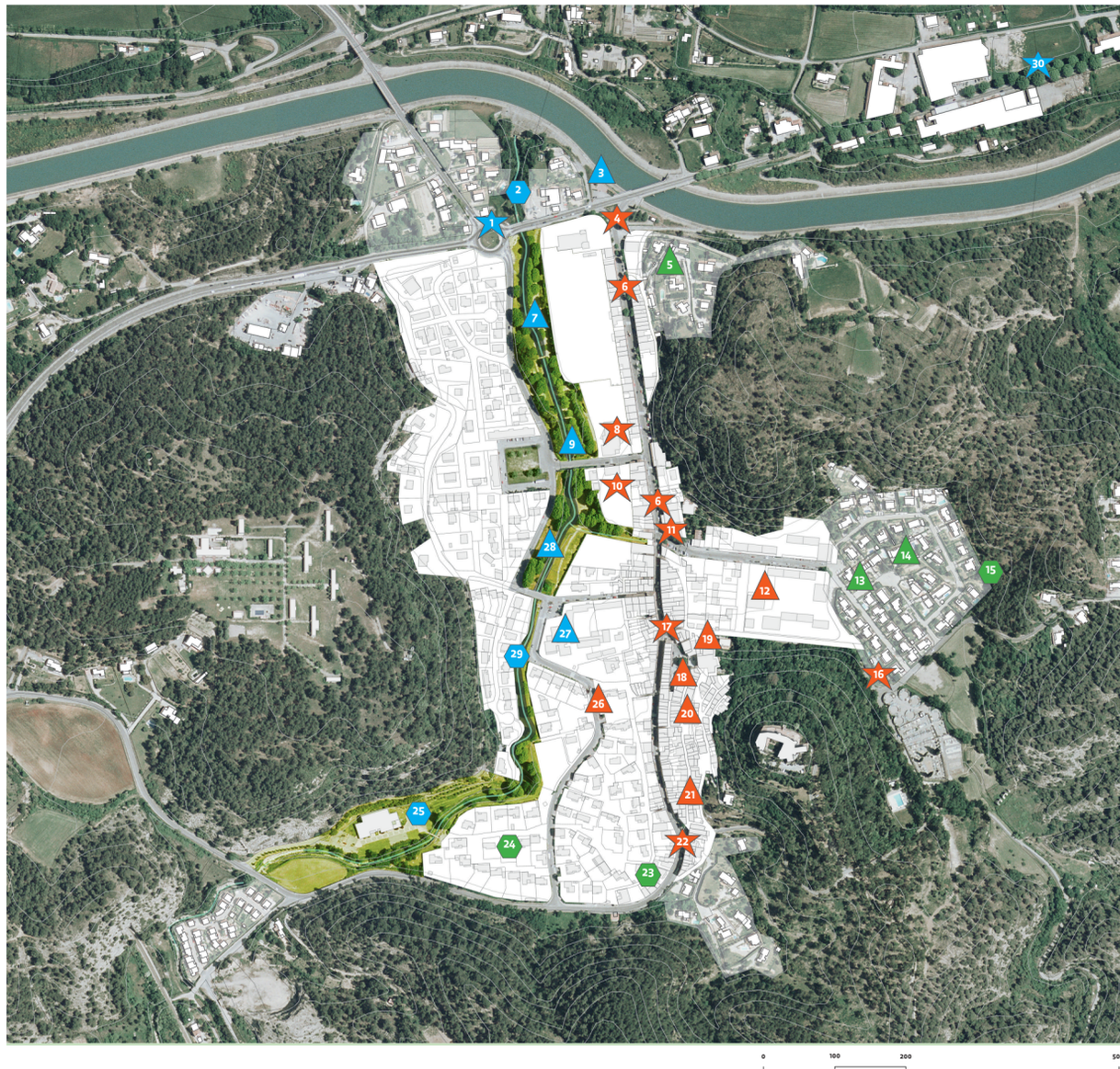


PLAN DE GESTION DIFFÉRENCIÉE DES ESPACES VERTS DE LA COMMUNE

SECTEURS



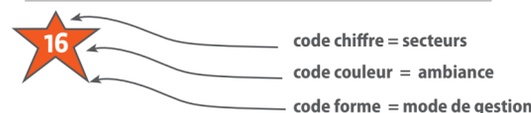
TYPLOGIES

- ★ gestion INTENSIVE
- ▲ gestion SEMI - INTENSIVE
- ⬡ gestion SEMI - EXTENSIVE
- ambiance VALLAT - milieu humide
- ambiance VILLE - milieu urbain
- ambiance LISIÈRE - milieu champêtre

