



Coteaux
Bellevue

Communauté de communes



ACTUALITÉS

⚠ Attention: collectes modifiées en Mai

Pour s'adapter aux jours fériés tout en maintenant le service, les jours de collecte ont été modifiés durant le mois de Mai :

Castelmaurou : **Recyclables** J. 02 Mai

Labastide-Saint-Sernin : Pas de changement

Montberon : **Recyclables** M. 30 Avril

Pechbonnieu : **Recyclables** M. 7 Mai / **Ordures ménagères** V. 10 Mai

Rouffiac-Tolosan : **Recyclables** M. 7 Mai / Pas déchets verts L. 20 Mai

Saint-Genies Bellevue : **Recyclables** L. 6 Mai / **Ordures ménagères** M. 21 Mai

Saint-Loup Cammas : **Recyclables** L. 6 Mai / **Ordures ménagères** M. 21 Mai

► *Lien vers les calendriers de collecte en cliquant sur le nom de la ville*

LA RUE AUX ENFANTS A CASTELMAUROU

Les Coteaux Bellevue seront présents à l'événement « La Rue aux Enfants ». L'objectif de cette journée organisée par l'association 2Pieds2Roues est de rendre la rue piétonne pour permettre aux enfants de s'approprier l'espace public dont ils sont habituellement exclus en raison de la circulation motorisée.

🌱 Le **Service Environnement** y présentera un stand ludique pour sensibiliser au tri et à la réduction des déchets, à l'importance de garder un environnement propre et aux différents enjeux du territoire en matière de développement durable.



LE 4 MAI 2024 à 14 H00

CHEMIN DU BEZINAT CASTELMAUROU

ACTUS ENVIRONNEMENT DES COTEAUX



✂ [Café bricol' à Pechbonnieu](#)

Vendredi 10 Mai / 20H30-22H30

🚲 Challenge "[Mai à vélo](#)"

Un mois pour adopter le vélo... pour la vie ! Profitez de cette occasion pour parcourir un maximum de kilomètres à vélo ce mois ci et évaluer votre utilisation du vélo sur les Coteaux Bellevue :

[Participer au challenge](#)



🚲 **MERCI** aux personnes qui ont contribué à l'élaboration du [Réseau Express Vélo](#) lors de la concertation publique du 23 Avril ! *Le compte rendu des échanges sera détaillé dans un prochain article.*

ATELIERS

Soigner les plantes par les plantes

Animé par [Partageons les Jardins](#)
Apprenez comment renforcer vos plantes et votre sol pour les rendre moins sensibles aux maladies et aux ravageurs, grâce à des recettes simples à base de plantes communes.

MER. 15/05 | 15h-17h | Gragnague

[Inscription](#)

Tous les ateliers du mois de Mai sur le site de [DECOSET](#)





Une question sur la mise en place de la tarification incitative sur les ordures ménagères (TEOMi) ?

Consultez la [page dédiée](#) ou contactez nous au numéro vert :

