



La GESTION DIFFÉRENCIÉE *des tontes*



La Ville de Nogent-sur-Oise met en place peu à peu la tonte raisonnée (ou différenciée) sur ses espaces verts.



RETARDER LA PREMIÈRE TONTE ET LAISSER POUSSER AU PRINTEMPS PERMET AUX PLANTES SAUVAGES DE RÉALISER LEUR CYCLE DE VIE

La GESTION DIFFÉRENCIÉE

EN QUOI CELA CONSISTE ?

Concrètement, la tonte différenciée consiste à **espacer la durée entre les tontes ou faucher la végétation une à deux fois par an après la floraison des fleurs**. Suivant les emplacements, en périphérie des plates-bandes par exemple, une tonte d'encadrement permet d'éviter que les herbes folles ne retombent sur la chaussée. Il s'agit tout simplement de tondre seulement là où c'est nécessaire et de laisser le reste des espaces pousser à sa guise.

Vous pouvez d'ailleurs, vous aussi, chez vous, pratiquer cette tonte différenciée.

Vous pouvez ainsi laisser l'herbe haute à côté des arbres fruitiers, par exemple, pour aider la pollinisation, et ne tondre qu'au moment de la récolte. Il faut aussi veiller à ne pas tondre autour des plantes importantes, des plantes mellifères.

3

ENJEUX MAJEURS :

- *préserver et encourager la biodiversité*
- *conserver la fraîcheur du sol*
- *faire des économies*



UNE GRANDE DIVERSITÉ DE PLANTES OFFRE DE PRÉCIEUSES RESSOURCES AUX POLLINISATEURS. L'HERBE PLUS HAUTE PRÉSERVE L'HUMIDITÉ EN ÉTÉ ET PROTÈGE DU GEL EN HIVER

PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ

Nous avons souvent l'habitude de tondre très souvent et très ras pour avoir un «joli gazon». Mais la pelouse, composée principalement de plantes herbacées et de graminées, est l'abri de nombreuses formes de vie. **Les herbes hautes servent de gîtes aux insectes pollinisateurs, aux petits mammifères, aux oiseaux.** Les fleurs sauvages qui s'y développent nourrissent des insectes utiles au jardin. Ces fleurs ont un rôle primordial dans la pollinisation, dans la multiplication des fruits et légumes. Lorsque nous passons la tondeuse, nous détruisons tout ce qui vit dans cet écosystème. **L'absence de tonte préserve donc la biodiversité de l'espace vert.**

En ne tondant plus, un beau tapis de pâquerettes, de trèfles, de pissenlits ou de coquelicots, peut se développer, selon la nature du sol. Ces prairies fleuries attirent davantage les insectes pollinisateurs, les rongeurs comme les musaraignes, les hérissons, lézards, les oiseaux (chardonneret, rouge-gorge, mésange), et tous jouent un rôle important au jardin. Les mésanges par exemple vont récolter les petites chenilles sur les feuilles des rosiers, pour les donner à leurs petits. Elles réduisent aussi le nombre des pucerons.

Il faut par exemple veiller à ne pas détruire les corridors écologiques en tondant certains espaces.



LA NOTION DE CORRIDOR ÉCOLOGIQUE

Les corridors écologiques assurent des connexions entre des réservoirs de biodiversité, offrant aux espèces des conditions favorables à leur déplacement et à l'accomplissement de leur cycle de vie.



CONSERVER LA FRAÎCHEUR DU SOL



Laisser pousser les herbes conserve la fraîcheur du sol. Les plantes herbacées captent le soleil avec la photosynthèse et régulent ainsi la température de l'écosystème. Sans les végétaux, l'énergie réchauffe le sol, qui s'assèche rapidement.

Le gazon, en favorisant la rétention d'humidité, limite l'évaporation de l'eau présente dans le sol. Le sol ne craquelle pas, ne se fissure pas. À l'inverse, une pelouse coupée rase sèche plus vite et jaunit en cas de sécheresse.

DES Puits DE CARBONE

Une pelouse non tondue constitue un puits de carbone, à l'heure où le Giec dans son dernier rapport préconise de développer la captation de carbone. En effet, les plantes capturent le CO₂, le transforment et le stockent dans les matières organiques de la plante par la photosynthèse.

FAIRE DES ÉCONOMIES POUR LES COLLECTIVITÉS

La tonte différenciée présente un avantage supplémentaire en termes d'économie d'eau face aux périodes de sécheresse. En laissant certaines zones se développer librement, cela encourage une croissance plus profonde des racines des plantes. Ces racines, en s'enfonçant plus profondément dans le sol, permettent aux plantes d'atteindre des réserves d'eau souterraines qui ne seraient pas accessibles avec une tonte régulière et uniforme.

Autre source d'économie pour une collectivité, celle du temps, de l'énergie des agents ou des prestataires mobilisés à réaliser les tontes. **En repensant ces tontes, en les espaçant, en les différenciant, cela permet de réduire certains coûts et d'ajuster au mieux la dépense publique.**