Liste ordonnée du relevé communal :

- ★ 1. Rond-point du Boeuf
- ⬡ 2. Cascade du moulin
- ▲ 3. Belvédère du Canal EDF
- ★ 4. Entrée de ville par le Cours des Alpes
- ▲ 5. Chapelle Saint-Sébastien
- ★ 6. Cours des Alpes
- ▲ 7. Stade Noël Véran
- ★ 8. Mairie
- ▲ 9. Théâtre de verdure
- ★ 10. Place des Anciens Combattants
- ★ 11. Placette du bar
- ▲ 12. Espaces Publics de la Pourane
- ▲ 13. Portail du clos
- ▲ 14. Place Malvoisie
- ⬡ 15. Chemin Liquette
- ★ 16. Cimetière
- ★ 17. Monuments aux morts
- ▲ 18. Place Victor Hugo
- ▲ 19. Place Saint-André
- ▲ 20. Square Fernand Singerlé
- ▲ 21. Jardins suspendus
- ★ 22. Balcon rue E. Zola
- ⬡ 23. Avenue de la République- Entrée de ville
- ⬡ 24. Lotissement du Pré de Ville
- ⬡ 25. Parking salle des sports
- ▲ 26. Foyer du 3ème âges
- ▲ 27. Parking de l'école
- ▲ 28. Le Vallat - secteur centre au Pouran
- ⬡ 29. Le Vallat - Lotissement la Tubière aux secteurs Sud
- ★ 30. Centre commerciale LECLERC

3 critères d'identification :