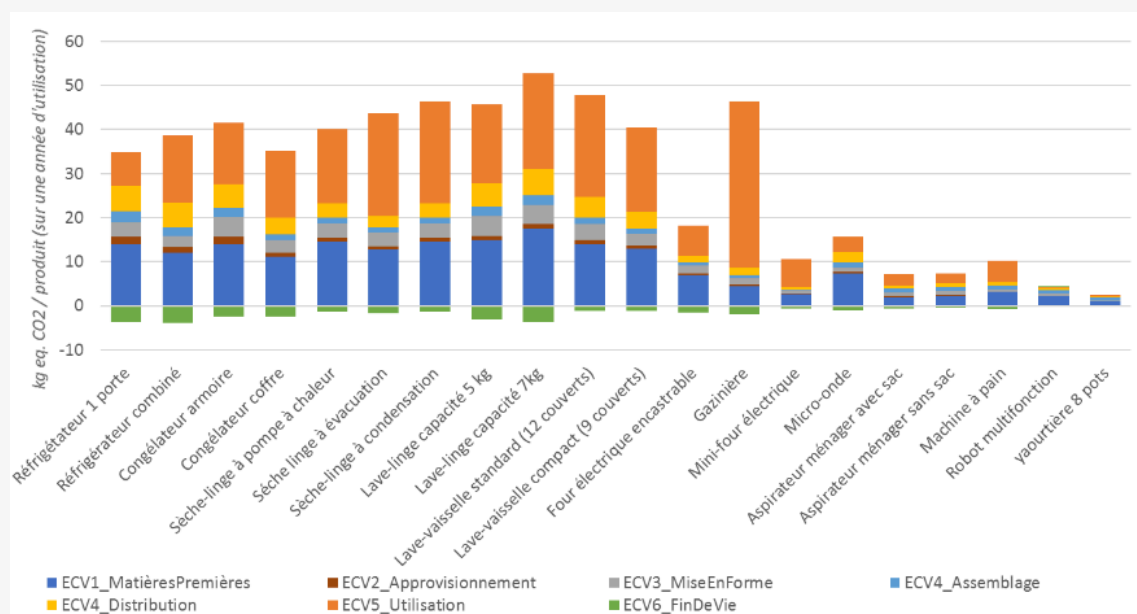
N°Vert 0 801 030 040



ENERGIES

Analyse de Cycle de Vie - les Equipements Electriques et Electroniques

Les équipements électriques et électroniques (EEE) contiennent souvent des substances ou composants dangereux pour l'environnement (piles et accumulateurs, gaz à effet de serre, composants contenant du mercure, condensateurs pouvant contenir des PCB, etc.), mais ils présentent aussi un fort potentiel de recyclage des matériaux qui les composent (métaux ferreux et non ferreux, métaux rares, verre, plastiques, etc.).



Les impacts identifiés sont :

- Un « [sac-à-dos écologique](#) » important : la **quantité de matières totale consommée** est 15 à 100 fois plus élevée que la masse finale de l'appareil.
- Les **phases d'utilisation et de production** sont les principales phases contributrices sur les impacts environnementaux.
- L'ajout de **composants électroniques** augmente significativement l'impact.

💡 Pour réduire l'impact de votre consommation de ces appareils, il est préférable de :

- Privilégier les **classes énergétiques A+++**. Pour un réfrigérateur, la consommation électrique est jusque 50% moins élevée que pour la classe A+.
- Utiliser des **capacités adaptées à votre usage**, capacité et impact sont étroitement liés
- Utiliser des **programmes économes en énergie** pour réduire l'impact de la phase d'utilisation
- **Faire durer** ses appareils :
 - Bien les **entretenir**. Pour le réfrigérateur par exemple : dégivrer régulièrement (au moins 2 fois par an), nettoyer les joints et la grille d'aération, laisser 5 cm entre l'appareil et le mur et ne pas coller les aliments à la paroi
 - **Les réparer, les donner** : faire le bon geste de tri de ces appareils permet d'éviter plusieurs centaines de kilo de CO₂éq. ! Notamment en évitant des émissions de gaz très polluants, une importante pollution de l'eau et en économisant des ressources minérales fossiles.

🔧 Boîte à outils :

Carte des [acteurs du réemploi sur le territoire](#)



Biodiversité

Moins tailler, moins tondre : une action positive pour tous !

L'[Office français de la biodiversité](#) préconise de ne plus tailler nos haies du 16 mars au 15 Aout pour les particuliers et les collectivités. Les oiseaux étant en pleine période de nidification, tailler les haies revient à réduire voire détruire leur habitat et empêcher le renouvellement de l'espèce.

