

Le fleurissement de la ville

Le fleurissement est un atout essentiel pour l'amélioration du cadre de vie. Au-delà de l'embellissement des quartiers, il contribue à la lecture urbaine et à la mise en valeur d'un patrimoine architectural remarquable. Souvent méconnues, les techniques de fleurissement ont bien évolué et intègrent à présent les fondamentaux du développement durable. Saint-Brice n'est pas en reste, la gestion différenciée, l'usage raisonné des ressources, le respect de la biodiversité, sont les piliers des actions engagées.

1. La conception



Chaque année est une année nouvelle où le fleurissement prend forme par l'établissement d'un « plan » qui définit les volumes, les couleurs, les éventuels décors en fonction d'un repérage terrain précis et la prise en compte de la spécificité de la commune.

Le parvis de l'hôtel de ville doit faire l'objet par exemple d'une conception particulièrement soignée souvent très horticole. Ces massifs permettront de soutenir ostensiblement notre institution pour le plus grand bonheur des mariés et des administrés. Les zones de grand passage, les entrées de ville telles que le rond-point du cimetière, les parcs et les jardins, seront tout autant soignés mais traités de façon plus rustique car exposés aux agressions urbaines. Cette année, la musique a raisonné aux quatre coins de la ville.

Enfin, les zones naturelles permettent d'allier vivaces, plantes buissonnantes, plantes à feuillages décoratifs. Les prairies fleuries sont également mise à l'honneur, notamment aux accès de la RD 301.

2. Le choix des essences et sujets à planter selon les saisons



La composition et le choix sont une étape cruciale. Par ailleurs, les paramètres environnants pèsent également sur la composition finale: le développement correct des plantes, la nature du sol, l'exposition à la lumière au vent ou tout simplement aux points cardinaux.

Le fleurissement fonctionne par cycle, en parfait respect des saisons. On compte ainsi:

- **le fleurissement intersaisons:** celui-ci se prépare à l'automne par la plantation de bulbes comme les narcisses, les jacinthes, les tulipes et autres crocus. L'apparition des premières fleurs se fait dès le mois de février en général auxquelles il faut ajouter les plantes vivaces comme les primevères ou les myosotis. Les bulbes sont retirés fin avril, les terrains sont mis au repos quelques jours.
- **le fleurissement d'été:** ce fleurissement flamboyant se pare de toutes les essences qui apportent du volume et de la couleur; les capucines, les cosmos, les géraniums, les canas... Mais cette densité de fleurs nécessite une attention toute particulière en terme d'arrosage afin que l'effet visuel soit le plus durable possible, jusqu'au début de l'automne. Par conséquent, il se fait très tôt le matin afin d'éviter l'évaporation de l'eau.
- **le fleurissement d'automne:** les traditionnels chrysanthèmes font leur apparition fin octobre et permettent une palette colorée très agréable et chaleureuse avant la première vague de froid et de mise en sommeil des espaces plantés. Durant cette période hivernale, l'activité n'en est pas moins ralentie, les massifs sont requalifiés, les parterres des parcs et jardins remis en état, les terres vont se régénérer.

3. L'entretien des espaces verts

La conception d'un fleurissement différencié va entraîner une diversification des mesures d'entretien. L'utilisation des plantes couvre-sols permet, une fois établie, de limiter rapidement les opérations de désherbage manuel. Des copeaux peuvent être également étalés aux pieds des massifs, des arbres et des arbustes, ils maintiennent ainsi l'humidité et nécessitent très peu d'arrosage.

Outre le fleurissement, les équipes de notre service des espaces verts sont également mobilisées au ramassage des feuilles d'automne.

La confection de compost par le broyage et la réinjection sur les sites (paillage) est également une action qui s'inscrit selon le principe de la protection des ressources naturelles car le réemploi permet de limiter l'évaporation de l'eau, de limiter le désherbage et de recycler les branches, branchages au lieu de les détruire. Les travaux d'arrosage intégré, (réseau de distribution d'eau dans les massifs), sont une action qu'il convient également d'engager en hiver.



4. Le savoir-faire

D'autres actions peuvent être engagées par les services Techniques, notamment dans le cadre de l'Agenda 21 (voir dossier en page 4), le savoir-faire est mis à profit à destination des écoles, des centres de loisirs car ces derniers développent de nombreux projets de sensibilisation autour de la nature et de l'écologie.

Le savoir-faire de professionnels permet de faciliter le travail des animateurs et enseignants et d'accompagner leurs projets: échanges, astuces, conseils et le plaisir de voir pousser ce que l'on a planté.

