



La Ville de Château-Thierry a engagé une démarche éco-responsable en matière de gestion des espaces verts. Cette initiative s'inscrit dans une volonté de protéger l'environnement tout en proposant des espaces verts attractifs et esthétiques. Pour cela, la gestion différenciée des espaces verts est une méthode innovante pour l'entretien des espaces verts qui permet d'adapter les techniques de gestion en fonction des caractéristiques de chaque lieu.

En quoi consiste la gestion différenciée ?

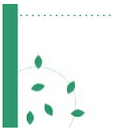
La gestion différenciée consiste à différencier les hauteurs de tonte, les fréquences et les périodes de tonte pour chaque espace vert. Cette technique est complétée par la fauche tardive, une méthode qui consiste à laisser pousser la végétation sur la surface que l'on souhaite transformer en pelouse fleurie avec des plantes locales. Cette pratique est mise en œuvre en fin août/début septembre, à la fin des cycles biologiques par temps sec, et le foin coupé est laissé quelques jours en place avant évacuation.

Pourquoi la fauche tardive est-elle une méthode bénéfique ?

La fauche tardive favorise la biodiversité en réduisant le temps d'intervention de tonte. En effet, la fauche n'est pas traumatisante pour de nombreuses plantes qui possèdent pourtant de nombreux atouts esthétiques et pour de nombreuses espèces d'invertébrés. De plus, chaque évacuation appauvrit le sol, ce qui va limiter la croissance végétale et créer des associations végétales proches des pelouses et des prairies maigres qui contiennent des espèces plus nombreuses et plus intéressantes du point de vue écologique qu'une prairie grasse et fertile. Cette méthode permet également de réduire les coûts de gestion.

Comment favoriser la biodiversité ?

Après l'évacuation des foin, il est possible de semer des espèces locales, de préférence en mélange, pour favoriser la biodiversité. Ces espèces locales permettront de recréer des îlots favorables à la faune et à la flore sauvages qui disparaissent peu à peu des villes et campagnes où se développe une agriculture intensive.



LA GESTION DU PATRIMOINE ARBORÉ

La gestion du patrimoine arboré est une question qui doit être mûrement réfléchie, que ce soit pour construire un bâtiment ou parce que les feuilles salissent la terrasse et bouchent la gouttière.

Que fait un arbre? Il ... :

- absorbe le CO2 pour produire de l'oxygène "vital" et stocker du carbone
- remplit les nappes phréatiques avec ses racines verticales servant de guide lorsqu'il pleut
- reflète et absorbe une partie des rayonnements solaires
- maintient une fraîcheur locale et contribue avec le phénomène d'évapotranspiration
- produit des feuilles : de la nourriture pour les sols et pour lui-même, ses racines horizontales servant à récupérer les nutriments
- absorbe les polluants gazeux, ainsi que les poussières atmosphériques
- fournit habitat et nourriture aux oiseaux, insectes et rongeurs
- peut servir de barrière sonore et visuelle
- fait de l'ombre même à celui qui l'abat...

Si on résume, en plus de capter du CO2 un arbre produit de la fraîcheur, de l'eau, de l'oxygène.

Plantez des arbres, plantez des haies..... !





Source URL: <https://www.chateau-thierry.fr/article/gestion-des-espaces-verts-et-du-patrimoine-arbore>