

## Action B : Installer une prairie restaurant pour insectes pollinisateurs à la gare

Objectif 1 : Cultiver un paysage verdoyant respectueux de l'environnement

### Contexte

Depuis 2008 et sur proposition de l'association PARUS'S, un projet de prairie mellifère sur la bande de terrain longeant le quai de la gare est né du partenariat unissant la ville de Groslay et la S.N.C.F.

Cette démarche s'appuie sur:

- la signature en 2009 de la première charte écologique entre ces deux partenaires
- la signature en 2012 d'une convention entre la S.N.C.F / R.F.F et la commune permettant l'exploitation de cette bande de terrain.

Ce projet a pour but la préservation de la biodiversité car l'appauvrissement de celle-ci prive les abeilles d'une nourriture saine et variée.

L'objectif est donc de planter des espèces mellifères fournissant aux butineurs et pollinisateurs du nectar et du pollen sain (sans pesticide) à une période où ils manquent de nourriture (fin d'été en particulier).

Cette démarche s'inscrit dans la politique de développement durable menée depuis plusieurs années conjointement par la ville de Groslay et ses associations, la S.N.C.F et R.F.F



### Descriptif

#### Gestion du projet

- Définition du projet
- Signature d'une convention de mise à disposition entre la ville de Groslay et S.N.C.F/R.F.F
- Réunion entre les différents acteurs pour clarifier (aménagement du site, choix des partenaires, planning prévisionnels, moyens prévus,...)
- Etude de terrain pour déterminer la qualité du site
- Inventaire de la faune et la flore présente **avant travaux** pour permettre l'association d'espèces complémentaires

#### Mobilisation des ressources

- Obtention (achat ou location) du matériel adapté pour la réalisation des travaux
- Utilisation de terreau et de compost pour préparer le terrain
- Démarrage des travaux
- Obtention (gratuitement ou par achat) de semences adaptées avec la participation de JARDILAND, jardinerie implantée sur la commune
- Semis à l'automne
- Plantation de confortement au printemps en fonction des résultats obtenus

### Finalités



Lutte contre le changement climatique



Préservation des ressources



Cohésion sociale et solidarité



Epanouissement de tous les êtres humains



Modes de production et de consommation responsables

Autres actions liées : A, C, D, E, P, Q, Y, Z