

Mettre en place une gestion différenciée des espaces verts

Description de l'action :

La gestion différenciée des espaces verts est une adaptation de la gestion d'un espace, dans sa conception comme dans son entretien, selon les caractéristiques du site et son environnement afin de choisir l'approche la plus économique et écologique pour la gestion des espaces municipaux.

Etapes :

Se lancer et s'informer

Il est important, dans un premier temps de s'approprier l'approche et la démarche de la gestion différenciée en s'informant. Pour enclencher le processus, il est conseillé de se faire accompagner par un écologue ou auprès de personne ayant déjà mené cette démarche.

En parler et communiquer

Cette étape doit intervenir dès le début de la démarche afin d'être certain d'informer chacun sur la nouvelle gestion (habitants, élus, gestionnaires de sespaces verts etc) et d'expliquer la démarche.

Référencement

Il faut référencer les espaces à entretenir et les espèces végétales et animales qui y vivent. Pour chaque espace, un entretien différent est choisi, en fonction de sa valeur écologique.

Formation du personnel

La gestion doit être accompagnée d'une formation spécifique des jardiniers ainsi que d'une communication pour informer les habitants.

Suivi

L'objectif principal de la gestion différenciée est de diversifier la présence de la faune et de la flore. L'observation et le suivi de la gestion permet d'évaluer les actions mises en place sur le moyen et long terme.

Coût :

L'achat de matériel d'entretien peut s'avérer nécessaire, ainsi que le recrutement ou la formation des agents. La gestion différenciée est un investissement à long terme ; l'emploi d'espèces végétales locales et adaptées au site permet d'en diminuer l'entretien.

Acteurs :

Ingénieurs écologues, paysagistes, collectivité, parcs naturels régionaux, associations, aménageur et opérateur.

Projet référence :

Utilisation de poneys et de taureau pour la gestion écologique d'une partie du tour des remparts de la citadelle Vauban de Lille. Le taureau broute l'herbe des fortes pentes dont l'accès est difficile pour les tondeuses. Ils jouent eux-mêmes le rôle de corridors biologiques, car ils transportent divers propagules (structure de dissémination et de reproduction) dans leurs poils, sabots et tube digestif.