MODES DE GESTION

	★ INTENSIVE	▲ SEMI - INTENSIVE	⬡ EXTENSIVE
STRATE HERBACEE Gazon	INTERVENTIONS : TONTE : 1 fois / semaine d'Avril à Octobre FERTILISATION : 1 fois / an DÉFEUTRAGE ET SCARIFICATION : 2 fois / an REGARNISSAGE : Variable ARROSAGE : Par aspersion d'avril à septembre	INTERVENTIONS : TONTE : 2 fois / mois d'Avril à Octobre FERTILISATION : 1 fois / an DÉFEUTRAGE ET SCARIFICATION : 1 fois / an REGARNISSAGE : Variable ARROSAGE : Par aspersion d'avril à septembre	INTERVENTIONS : TONTE : 1 fois / mois d'Avril à Octobre FERTILISATION : Pas de fertilisation, épandage des déchets de coupe DÉFEUTRAGE ET SCARIFICATION : Pas de défeutrage REGARNISSAGE : Variable ARROSAGE : Pas d'arrosage
STRATE HERBACEE Vivaces, graminées, bulbes	DÉSHÉRBAGE, NETTOYAGE : 3 fois / an BINAGE : 3 fois / an RABBATAGE DES TOUFFES : 1 fois / an RENOUELEMENT DES TOUFFES : Systématique si végétaux morts FERTILISATION : 1 fois / an ARROSAGE : Arrosage automatique PAILLAGE : Renouvelé 1 fois / 2 ans TRAITEMENT : Protection biologique intégrée	DÉSHÉRBAGE, NETTOYAGE : 2 fois / an BINAGE : 2 fois / an RABBATAGE DES TOUFFES : 1 fois / an RENOUELEMENT DES TOUFFES : Systématique si végétaux morts FERTILISATION : 1 fois / 2 ans ARROSAGE : Arrosage automatique PAILLAGE : Renouvelé 1 fois / 3 ans TRAITEMENT : Protection biologique intégrée	DÉSHÉRBAGE, NETTOYAGE : 1 fois / 2 ans BINAGE : 1 fois / 2 ans RABBATAGE DES TOUFFES : 1 fois / an RENOUELEMENT DES TOUFFES : Au cas par cas FERTILISATION : 1 fois / 3 ans ARROSAGE : Arrosage manuel si besoin PAILLAGE : Pas de paillage TRAITEMENT : Pas de traitement
STRATE ARBUSRTIVE Arbustes	DÉSHÉRBAGE, NETTOYAGE : 3 fois / an BINAGE : 3 fois / an TAILLE : 1 fois / an FERTILISATION : 1 fois / an ARROSAGE : Arrosage automatique PAILLAGE : Renouvelé 1 fois / 2 ans TRAITEMENT : Protection biologique intégrée	DÉSHÉRBAGE, NETTOYAGE : 1 fois / an BINAGE : 1 fois / an TAILLE : 1 fois / an FERTILISATION : 1 fois / 2 ans ARROSAGE : Arrosage automatique jusqu'à trois ans PAILLAGE : Renouvelé 1 fois / 3 ans TRAITEMENT : Protection biologique intégrée	DÉSHÉRBAGE, NETTOYAGE : 1 fois / 2 ans BINAGE : 1 fois / 2 ans TAILLE : 1 fois / 2 ans FERTILISATION : 1 fois / 3 ans ARROSAGE : Arrosage manuel si besoin PAILLAGE : Pas de paillage TRAITEMENT : Pas de traitement
STRATE ARBOREE Arbres de hautes tiges et cépées	DÉSHÉRBAGE, NETTOYAGE : 3 fois / an TAILLE DE FORMATION : 1 fois / an jusqu'à la 5ème année TAILLE D'ENTRETIEN, ÉLAGAGE : 1 fois / an à partir de la 5ème année CONTRÔLE DU TUTEURAGE : Plusieurs fois / an ARROSAGE : Arrosage automatique TRAITEMENT : Protection biologique intégrée RAMASSAGE DES FEUILLES : 1 fois / semaine d'octobre à décembre PAILLAGE : Renouvelé 1 fois / 2 ans	DÉSHÉRBAGE, NETTOYAGE : 1 fois / an TAILLE DE FORMATION : 1 fois / an jusqu'à la 5ème année TAILLE D'ENTRETIEN, ÉLAGAGE : 1 fois / an à partir de la 5ème année CONTRÔLE DU TUTEURAGE : Plusieurs fois / an ARROSAGE : Arrosage automatique jusqu'à trois ans TRAITEMENT : Protection biologique intégrée RAMASSAGE DES FEUILLES : 2 fois / mois d'octobre à décembre PAILLAGE : Renouvelé 1 fois / 3 ans	DÉSHÉRBAGE, NETTOYAGE : pas de désherbage TAILLE DE FORMATION : 1 fois / 2 ans jusqu'à la 4ème année TAILLE D'ENTRETIEN, ÉLAGAGE : 1 fois / 2 ans à partir de la 4ème année CONTRÔLE DU TUTEURAGE : Plusieurs fois / an ARROSAGE : Arrosage manuel si besoin TRAITEMENT : Pas de traitement RAMASSAGE DES FEUILLES : Pas de ramassage (fertilisation) PAILLAGE : Pas de paillage

