

Centre Hospitalier Buëch Durance



Une gestion intégrée exemplaire des espaces verts

ACTEUR ET TERRITOIRE



Centre Hospitalier Buëch Durance
Rue du Docteur Provansal,
05 300 Laragne Montéglin

Amélie Auffret

Communauté de Communes du Sisteronais-Buëch
Chargée de mission Économie Circulaire

Courriel : amelie.auffret@sisteronais-buech.fr

04 92 66 25 49

CONTEXTE

L'arrêt de la collecte gratuite des déchets verts fut l'élément déclencheur d'une démarche d'économie circulaire dans laquelle les salariés de la structure furent fortement impliqués. Ce « zéro déchet vert en déchetterie » a été l'occasion d'initier une démarche de formation des équipes des services techniques.

OBJECTIFS ET RESULTATS

Objectifs généraux

Eviter les déchets verts en déchetterie, qui coutent chers et qui sont facilement valorisables.

Objectifs quantitatifs

Réduire le volume annuel de 150 m³ de déchets verts.

Résultats quantitatifs

Plus de 150 m³ de déchets verts valorisés en paillage et compostage. Plus aucun déchet vert ne sort du site.

Résultats qualitatifs

Le bilan de l'opération est bénéfique en matière de pénibilité et permet de gagner le temps auparavant consacré à effectuer des navettes jusqu'à la déchetterie. C'est également l'occasion de poursuivre la sensibilisation à la maison, et de faire un autre petit pas vers les changements de comportements.

MISE EN ŒUVRE

Description de l'action

Les jardiniers de l'hôpital ont pu bénéficier de 4 jours de formation pour modifier leurs pratiques. Ils ont pris l'initiative de délimiter une aire de compostage et ont fabriqué des bacs à partir de palettes. Puis ils ont fait l'acquisition d'un broyeur mobile. En parallèle une réflexion interservices a été menée avec les équipes de cuisine pour réduire la proportion des

Planning

déchets. Il a été décidé de revenir aux bacs en inox, réduisant ainsi les barquettes plastiques. Puis la collecte des biodéchets issus de la préparation des repas est venue rejoindre celle des déchets verts. Le compost issu de ce mélange a produit un engrais vert équilibré de qualité utilisé pour amender les arbres du centre hospitalier.

Mise en œuvre très rapide. Première rencontre entre la direction de l'hôpital et les chargées de mission prévention déchets de la CCSB fin 2019 pour travailler sur des solutions suite à l'arrêt de la collecte des déchets verts. Intégration des agents techniques du centre hospitalier à la session de formation « évolution des pratiques de gestion des déchets verts » dispensée par la collectivité début 2020. Trois mois plus tard, un broyeur avait déjà été acheté et les nouvelles pratiques étaient engagées.

Année principale de réalisation

2020

Moyens humains

1 responsable des services, 2 agents des espaces verts.

Moyens financiers

Achat d'un broyeur pour des branches allant jusqu'à 15 cm de diamètre

Moyens techniques

Achat d'un broyeur autonome, mobilisation du matériel des services : tondeuse, broyeur à feuille, tracteur et remorque, fabrication de bacs à broyat, création d'une aire de stockage et broyage.

Partenaires mobilisés

Le service prévention des déchets de la communauté de communes accompagné par l'association ECOLOC pour les questions techniques lors de la formation autour des nouvelles pratiques de gestion des déchets verts.

RETOURS D'EXPERIENCE ET REPRODUCTIBILITE

Facteurs de réussite

Impliquer tous les acteurs de la démarche et les accompagner de manière participative.

Difficultés rencontrées

Modification de la manière de travailler d'où les recommandations ci-dessous qui permettent de faciliter l'acceptation des agents concernés.

Recommandations

Former les jardiniers en les impliquant dans les choix effectués.