

Gestion différenciée

Depuis plusieurs années, la ville de Lorient, par l'intermédiaire de son service Parcs et jardins, s'investit dans une démarche de gestion différenciée des espaces verts.

Le concept de gestion différenciée date de 1994, mais cette notion d'entretien écologique est apparue dans le courant des années 70, avec la prise de conscience que le milieu naturel était le résultat d'un équilibre fragile et que l'action humaine pouvait rompre cet équilibre.

Nos objectifs sont de rétablir les équilibres biologiques et de protéger la biodiversité. Pour cela des modes de gestion différents sont mis en place sur la ville, pour se rapprocher d'une gestion des espaces à leur juste mesure. Les différents modes d'entretien passent d'un entretien plus "horticole" comme sur le jardin Chevassu à un entretien plus "naturel", par exemple au jardin des 4 Jeudis.

Dés herbant, engrais et traitement des parasites... fini les produits

phytosanitaires, nocifs pour la faune et la flore environnante !

Pour désherber

L'eau chaude ou le brûleur à gaz le long des allées, la binette au pied des arbres et des massifs et le tracteur pour les grands terrains.

Parfois, pissenlits, petites fougères et brins de trèfle, ces "mauvaises herbes" si naturelles, sont volontairement oubliées. Seules les herbes invasives * ou gênantes sont systématiquement éliminées car elles menacent la diversité des espèces.

*Herbes invasives = espèces introduites hors de leur contexte naturel qui peuvent perturber les écosystèmes, voire induire la disparition d'espèces autochtones.

Pour faire pousser

Les serres municipales de Kerdroual sont le lieu idéal pour fabriquer du compost en grande quantité. L'activité du service Parcs et Jardins génère 6 000 m³ de déchets verts par an (tonte de gazon, élagage, taille d'arbustes etc...).

Après broyage et fermentation, ces résidus constituent un engrais naturel qui favorise la croissance des plantes et active le vie microbienne du sol.

Désormais, le service Parcs et jardins applique des techniques écologiques.

Pour entretenir

Les jardiniers utilisent le paillage. Cette méthode consiste à étaler au pied des végétaux un matériau permettant de limiter la pousse des adventices et de conserver l'humidité du sol. Plus de bâches en plastique non dégradables qui polluent la nature !

Le service des Parcs et Jardins utilise désormais des paillis naturels :

toiles en fibre de coco, écorces de pins, bois d'élagage broyé ou plantes couvre-sol comme les rosiers paysagers, le chèvrefeuille, l'ajonc rampant ou le lierre.

Animaux utiles

Pour lutter contre les prédateurs des végétaux, les serres municipales de Kerdroual utilisent des "auxiliaires biologiques", petits êtres vivants qui, par le mode de vie, contribuent à neutraliser les parasites. Par exemple, pour lutter contre les pucerons, les larves de coccinelles ainsi que la petite mouche *Aphidius* sont d'une aide précieuse.

Dans les parcs et jardins, les pelouses ne sont plus tondues uniformément. Certaines zones ne sont volontairement fauchées que deux fois par an (au pied des arbres, en lisière de parcs, autour des bassins) pour favoriser le développement de la flore et de la faune naturelles. Grâce à cette gestion différenciée, graminées, pâquerettes et renoncules peuvent s'épanouir au printemps et en été. Toute une végétation spontanée dont la fleur nourrit l'insecte qui nourrit à son tour l'oiseau, etc...

Cette différenciation de gestion s'étend aux tailles prodiguées aux arbres et aux arbustes.

Pour accompagner la nature, des semis de gazons fleuris, incorporant des plantes mellifères favorables aux abeilles et autres insectes pollinisateurs, sont réalisés sur les prairies du parc du Bois du Château et sur certains sites comme le jardin des 4 Jeudis.

Sur les talus qui bordent la desserte portuaire, la nature a repris ses droits. Parmi les feuillus et les conifères, prunelliers, ajoncs, berces ont recolonisé les pelouses pentues, autrefois tondues au tracteur, offrant ainsi gîtes et couverts à une faune variée

Assurant la reproduction des fleurs et fruits de nos jardins, l'abeille joue un rôle majeur pour l'environnement... Menacée par les pesticides, la

monoculture, les agressions des frelons asiatiques, l'abeille est en danger. [Plus d'infos sur les abeilles](#)

Lorient, grâce à ses parcs et jardins fleuris, et à sa politique zéro produits phytosanitaires accueillie des ruches en ville, au jardin Chevassu notamment.

La détention de ruches est réglementée. Informations sur la filière apicole [sur le site du ministère de l'agriculture](#)

[DÉCLARER DES RUCHES](#)



Charte d'entretien
des espaces
communaux :
engagement des
communes. Lorient a
validé en 2011 cette
charte portée par le
Syndicat du bassin
du Scorff. Elle vise à
poursuivre la
reconquête de la
qualité de l'eau en
réduisant de façon
significative les
pollutions d'origine
phytosanitaire. [REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]