

AIX LES BAINS

SUPPLÉMENT AU MAGAZINE D'INFORMATION DE LA VILLE | N° 65 | JUIN 2023

LA LETTRE



© Grand Lac

RENAUD BERETTI
MAIRE D'AIX-LES-BAINS
PRÉSIDENT DE GRAND LAC

**CHÈRES AIXOISES,
CHERS AIXOIS,**

Aix-les-Bains se distingue par ses engagements historiques en termes d'aménagements floraux. Avec un fleurissement soigné, diversifié et renouvelé au fil des saisons, nous vous offrons un cadre de vie exceptionnel que nous nous attachons à préserver de façon responsable.

Le service des Parcs et Jardins puise sa force dans le passage de témoin, les agents transmettant des savoir-faire acquis par leurs aînés, des valeurs, pour s'épanouir tout au long de leur carrière.

Témoignant de leur admiration pour la qualité et le renouvellement de notre fleurissement, entre les mains de jardiniers passionnés, habitants et visiteurs se plaisent à découvrir de nouveaux décors et de nouvelles ambiances au fil des saisons.

Aix-les-Bains s'efforce de se donner les moyens de ses ambitions, inscrivant sa démarche dans des pratiques toujours plus durables, entre traditions et modernité !

Labellisée « 4 fleurs » depuis près de 50 ans

Avec 25 hectares de parcs et jardins, 240 ha d'espaces naturels et une solide réputation cultivée depuis la Belle Époque, Aix-les-Bains peut se targuer d'être une ville qui sait offrir un cadre de vie et un fleurissement d'exception à ses habitants, aux curistes et aux visiteurs. Cela lui vaut d'ailleurs de pouvoir afficher depuis 1974 le label « 4 fleurs », qu'elle remet en jeu cette année, à l'occasion de la visite du jury du concours national des Villes et villages fleuris. D'autres récompenses ont aussi salué cet engagement fort : deux Fleurs d'or – la plus haute distinction possible en la matière – en 2011 et 2017, et le prix spécial du jury en 2014 pour les aménagements du Jardin vagabond.

DES RECONNAISSANCES ESSENTIELLES



Les labels du concours national des villes et villages fleuris sont pour Aix-les-Bains une reconnaissance indispensable de cet engagement historique. Dans les prochaines années, la Ville souhaite d'ailleurs demeurer un acteur engagé auprès du conseil national des villes et villages fleuris.

La municipalité est également volontaire pour s'impliquer activement au sein des instances de l'association.

EN CHIFFRES



50 agents techniques et administratifs



60 massifs de pleine terre et **40** points de fleurissement hors-sol



20 ha de pelouses et couvres-sols



221 379 plantes et bulbes produits dans les serres municipales



6 100 arbres dont **2 750** arbres d'alignement

100 arbres et **500** arbustes plantés en 2022

1 ARBRE COUPÉ
=
3 ARBRES REPLANTÉS



LA MAIRIE

220 000 FLEURS ET BULBES PRODUITS CHAQUE ANNÉE

C'est à Saint-Simond, sous les serres municipales, que sont produites les fleurs qui embellissent la ville toute l'année, selon un principe de gestion différenciée en fonction des types d'espaces.

Depuis 1938, Aix-les-Bains disposent de serres municipales où sont produites les plantes annuelles et bisannuelles, ainsi que les bulbes, nécessaires au fleurissement de la ville. Huit jardiniers veillent sur quelques 650 variétés de plantes destinées aux nombreux massifs et points de fleurissement aixois sous 3 200 m² de serres, situées à Saint-Simond. Afin de conserver un paysage harmonieux tout au long de l'année, le service Parcs et Jardins de la Ville suit un plan de fleurissement très précis qui s'adapte au gré des saisons. Au fleurissement bisannuel, qui s'épanouit de l'automne au printemps, succèdent les fleurs annuelles pour la saison estivale tandis que 1 200 chrysanthèmes et autres plantes de saison apparaissent à la Toussaint. En dehors des massifs horticoles, les jardiniers privilégient les vivaces, les arbustes et les arbres, qui ne fleurissent pas tous à la même période. Les plantations sont agencées en séquences afin d'étaler la floraison sur toute l'année.

