par habitant en 2010. Parallèlement les quantités de déchets triés augmentent et la qualité du tri sélectif s'améliore considérablement puisque les non-conformités de tri ne représentent que 4% du poids total collecté.

Évolution des résultats du tri sélectif 2010 par rapport à 2009



VERRE : **348t** soit une augmentation de **+2.35%**



PAPIERS : **219t** soit une augmentation **+8.7%**

CARTONS : **96t** soit une augmentation **+24%**



BRIQUES ALIMENTAIRES : **11t** soit **+320%**



CARTONNETTES : ... **8.57t**soit à une baisse de **-24%**

PLASTIQUES : **29t**on améliore le tri de **+63%**

ACIER : **14t** c'est **+247%**

ALU : **0.64t** le tri reste stable



OPTIMISER, C'EST COMPOSTER

Depuis décembre, une plate-forme de compostage permet aux professionnels et aux communes du secteur de déposer leurs déchets verts. Situé à La Bégude-de-Mazenc, le site connaît un fort développement et apporte un service de proximité. Ce traitement local économise les frais dus aux déplacements et au traitement et permet dès aujourd'hui de maîtriser et d'optimiser les coûts de gestion de ces déchets.

Ce projet permettra à terme l'élaboration d'un compost de qualité utilisable gratuitement par les services techniques et les professionnels inscrits dans cette démarche. Les professionnels qui veulent profiter de ce service doivent prendre contact avec la Communauté de Communes.

Pour garantir la proximité d'un tel service et ainsi diminuer les transports une plateforme similaire verra bientôt le jour sur un terrain municipal à l'entrée de Dieulefit.



OPTIMISER, C'EST INNOVER



Le lombricompostage au domaine de Chabotte à Poët-Laval.

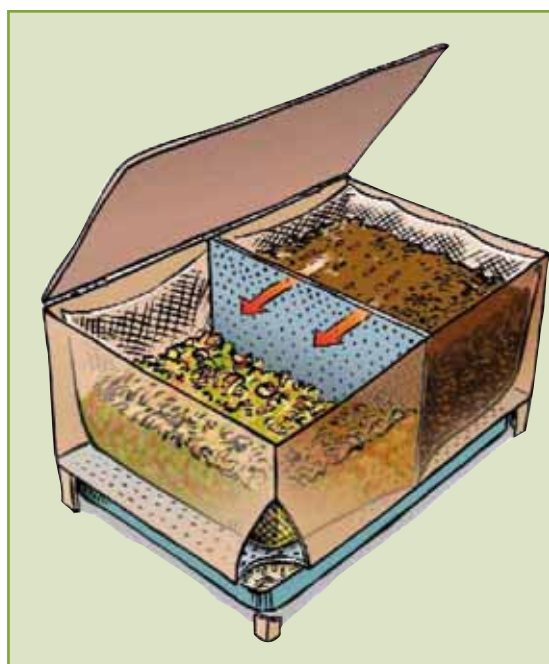
Un projet pilote

Chabotte c'est 1000 repas préparés par jour mais aussi 700 Kg de déchets fermentescibles produits par an. Une réflexion autour d'un projet de lombricompostage a été menée afin de retirer cette part valorisable des poubelles du domaine.

Notre projet, en association avec la ville de Rillieux-La-Pape, permettra de nourrir quelques 25 000 vers qui décomposeront cette matière en compost.

Une lombricompostière innovante de grande capacité a donc été conçue et réalisée par les travailleurs handicapés de la Croix Rouge et le technicien « déchets » de la Communauté de Communes.

Cet équipement, au-delà de sa fonction de compostage, servira de support pédagogique aux écoles et visiteurs du domaine.



Fabriquer une lombricompostière

Il existe plusieurs types de compostières, le choix est en général guidé par le matériel que l'on parvient à récupérer (il serait en effet dommage de vouloir réduire ses déchets et acheter par ailleurs un beau bac en plastique tout neuf...)

Nbre de personnes	Quantité de vers (kg)	Dimensions boîte (L x l x h cm)
2 ou 3	1.0	60 x 60 x 30
4 à 6	1.5 à 2.0	60 x 90 x 30

Ces dimensions sont indicatives et s'adaptent selon le type de compostière utilisé.

OPTIMISER, C'EST PARTICIPER

Pour pouvoir continuer à maîtriser les coûts d'élimination des déchets chacun doit être en mesure de contribuer à diminuer sa production de déchets. Tout comme le tri, le compostage est une technique accessible à tous. A chacun de trouver les moyens de le pratiquer.

Recycler tous ses déchets alimentaires et organiques pour en faire du compost est un geste éco-citoyen qui s'inscrit dans les principes du développement durable : il limite le volume des déchets et offre à la terre un engrais écologique.

Les objectifs de réduction de déchets du Grenelle de l'environnement passe par des actions collectives similaires. D'autres projets de compostage collectif sont à l'étude pour qu'à terme chacun puisse valoriser la part fermentescible de ses déchets.