AMBIANCE VÉGÉTALE



CARACTÉRISTIQUES DES ESSENCES BOTANIQUES DE LA PALETTE VÉGÉTALE

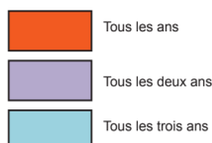
Nom latin	Nom commun	Iconographie	Type	Taille HxL cm x cm	S	Code sécheresse C: caduque P: persistant	Nature	Milieu	Couleur			Période de Floraison			Exposition			Gestion	Observations
									printemps	été	automne	hiver	été	automne	hiver	Soleil	Mi-ombre		
<i>Celtis australis</i>	Micocoulier de Provence		♀	15/20 mètres		C	Ville	Vallat											
<i>Salix babylonica</i>	Saule pleureur		♀	15/20 mètres		C	Ville	Vallat											
<i>Tilia platyphyllos</i>	Tilleul à grandes feuilles		♀	15/20 mètres		C	Ville	Vallat											
<i>Platanus vallis clausa</i>	Platane		♀	20 mètres		C	Ville	Vallat											
<i>Acer monspessulanum</i>	Erable de montpellier		♀	5/10 mètres		C	Ville	Vallat											
<i>Cotinus coggygria</i>	Arbre à perruques		♀	1 à 4 mètres		C	Ville	Vallat											
<i>Morus plataniifolia</i>	Murier platane		♀	3 à 5 mètres		C	Ville	Vallat											
<i>Cercis siliquastrum</i>	Arbre de Judée		♀	1 à 5 mètres		C	Ville	Vallat											
<i>Salix viminalis</i>	Saule blanc		♀	200/150		C	Ville	Vallat											
<i>Salix rosmarinifolia</i>	Saule à feuilles de romarin		♀	100/150		C	Ville	Vallat											
<i>Salix purpurea 'Nana'</i>	Osier rouge nain		♀	100/150		C	Ville	Vallat											
<i>Salix lanata</i>	Saule		♀	100/150		C	Ville	Vallat											
<i>Phillyrea angustifolia</i>	Filaria à feuilles étroites		♀	250/150	5	P	Ville	Vallat											
<i>Pistachia lentiscus</i>	Pistachier lentisque		♀	250/150	6	P	Ville	Vallat											
<i>Viburnum tinus</i>	Laurier tin		♀	250/150	3	P	Ville	Vallat											
<i>Atriplex halimus</i>	Arroche		♀	200/150	6	P	Ville	Vallat											
<i>Abelia x grandiflora</i>	Abelia		♀	150/200	2,5	P	Ville	Vallat											
<i>Buxus sempervirens</i>	Buis		♀	100/60	4	P	Ville	Vallat											
<i>Laurus nobilis</i>	Laurier sauce		♀	300/300	3	P	Ville	Vallat											
<i>Pittosporum tobira 'Nana'</i>	Pittosporum		♀	80/100	4	P	Ville	Vallat											
<i>Arbustus unedo var rubra</i>	Arbousier		♀	300/300	4	P	Ville	Vallat											
<i>Syringa vulgaris</i>	Lilas commun		♀	200/150	3	C	Ville	Vallat											
<i>Vitex agnus castus</i>	Poivrier des Moines		♀	300/200	4	C	Ville	Vallat											
<i>Teucrium fruticans</i>	Germandrée arbustive		♀	200/150	4	P	Ville	Vallat											
<i>Buddleja 'lochinch'</i>	Arbre à papillon		♀	200/100	2	P	Ville	Vallat											
<i>Phlomis italica</i>	Phlomis		♀	80/60	5	P	Ville	Vallat											
<i>Phlomis fruticosa</i>	Sauge de Jerusalem		♀	100/150	5	P	Ville	Vallat											
<i>Euphorbia palustris</i>	Euphorbe des marais		♀	100/100		C	Ville	Vallat											
<i>Euphorbia characias</i>	Euphorbe des vallons		♀	80/60	5	P	Ville	Vallat											
<i>Euphorbia corallioides</i>	Euphorbe		♀	30/40	3	P	Ville	Vallat											
<i>Euphorbia rigida</i>	Euphorbe rigide		♀	50/60	5	P	Ville	Vallat											
<i>Gaura lindheimeri 'Rosa'</i>	Gaura		♀	100/60	4	P	Ville	Vallat											
<i>Lythrum virgatum 'Rose Queen'</i>	Salicaire		♀	80/50	2	C	Ville	Vallat											

