

Création d'un jardin zéro déchet vert

Communauté de communes du Thouarsais



4 rue de la Trémoille

BP 160

79104 Thouars

[Voir le site internet](#)

Yohan Palluel

yohan.palluel@thouars-communaute.fr

[Consulter la fiche sur OPTIGEDE](#)



Auteur :

CONTEXTE



La Communauté de Communes du Thouarsais est engagée depuis plus de 10 ans dans des opérations de prévention des déchets via les Programmes Locaux de Prévention, et via notamment le programme Territoires Economes en Ressources (TER) 2016-2018. Ce dernier a porté le projet de candidature de la collectivité à l'appel à projet Oprévert¹ en Nouvelle-Aquitaine, qui a été retenu parmi les lauréats en 2018. Une diminution significative des apports de végétaux en déchèterie a été visé.

En effet, depuis 2010, à l'instar de la production nationale, ce flux a connu une augmentation importante du fait notamment de l'interdiction du brûlage (de 25% environ). En 2016, la production de déchets verts par habitant était de 109,7 kg. Le programme TER visait à réduire ce flux de 25% pour atteindre un ratio de 82,3 kg/hab./an en 2018.

¹ Objectif **prévention**, valorisation des déchets **verts**

OBJECTIFS ET RESULTATS

Objectifs généraux

- Développer la gestion de proximité des déchets verts pour un jardinage écologique ;
- Eviter les apports de déchets verts en déchèteries ;
- Inciter au changement de comportement en proposant une alternative au brûlage.

MISE EN OEUVRE

Description de l'action

Création d'un jardin zéro déchet de 80 m² à la déchèterie de Louzy, jouxtant la plateforme de déchets verts. Le jardin est aménagé de bordures en rondins de bois, paillage de déchets verts, plantations de vivaces méditerranéennes à pousses lentes et résistantes à la sécheresse, végétaux florifères dans l'intérêt des pollinisateurs.

Implanté à la sortie de la déchèterie de Thouars/Louzy, il est vu par une moyenne de 240 usagers par jour.

De plus, lors des opérations de broyage de branches réalisées à la déchèterie de Louzy en automne- hiver(15 dates

entre décembre 2021 et mars 2022), celui-ci sert de support exemple à l'association OLAP également présente pour promouvoir le zéro déchet vert.

Planning

- 2019 : plantation du jardin (1^{ère} tentative = échec à cause des variétés choisies, de la période de plantation en mai, et de la destruction des végétaux par les lapins)
- 2020 : plantation du jardin (2nd tentative = réussite grâce au choix de variétés méditerranéennes, à la plantation en novembre, et la non destruction des végétaux par les lapins).

Moyens humains

- 1 ETP sur 1 jour pour la conception
- 3 ETP sur 2 jours pour la plantation du jardin

Moyens financiers

- 208,67 € de végétaux
- 0 € de paillages et branchages
- 4 198,80 € de visuels (panneau explicatif, personnage, poule, mouton)

Moyens techniques

- Outils du service espaces verts de la Communauté de Communes du Thouarsais

Partenaires mobilisés

- L'Ademe pour l'inspiration grâce au guide « Mon jardin zéro déchet »
- Le service espaces verts CCT pour l'aide à la mise en œuvre et l'entretien

VALORISATION DE CETTE EXPERIENCE

Facteurs de réussites

Cette opération est facilement reproductible à condition de choisir des espèces végétales adaptées au sol et climat local (pour la CCT, espèces méditerranéennes pour limiter les temps d'arrosage). Il faut connaître les végétaux et leur développement pour bien les choisir et ainsi éviter des entretiens de taille génératrices de déchets verts au cours de leur développement.

Difficultés rencontrées

L'arrosage ainsi que la prédation par les lapins.

Recommandations éventuelles

Afin d'améliorer la visibilité et promouvoir ce jardin, il conviendrait de réaliser régulièrement des animations sur le site (opérations de broyage de déchets verts, conférences sur le paillage et le compostage de surface / sur les poules et le compostage/ sur l'éco pâturage / les refuges et gîtes à auxiliaires en déchets verts/ etc.)

Mots clés

PREVENTION DES DECHETS | DECHETERIE | COLLECTIVITES LOCALES | GESTION DE PROXIMITE | JARDIN INDIVIDUEL, ESPACE VERT | PLAN REGIONAL DE PREVENTION ET DE GESTION DES DECHETS | BOIS | DECHETS VERTS

Dernière actualisation

Novembre 2022

Fiche réalisée sur le site optigede.ademe.fr

sous la responsabilité de son auteur

Contact ADEME

Sandrine WENISCH

sandrine.wenisch@ademe.fr

Direction régionale Nouvelle Aquitaine