Retirer les déchets organiques, c'est diminuer le poids de notre poubelles de 40%.

Il existe plusieurs **techniques de compostage** : il s'agit de s'assurer que les micro-organismes aient les conditions idéales d'humidité et d'aération pour décomposer les matières organiques.

Le compostage en tas :



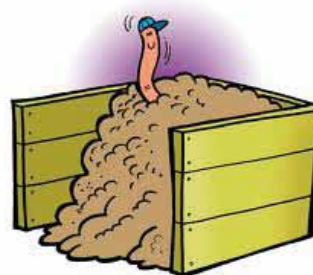
Cette technique simple nécessite un grand jardin mais peut être appliquée à de grosses quantités. Elle consiste à mettre en tas les déchets au fond du jardin. La réussite du compostage demande un retournement régulier et d'une bonne humidité du tas.

Le compostage en bac :

Ici, on dépose les déchets dans un bac. Moins dépendant des facteurs climatiques les retournements et la vérification de l'humidité reste nécessaires. Ce système conviendra aux plus petits jardins. Le Syndicat de Portes de Provence (SYPP) met à disposition de tels bacs pour un montant de 15€. Pour plus d'informations contacter le service «Gestion des Déchets» au 04 75 46 43 49.



Le lombricompostage :



Cette méthode ludique et très efficace pour qui n'a pas de jardin impose de fabriquer une lombricompostière. Alimenté en déchets de repas et de préparation, les vers en se nourrissant produisent un

compost de qualité. Sans bruit et sans odeur dans un garage, un appartement ou sous un arbre devant la maison. Cette méthode nécessite tout de même l'achat d'un kilo de vers par foyer. Dans le cadre d'un partenariat avec la recyclerie « le tri-porteur » un achat groupé de vers est organisé (merci de joindre la Communauté de Communes au 04 75 46 43 49).

Matériel

- un bac en plastique, en bois...
- un couvercle qui ferme bien le bac :
 - Il faut particulièrement veiller au choix du couvercle. Il doit empêcher l'intrusion des insectes (notamment les mouches qui viennent pondre) mais assurer l'aération de la compostière. Pour cela, le couvercle doit bien reposer sur les bords sans s'emboîter.
 - Les vers détestent la lumière, le couvercle permet aussi de protéger des conditions climatiques (pluies, froid, chaleur...).
- un récipient pour recueillir le jus qui s'écoule.

Réalisation

- faire des trous dans le fond du bac pour que le jus du compost puisse s'écouler : ils ne doivent pas être trop gros pour éviter que les vers ne s'échappent ; si le bac est déjà pourvu de trous trop larges, on peut les couvrir de moustiquaire ou d'un tissu très fin,
- on peut partager le bac avec une grille
- placer le bac sur le récipient et le couvercle sur le bac.

Mode d'emploi

Alimenter les vers avec vos déchets de cuisine, (éviter l'apport d'ail répulsif pour les vers et les agrumes qu'ils ne dégradent pas).
Vérifier l'humidité : les vers ont besoin d'un milieu humide mais ne savent pas nager.
Les jus issus du procédé sont un excellent fertilisant dilué à 1/10.
Le compost obtenu sera récupéré en alimentant le second casier ce qui aura pour conséquence de faire migrer les vers au travers de la grille et de laisser le compost

LA RECYCLERIE « LE TRI-PORTEUR »

Depuis les premières ventes du mois de décembre le magasin du Tri-Porteur ne désemplit pas. Jusqu'à 200 personnes sont accueillies par jour d'ouverture et l'association compte 83 membres.

L'association reste entièrement gérée par les bénévoles qui récupèrent et revendent. Les portes de l'association sont ouvertes à tous : venez visiter, venez participer...

<http://letriporteur.blogspot.com>
letriporteur26@gmail.com

La Communauté de Communes s'engage auprès du Tri-Porteur par un soutien à la tonne de déchets détournés.



Ouverture du magasin

Quartier Graveyron - Le Poët-Laval
 mercredi de 14h à 17h30
 samedi de 10h à 12h et de 14h à 17h30



LE TRI, CE N'EST PAS FINI

Les bacs d'ordures ménagères sont trop souvent remplis de cartons, gravats, déchets verts voire même de déchets dangereux. Ces bacs sont destinés uniquement aux déchets ménagers en sac.

Aujourd'hui encore **1 emballage sur 2** et **1 bouteille en verre sur 3** ne sont pas triés.

<p>On met en vrac :</p> <p>bouteilles et flacons en plastique</p> <p>briques cartonnettes métal</p>	<p>On met en vrac :</p>	<p>On met en vrac :</p> <p>j'aplatis!</p>	<p>On met en vrac :</p>
<p>On ne met pas :</p>	<p>On ne met pas :</p>	<p>On ne met pas :</p>	<p>On ne met pas :</p>