UN FLEURISSEMENT ADAPTÉ ET UN ENTRETIEN RAISONNÉ

Une gestion différenciée est appliquée selon les types d'espaces : à vocation horticole (parcs, giratoires d'entrée de ville ou principaux axes), trames arbustives ou vivaces (bordure de voirie, zones industrielles), alignements d'arbres (avenues, grands axes...), prairies fleuries, noues (zones d'aménagement concerté ou industrielles), sites

sportifs (gérés par le service des sports) et espaces naturels (bois et forêts, milieux humides). Dans sa démarche de développement durable, la Ville applique un entretien cohérent et raisonné qui tient compte des usages du lieu, de la fréquentation ou encore du contexte paysager. Ainsi, selon la nature des espaces, le fleurissement annuel et bisannuel est plus ou moins accentué, de même que les interventions d'entretien (tonte, taille, fauche, arrosage, élagage...).

UN ATTACHEMENT AU FLEURISSEMENT PARTAGÉ PAR 95 % DES AIXOIS

Selon le baromètre municipal de 2021, 95 % des habitants se déclaraient satisfaits du travail effectué dans les parcs et jardins. Cet attachement fort au fleurissement n'empêche pas de s'adapter aux bouleversements climatiques et aux sécheresses récurrentes. Choix de variétés peu gourmandes en eau, protection biologique intégrée des cultures, réduction des plantations hors-sol en bacs et jardinières, création de structures décoratives en bois...

À Aix-les-Bains, le fleurissement est plus que jamais éco-responsable !



Le savoir-faire des jardiniers aixois

Héritage d'une longue tradition qui contribue à la réputation d'Aix-les-Bains, le fleurissement de la ville est aussi affaire de créativité, que ce soit dans la réalisation des plantations, la taille des arbres ou la création de structures décoratives en bois.

Pour la création des massifs, les jardiniers municipaux mettent en œuvre toute leur créativité avec la réalisation de « mosaïcultures ». Cette technique consiste à créer des motifs ou des textes en associant certaines couleurs de fleurs ou formes de feuillage. Elle contribue fortement à la notoriété du service Parcs et Jardins de la Ville !

Les plantes utilisées sont de faible développement, à l'image des echeveria, alternanthera, bégonias nains ou agératums nains. Les équipes interviennent ensuite si besoin pour pincer les repousses afin de garder une structure homogène. Fleur reine des massifs à la Toussaint, le chrysanthème est lui aussi à l'origine d'un véritable savoir-faire avec une production sur une parcelle en plein air. De juillet à septembre, les boutons floraux font l'objet d'un pincement successif à la main. Cela permet de leur donner une forme de pyramide ou de cascade et d'obtenir ainsi une plante homogène et fleurie.



DES CHOIX D'ARBRES ADAPTÉS À CHAQUE SITE

L'élagage des 2 750 arbres d'alignement aixois requiert également des compétences particulières. De mi-novembre à fin mars, une équipe spécialisée, composée de neuf élagueurs grimpeurs et de cinq personnes au sol en charge du broyage, répond à l'entretien de l'ensemble du patrimoine arboré aixois.

Si la taille se fait en tête de chat pour les arbres d'alignement qui ont toujours été taillés ainsi (platanes, tilleuls...), la taille

douce et de formation est privilégiée pour les nouvelles plantations. Afin de limiter au maximum les interventions sur les arbres et respecter leur port naturel, la volonté est de penser les aménagements en amont pour choisir l'essence adaptée au site, notamment en termes de dimensions. Un suivi régulier permet d'analyser l'état phytosanitaire et mécanique des arbres, avec la collaboration d'un expert. Au-delà de la santé des arbres, il s'agit aussi d'assurer la sécurité des usagers.

UN SERVICE TRÈS CRÉATIF

Le service Parcs et Jardins sait faire preuve d'une grande créativité lors des événements initiés par la Ville en imaginant des murs végétaux sur mesure et des structures montées avec des lames d'eau et des bassins pour réaliser des décors tropicaux. Le service est aussi reconnu pour ses structures décoratives en bois, pour Noël en particulier, Octobre rose ou certaines manifestations majeures tel que le récent festival japonais Matsuri.

26 aires de jeux très contrôlées

La Ville dispose de 26 aires de jeux pour enfants, outre les 9 situées dans les écoles.

