

DÉCHETS : OBJECTIF N°1 DU TRI

Numéro spécial de la communauté de communes Berg et Coiron en partenariat avec le SIDOMSA

Berzème - Darbres - Lussas - Mirabel - St Andéol de Berg - St Germain - St Gineys en Coiron - St Jean le Centenier - St Laurent sous Coiron - St Maurice d'Ibie - Scautres - Villeneuve de Berg - St Pons

Elu référent :
Driss NAJI,
Vice Président en charge
de l'environnement



La nature ne sait pas détruire certains déchets comme le verre, le plastique... Pour récupérer les matières premières et protéger la planète, trions nos déchets ! Le tri, c'est un geste qui compte, et doublement !

Pour l'environnement bien sûr, car on peut recycler ce qu'on a utilisé.

Et pour notre portefeuille aussi : les déchets qu'on ne trie pas nous coûtent cher (120 € par an et par habitant).

Le traitement des déchets issus du tri lui, ne nous coûte rien : ils sont vendus à des entreprises pour être recyclés et nous permettent d'obtenir des aides de l'Etat.

Ces dernières années, la qualité du tri a baissé en Berg et Coiron, avant de s'améliorer en 2020.

Une tendance à confirmer en 2022 ! RV chaque mois sur www.bergetcoiron.fr pour voir si le tri se porte bien...

Communauté de Communes Berg et Coiron
Tél.: 04 75 94 07 95
www.bergetcoiron.fr

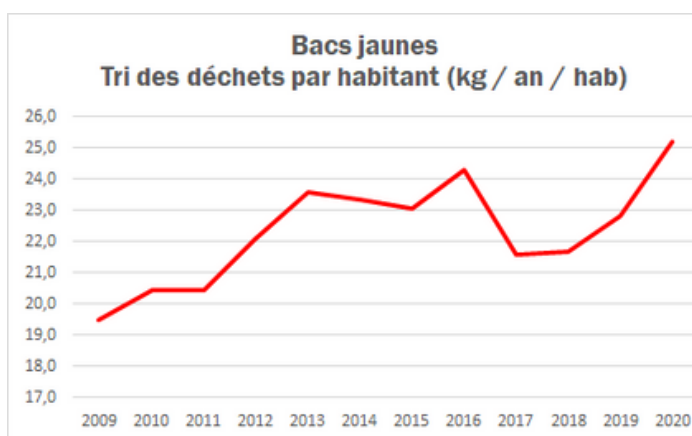
Déchetterie de Villeneuve de Berg
Du lundi au samedi de 9h à 11h45
Mercredi de 13h30 à 17h15

SIDOMSA
Tél.: 04 75 94 33 57
www.sidomsa.net



Pour faciliter le tri, Berg et Coiron et le SIDOMSA vous proposent plusieurs outils en plus des bacs :

- La déchetterie de Villeneuve de Berg
- L'enlèvement des déchets verts
- La collecte des cartons bruns (bacs aux couvercles bleus)
- Les composteurs (vendus par le SIDOMSA)



L'optimale est en service !

OUVERTURE D'UNE NOUVELLE USINE DE TRAITEMENT : MOINS 50% DE DÉCHETS ENFOUIS EN 2025 !

Après plusieurs années d'études sur la gestion optimale des déchets ultimes, auparavant traités exclusivement par enfouissement, le SIDOMSA (Syndicat de traitement des déchets du secteur d'Aubenas) et le SICTOBA (Syndicat Intercommunal de Collecte et Traitement des Ordures ménagères de la Basse Ardèche) ont ouvert au printemps dernier une nouvelle usine de traitement des déchets. Son principe : extraire des ordures ménagères une part valorisable supplémentaire. Ce pôle de valorisation nommé « L'Optimale » est situé à Lavilledieu, tout proche des services techniques de Berg et Coiron. Il permet de valoriser en plus des collectes sélectives existantes 40% de nos déchets ultimes sous forme de matières premières pour certaines industries et de substituts d'énergie fossile.

