

Former les agents techniques et les élus à la gestion in situ des déchets verts

Communauté de Communes du Kochersberg et de l'Ackerland



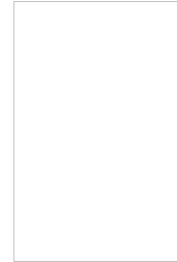
Auteur :

32 Rue des Romains
67370 Truchtersheim

[Voir le site internet](#)

Laura Perrin
laura.perrin@kochersberg.fr

[Consulter la fiche sur OPTIGEDE](#)



CONTEXTE



Les déchets verts issus de l'entretien des jardins et des espaces verts représentent le gisement le plus important du territoire avec un ratio de **collecte** de 160 kg/hab./an. Leur collecte et leur traitement engendrent d'importantes dépenses pour la collectivité qui pourraient être réduites grâce à une gestion in situ de ces déchets. Il a ainsi été proposé aux agents des collectivités en charge des espaces verts **publics** ainsi qu'aux élus concernés de participer à une journée de formation et d'échanges sur la gestion intégrée des déchets verts.

OBJECTIFS ET RESULTATS

Objectifs généraux

- Favoriser les changements de pratiques en matière de gestion des déchets verts
- Réduire les apports en déchetteries et aux points verts et par conséquent les coûts de **prise en charge**
- Présenter les pratiques réalisées par certaines collectivités éco-exemplaires

Résultats quantitatifs

- Nombre d'élus présents : 5
- Nombre d'agents présents : 11

Résultats qualitatifs

De nombreux échanges ont eu lieu entre les agents et élus des différentes collectivités.

MISE EN OEUVRE

Description de l'action

Une journée de formation sur la gestion in situ des déchets verts a été proposée à l'ensemble des agents des collectivités en charge de la gestion des espaces verts ainsi qu'aux élus concernés.

Planning

- Septembre à décembre 2018 : demande de devis, recherche d'un prestataire spécialisé dans la gestion intégrée des déchets verts
- Janvier-Mars 2019 : sondage auprès des communes quant à la période de formation la plus propice pour elles
- Juillet/août 2019 : recherche d'un lieu d'accueil pour la formation dans une commune exemplaire et recherche de témoignages
- Septembre 2019 : envoi des invitations à toutes les communes membres de la communauté de communes
- Octobre 2019 : journée de formation
- À la suite de la formation, un questionnaire de satisfaction a été envoyé à chaque participant afin de sonder la pertinence de cette journée et les souhaits éventuels de formations

Moyens humains

- 1 formateur spécialisé : animation de la formation
- 1 agent chargé de prévention : planification de la journée de formation, prise de contact avec la commune d'accueil, envoi des invitations, recueil des impressions suite à la formation
- 1 responsable des espaces verts de la commune d'accueil : visite sur site et présentation des pratiques en place

Moyens financiers

Formation : 200 euros (La moitié du coût de la formation a été prise en charge par la Mission Eau du SDEA)

Location de la salle : Mise à disposition gracieuse par la commune d'accueil

Frais de restauration divers : 143.50 euros

Moyens techniques

1 salle équipée d'un rétroprojecteur et d'un écran

Partenaires mobilisés

Mission Eau du SDEA

Commune de Holtzheim (commune d'accueil)

VALORISATION DE CETTE EXPERIENCE

Facteurs de réussites

Favoriser les échanges d'expériences entre les différentes collectivités

Alterner formation en salle et formation sur le terrain. Montrer des exemples concrets de gestion au sein de la commune hôte.

Difficultés rencontrées

Les agents ont du mal à se libérer pour assister à des journées de formation car ils sont contraints par leur planning et sont peu nombreux au sein d'une même collectivité. Il est également difficile de trouver la période la mieux adaptée pour leur proposer une formation.

Mots clés

PREVENTION DES DECHETS | ADMINISTRATION PUBLIQUE | COLLECTIVITES LOCALES | JARDIN INDIVIDUEL, ESPACE VERT | FORMATION PROFESSIONNELLE | DECHETS VERTS

Dernière actualisation

Juillet 2021

Fiche réalisée sur le site optigede.ademe.fr sous la responsabilité de son auteur

Contact ADEME

Pierre BOËDEC

pierre-robert.boedec@ademe.fr

Direction régionale Grand Est