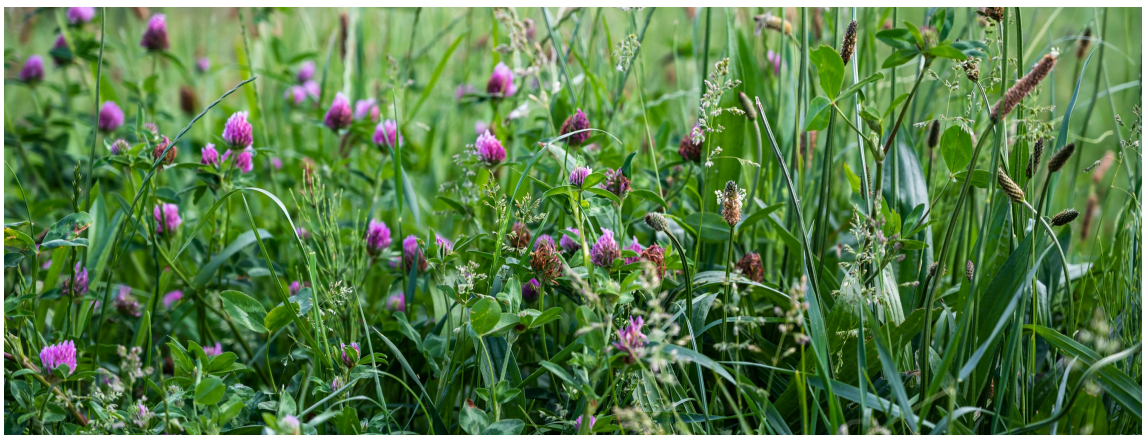
🌿 Pour éviter des tailler ses haies tout en gardant une taille réglementaire, il est possible de choisir des [essences à croissance lente](#). D'autre part, les [haies sèches](#) peuvent permettre un brise-vue naturel en réutilisant vos déchets verts directement chez vous, tout en accueillant la vie sauvage.

🐝 Moins réglementée, la [tonte de la pelouse](#) impactera également la biodiversité au jardin. En effet, les fleurs sauvages venant se mélanger à l'herbe vont nourrir les insectes butineurs au printemps et ainsi leur donner assez d'énergie pour attaquer la saison de pollinisation des plantes.

💡 **Le saviez-vous ?** La reproduction de près de 90 % des plantes sauvages à fleurs du monde, ainsi que 75 % des cultures vivrières et 35 % des terres agricoles à l'échelle de la planète dépendent de la pollinisation, comme indiqué par le site de la [journée mondiale des abeilles](#) (20 Mai).

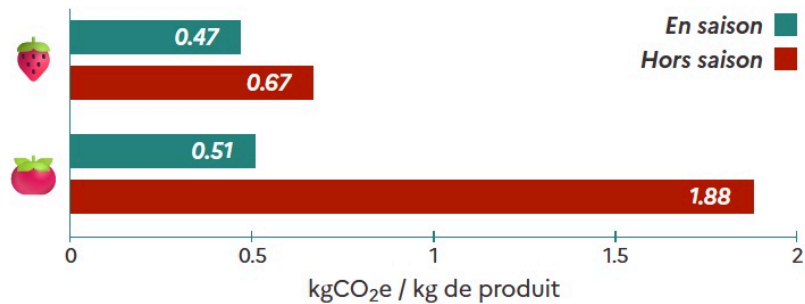
✂️ *Trucs et astuces :*

- ✅ Retarder la tonte au maximum au printemps
- ✅ Tondre par zones ou par bandes pour laisser des zones fleuries
- ✅ Régler la hauteur de la lame au plus haut pour « rafraichir » sans faire de coupe rase



💡 Pourquoi est-il préférable de manger des fruits de saison ?

Une tomate produite hors saison génère 4 fois plus de kgCO₂e par rapport à la même tomate produite à la bonne saison :



Mes fruits et légumes de saison



Communauté de Communes Coteaux Bellevue
19 Route de Saint-Loup Cammas, 31140, Pechbonnieu

Joindre le Service Environnement :

05 34 27 13 65

Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}}

Vous l'avez reçu car vous êtes inscrit à la newsletter du Service Environnement de la Communauté de communes.

[Afficher dans le navigateur](#) | [Se désinscrire](#)