CARACTÉRISTIQUES DES ESSENCES BOTANIQUES DE LA PALETTE VÉGÉTALE

Nom latin	Nom commun	Iconographie	Type	Taille HxL cm x cm	Code sécheresse 1 à 6	Nature C: caduque P: persistant	Typologie adaptée Ville Vallat Lisière	Couleur	Période de Floraison			Exposition	Gestion recommandée	Observations
									printemps	été	automne hiver			
Agapanthus campanulatus	Agapanthe		☉ : vivace	40/100	2	C	● ●	■		×		○ ●	★ ▲	
Achillea crithmifolia	Achillée		☉ : vivace	50/100	3	P	● ● ●	■		×		○ ●	▲ ●	
Lavandula angustifolia	Lavande officinale		☉ : vivace	40/60	3	C	● ●	■	×			○	★ ▲	
Rosmarinus officinalis	Romarin		☉ : vivace	100/150	4	P	● ●	■	×		×	○	★ ▲	
Perowskia 'Blue Spire'	Perowskia		☉ : vivace	100/80	4	C	● ● ●	■		×		○	★ ▲ ●	
Ballota pseudodictamnus	Ballote		☉ : vivace	60/80	5	P	● ●	■	×			○	▲ ●	
Dorcynium pentaphyllum	Badasse		☉ : vivace	60/80	4	P	● ●	■	×			○	★ ▲ ●	
Catananche caerulea	Cupidone		☉ : vivace	50/30	4	P	● ● ●	■	×	×		○ ●	★ ▲ ●	
Campanula portenschlagiana	Campanule		☉ : vivace	15/40	2	P	● ● ●	■	×			○ ●	▲ ●	
Verbena bonariensis	Verveine de Buenos Aires		☉ : vivace	100/60	2,5	C	● ●	■	×	×		○	★ ▲ ●	
Achillea clypeolata	Achillée		☉ : vivace	60/60	3,5	P	● ●	■	×	×		○	▲ ●	
Acanthus mollis	Acanthe		☉ : vivace	100/80	4	P	● ● ●	■		×		○ ●	★ ▲ ●	
Convolvulus cneorum	Liseron cneorum		☉ : vivace	50/70	4	P	● ● ●	■	×	×		○	★ ▲ ●	
Convolvulus sabatius	Liseron sabatius		☉ : vivace	20/50	3	P	● ● ●	■	×	×		○	★ ▲ ●	
Sedum spectabile	Orpin		☉ : vivace	40/50	3	C	● ●	■		×	×	○	▲ ●	
Salvia 'Christine Yeo'	Sauge 'Christina Yeo'		☉ : vivace	60/80	3,5	P	● ●	■	×	×	×	○	▲ ●	
Salvia lavandulifolia	Sauge à feuilles de lavande		☉ : vivace	40/50	4	P	● ●	■	×			○	▲ ●	
Tulbaghia violacea	Tulbaghia		☉ : vivace	60/30	5	P	● ●	■	×	×		○	★ ▲ ●	
Vinca minor	Pervenche		☉ : vivace	15/40	3	P	● ● ●	■	×			○ ●	★ ▲ ●	
Erigeron karvinskianus	Vergerette		☉ : vivace	30/40	3	P	● ● ●	■	×	×		○	★ ▲ ●	
Geranium cantabrigense	Geranium		☉ : vivace	30/40	3	P	● ●	■	×			○ ●	★ ▲	
Osteospermum caulescens	Osteospermum		☉ : vivace	20/40	2	P	● ●	■	×	×		○	★ ▲	
Tulipa sauvages et botaniques	Tulipes sauvages et botaniques		☉ : vivace	10/30		C	● ●	■	×			○ ●	★ ▲ ●	
Tulipa hybrides	Tulipes hybrides		☉ : vivace	20/60		C	● ● ●	■	×			○ ●	★ ▲	
Iris siberica	Iris de Sibérie		☉ : vivace	80/100		C	● ● ●	■	×			○ ●	★ ▲ ●	
Iris pseudacorus	Iris des Marais		☉ : vivace	80/100		C	● ● ●	■	×			○ ●	★ ▲ ●	
Narcissus Jonquille	Narcisse		☉ : vivace	10/40		C	● ●	■	×			○ ●	★ ▲ ●	
Allium tuberosum	Ail tubéreux		☉ : vivace	50/10	2	C	● ● ●	■	×			○ ●	★ ▲ ●	
Allium 'Summer Drummer'	Ail d'ornement		☉ : vivace	10/10	2	C	● ● ●	■	×			○	★ ▲ ●	
Festuca glauca	Fétuque		☉ : vivace	30/25	2	C	● ●	■	×			○	★ ▲ ●	
Panicum virgatum	Panic effilé		☉ : vivace	60/80	2	C	● ● ●	■	×	×		○	★ ▲ ●	
Carex buchananii	Laïche de Buchanan		☉ : vivace	30/60	2,5	C	● ● ●	■	×	×		○ ●	★ ▲ ●	
Stipa tenuissima	Stipa		☉ : vivace	50/50	3,5	C	● ●	■	×	×		○	★ ▲ ●	