La construction et l'exploitation de l'usine ont été confiées, sous forme de délégation de service public, au groupe SUEZ, pour 20 ans.

QUELQUES CHIFFRES

- un investissement de 8 millions d'€
- bientôt 2.300 m² de panneaux solaires
- les déchets de 100.000 habitants traités
- 250 tonnes de déchets par jour en été
- 4 emplois à l'année
- 50% de déchets enfouis en moins en 2025





L'ACTUALITÉ DE LA COMMISSION ENVIRONNEMENT

La commission environnement, présidée par le maire de St Jean le Centenier, a notamment comme mission de proposer des améliorations du service de collecte des déchets. Une des pistes est de développer la collecte en bacs enterrés ou semi-enterrés.

Le principe de cette collecte : enterrer des bacs beaucoup plus volumineux que des bacs classiques (jusqu'à 5 m³).

Pour aller plus loin dans la réflexion, plusieurs membres de la commission environnement se sont rendus à Donzère et Saint Paul-Trois-Châteaux. Meilleure intégration paysagère, limitation des dépôts sauvages, collecte moins coûteuse sur le long terme... autant d'avantages évoqués par la vice-présidente de la communauté de communes Drôme-Sud-Provence aux élus de Berg et Coiron présents sur place.

Cette visite de terrain va permettre à la commission environnement de poursuivre l'étude de ce projet en se servant de l'expérience des voisins Drômois et en l'adaptant aux particularités de Berg et Coiron.



La commission, par la réalisation de documents comme celui-ci, travaille aussi à sensibiliser les habitants à l'importance du tri des déchets, à l'organisation de la collecte des déchets verts et des cartons bruns.

La commission fait le lien avec le SIDOMSA, le syndicat qui assure le traitement de nos déchets. Nous reviendrons bientôt sur la prochaine visite des membres de la commission de la nouvelle usine de traitement des déchets, qui vient d'ouvrir à Lavilledieu.

Enlèvement des déchets verts : régulièrement dans votre commune.

Retrouvez le point de collecte des cartons le plus près de chez vous sur www.bergetcoiron.fr

Retrouvez la liste des membres de la commission environnement sur www.bergetcoiron.fr rubrique « Commissions thématiques »



COMPOSTER : UN GESTE FACILE

FACILE

Peu de matériel nécessaire, un peu de temps, quelques connaissances vous permettront de réussir votre compost !

PRATIQUE

Il se fait directement chez soi avec ses propres déchets organiques...

ECOLOGIQUE

Il préserve notre environnement en réduisant la quantité de déchets enfouis. Le compost est une alternative aux engrais artificiels !

UN GESTE SIMPLE POUR ÉVITER DE METTRE À LA POUBELLE DES DÉCHETS COMPOSÉS À 80% D'EAU ET QUI REPRÉSENTENT UN INTÉRÊT POUR MON JARDIN !

A savoir : le compostage est un procédé naturel qui transforme les déchets organiques en un produit comparable à l'humus : le compost. La matière organique est décomposée au contact de l'eau et de l'air, grâce à l'action de millions d'organismes (bactéries, vers de terre, cloportes...).

QUE METTRE DANS VOTRE COMPOSTEUR ?

DECHETS DE CUISINE

Epluchures de légumes, restes de repas et de pain, fruits et légumes abîmés, croûtes de fromage



DECHETS DE JARDIN

Feuilles mortes, fleurs fanées, petits branchages, paille, tonte de pelouse, mauvaises herbes...



DECHETS NON ALIMENTAIRES

Serviettes en papier, petites cartonnettes, marc de café, sachets de thé, vieux terreau...



L'astuce en plus : mauvaises odeurs ? Il y a peut-être trop de matières fermentescibles (ex : déchets de légumes, restes de repas...). Rajoutez des matières riches en carbone (herbes sèches, paille...) !