La mise en place et le contrôle des jeux sont suivis de près par une équipe du service Parcs et Jardins. Des esthétismes et des matières variés ont été retenus, en fonction de l'ambiance du site. Par ailleurs, dans le cadre de la démarche « Ville handibienveillante », chaque nouvelle installation donne lieu à la mise en place d'une structure inclusive afin de permettre à tous les enfants de pouvoir profiter du site. Pour assurer la sécurité des enfants, les agents assurent un contrôle visuel hebdomadaire des aires de jeux. Et, chaque année, une entreprise agréée contrôle vérifie l'intégrité des structures et la sécurité des sols.



S'adapter à la sécheresse

Face aux changements climatiques, la Ville ajuste son fleurissement, notamment en privilégiant des variétés résistantes à la chaleur et en réduisant les plantations qui ne sont pas en pleine-terre.

Chacun a pu le constater en 2022, la sécheresse historique en Savoie a entraîné des restrictions drastiques d'usage de l'eau, qui ont eu des conséquences certaines pour les massifs floraux. Cette préoccupation n'est toutefois pas nouvelle pour la Ville, qui est en recherche constante de nouveaux moyens pour s'adapter aux changements climatiques et limiter le recours à l'arrosage. Le service Parcs et Jardins fait ainsi le choix de variétés résistantes à la chaleur et de substrats de culture avec une argile fraîche et une meilleure rétention en eau. Parallèlement, des stimulateurs racinaires biologiques sont utilisés pour densifier le chevelu racinaire et maximiser l'absorption d'eau par la plante. Dans cet esprit, une citerne souple de 220 m³ va être installée au centre de production afin de récupérer les eaux pluviales et pouvoir les utiliser en période de sécheresse en particulier. Pour une meilleure gestion de l'eau, les plantations hors-sols ont été fortement réduites et n'ont été maintenues que sur certains sites où le fleurissement pleine terre n'est pas possible. Ainsi Place Maurice Mollard, les bacs existants vont être équipés d'ollas, des jarres poreuses en terre cuite diffusant progressivement l'eau dans le terreau, tandis que des travaux ont été entrepris pour ne laisser en fleurissement que



la partie inférieure de la fontaine. Ces nouvelles configurations permettront de réduire l'arrosage de 50 %. Concernant les endroits de fleurissement pleine terre, le service Parcs et Jardins essaie le plus souvent possible de mettre en place des systèmes d'arrosage intégré (de type goutte à goutte), plus précis et économes qu'un arrosage manuel. Pour les terrains de sport, des solutions ont été imaginées l'an dernier pour maintenir leur entretien malgré les restrictions d'eau. Un agent mouillant a été utilisé au stade Forestier pour prévenir et corriger la formation de zones sèches et assurer ainsi une bonne répartition de l'eau dans les substrats. De plus, les tontes ont été arrêtées pour permettre au gazon de lever et de conserver au maximum l'humidité. Une réflexion est en cours sur le changement des graminées avec l'incorporation du trèfle, plante qui nécessite un moindre apport hydrique. Notons enfin que les broyats de branches élaguées ou le gazon coupé sont entièrement réutilisés dans les espaces verts de la ville.



UNE PRODUCTION ZÉRO PESTICIDE DEPUIS 2007

Fragile, notamment en raison des changements climatiques, le patrimoine horticole d'Aix-les-Bains fait l'objet d'une surveillance permanente afin de détecter l'apparition de parasites et/ou de maladies. Depuis 2007, la Ville n'a plus recours aux produits phytosanitaires. Signataire de la charte Zéro phyto, elle a obtenu un label de niveau 3, le plus haut. Pour palier l'interdiction des traitements chimiques, le service Parcs et Jardins assure une protection biologique intégrée (PBI) des cultures dans les serres municipales. Des organismes vivants sont utilisés pour prévenir ou réduire les dégâts occasionnés par les ravageurs. Chaque quinzaine, le service reçoit une livraison d'auxiliaires (insectes, acariens, ématodes, champignons entomopathogènes ou encore bactéries) sous forme de pupes (œufs) ou d'œufs colonisés par les futurs insectes, qui viendront ensuite manger le prédateur ou le tuer en le parasitant. Des produits de bio contrôle (savons noirs, huiles essentielles, phytothérapie) peuvent être utilisés en complément.