DESCRIPTIF DES INTERVENTIONS SELON LES MODES DE GESTION

Type de strate	Impératifs d'entretien	Interventions	Description	Gestion intensive	Gestion semi-intensive	Gestion extensive	Matériel
Strate herbacée : Gazon	Localiser les zones dégarnies et pratiquer les interventions nécessaires afin d'avoir un gazon homogène. Assurer un espace praticable à tous	Tonte	Tonte réalisée avec une tondeuse rotative réglée pour une coupe de 10 cm	1 fois par semaine d'avril à Octobre	2 fois par mois d'avril à Octobre	1 fois par mois d'avril à Octobre	Tondeuse rotative
		Fertilisation	Epannage d'engrais à la reprise de l'activité végétative	1 fois par an début avril	1 fois par an début avril		Epannage manuel
		Défeutrage et scarification	Éliminer partiellement les mousses et aérer le sol pour une bonne oxygénation	2 fois par an - Avril et Octobre	1 fois par an au mois d'Avril		Bêche, binette, scarificateur
		Regarnissage	Ressemer les zones de gazon dégarnies	1 contrôle par an	1 contrôle par an	1 contrôle par an	Semis localisé effectué manuellement
		Arrosage	Arrosage automatique par aspersion excepté gestion extensive	Avril à Septembre tôt le matin (à adapter en fonction des précipitations)	Avril à Septembre tôt le matin (à adapter en fonction des précipitations)		Asperseurs, tuyères
		Désherbage, nettoyage	Suppression des mauvaises herbes nuisibles qui mettent en concurrence la croissance des plantes et nettoyage globale des fosses de plantations (bois mort, déchets divers)	3 interventions par an, 1 au début du mois d'avril, 1 au début du mois de juillet et 1 à la fin du mois de septembre	2 interventions par an, 1 au début du mois d'avril et 1 à la fin du mois de septembre	1 intervention tous les deux ans au début du mois d'avril	Bêche, binette, manuellement
Strate herbacée : Vivaces et graminées	Rabattage des touffes pour favoriser un développement généreux des végétaux	Binage	Briser la couche superficielle du sol afin de favoriser l'infiltration de l'eau et limiter l'évaporation à la surface du sol	3 interventions par an, 1 au début du mois d'avril, 1 au début du mois de juillet et 1 à la fin du mois de septembre	2 interventions par an, 1 au début du mois d'avril et 1 à la fin du mois de septembre	1 intervention tous les deux ans au début du mois d'avril	Binette
		Rabattage des touffes	Rabattre la végétation à 20 cm du sol	Avant la nouvelle végétation entre Novembre et Février	Avant la nouvelle végétation entre Novembre et Février	Avant la nouvelle végétation entre Novembre et Février	Sécateur
		Renouvellement des touffes	Renouvellement des végétaux morts par nouvelle plantations	Au mois de Novembre	Au mois de Novembre	Au mois de Novembre	Manuellement
		Fertilisation	Mise en place de substrat à partir d'humus, terre végétale ou terreau pour entretenir l'apport d'éléments minéraux nécessaire à la bonne croissance des plantes	1 apport annuel réalisé au début de la reprise végétative au début du mois d'avril	1 apport réalisé tous les deux ans au début de la reprise végétative au début du mois d'avril	1 apport réalisé tous les trois ans au début de la reprise végétative au début du mois d'avril	Manuellement
		Arrosage	Arrosage automatique par goutte à goutte excepté gestion extensive	Avril à Septembre (à adapter en fonction des précipitations)	Avril à Septembre (à adapter en fonction des précipitations)	Arrosage manuel - Avril à Septembre (à adapter en fonction des précipitations)	Goutteurs
		Paillage	Mise en place de mulch sur 5 cm, limite l'évaporation, évite les phénomènes de battance, diminue le développement des adventices, améliore la structure du sol, favorise la vie microbienne et la présence d'insectes	1 apport tous les deux ans réalisé au début de la reprise végétative au début du mois d'avril	1 apport tous les trois ans réalisé au début de la reprise végétative au début du mois d'avril		Manuellement
		Traitement	Protection biologique intégrée, utilisation d'auxiliaires, prédateurs naturels aux agents pathogènes	Observation, utilisation au cas par cas en cas d'attaques de parasites ou de champignons	Observation, utilisation au cas par cas en cas d'attaques de parasites ou de champignons		Manuellement
		Désherbage, nettoyage	Suppression des mauvaises herbes nuisibles qui mettent en concurrence la croissance des plantes et nettoyage globale des fosses de plantations (bois mort, déchets divers)	3 interventions par an, 1 au début du mois d'avril, 1 au début du mois de juillet et 1 à la fin du mois de septembre	1 fois par an début avril	1 intervention tous les deux ans au début du mois d'avril	Bêche, binette, manuellement
		Binage	Briser la couche superficielle du sol afin de favoriser l'infiltration de l'eau et limiter l'évaporation à la surface du sol	3 interventions par an, 1 au début du mois d'avril, 1 au début du mois de juillet et 1 à la fin du mois de septembre	1 fois par an début avril	1 intervention tous les deux ans au début du mois d'avril	Binette
Strate arbustive : Arbustes	Taille pour une bonne formation des massifs - Strate arbustive = Masse structurante du massif	Taille	Taille réalisée afin de maintenir l'équilibre et la forme voulue, taille de revitalisation et adaptée au contexte, ne pas systématiser la taille au cordeau	1 taille annuelle entre Novembre et février	1 taille annuelle entre Novembre et février	1 taille tous les deux ans entre Novembre et février	Sécateur, taille haie
		Fertilisation	Mise en place de substrat à partir d'humus, terre végétale ou terreau pour entretenir l'apport d'éléments minéraux nécessaire à la bonne croissance des plantes	1 apport annuel réalisé au début de la reprise végétative au début du mois d'avril	1 apport réalisé tous les deux ans au début de la reprise végétative au début du mois d'avril	1 apport réalisé tous les trois ans au début de la reprise végétative au début du mois d'avril	Manuellement
		Arrosage	Arrosage automatique par goutte à goutte excepté gestion extensive	Avril à Septembre (à adapter en fonction des précipitations)	Avril à Septembre (à adapter en fonction des précipitations)	Arrosage manuel - Avril à Septembre (à adapter en fonction des précipitations)	Goutteurs
		Paillage	Mise en place de mulch sur 5 cm, limite l'évaporation, évite les phénomènes de battance, diminue le développement des adventices, améliore la structure du sol, favorise la vie microbienne et la présence d'insectes	1 apport tous les deux ans réalisé au début de la reprise végétative au début du mois d'avril	1 apport tous les trois ans réalisé au début de la reprise végétative au début du mois d'avril		Manuellement
		Traitement	Protection biologique intégrée, utilisation d'auxiliaires, prédateurs naturels aux agents pathogènes	Observation, utilisation au cas par cas en cas d'attaques de parasites ou de champignons	Observation, utilisation au cas par cas en cas d'attaques de parasites ou de champignons		Manuellement
		Désherbage, nettoyage	Suppression des mauvaises herbes au pied de l'arbre et des rejets (tilleuls) et nettoyage globale des fosses de plantations (bois mort, déchets divers)	3 interventions par an, 1 au début du mois d'avril, 1 au début du mois de juillet et 1 à la fin du mois de septembre	1 fois par an début avril		Bêche, binette, manuellement
		Taille de formation	Taille réalisée afin d'assurer un développement optimum de la couronne et conforme au port de l'espèce, préparation d'un compost réutilisé pour la fertilisation des massifs ensuite	1 fois par an les 5 premières années entre Novembre et Février	1 fois par an les 5 premières années entre Novembre et Février	1 fois tous les deux ans les 4 premières années entre Novembre et Février	outils de coupe manuels ou motorisés, équipements de sécurité
Strate arborée : Arbres de hautes tiges et cèpées	Équilibrage des couronnes, élagage pour assurer la sécurité	Taille d'entretien	Taille visant à assurer l'équilibre de la couronne, élagage des branches mortes ou cassées qui pourraient tomber, préparation d'un compost réutilisé pour la fertilisation des massifs ensuite	1 fois par an à partir de la 5ème année, et selon besoin après chaque tempête et coup de vents	1 fois par an à partir de la 5ème année, et selon besoin après chaque tempête et coup de vents	1 fois tous les deux ans après la 4ème année entre Novembre et Février	outils de coupe manuels ou motorisés, équipements de sécurité
		Contrôle du tuteurage	Pose de tuteurs attachés au tronc pour assurer la bonne prise des racines. Contrôle régulier des attaches pour éviter qu'elles n'étranglent le tronc. Des liens caoutchouc seront préférés à des liens armés	Mise en place des tuteurs dès la plantation pour une durée de trois ans. Contrôle des attaches régulier	Mise en place des tuteurs dès la plantation pour une durée de trois ans. Contrôle des attaches régulier	Mise en place des tuteurs dès la plantation pour une durée de trois ans. Contrôle des attaches régulier	Manuellement
		Arrosage	Arrosage automatique par goutte à goutte, et à l'aide du drain mis en place à cet effet lors de la plantation durant la première année excepté gestion extensive	Avril à Septembre (à adapter en fonction des précipitations) - Jusqu'à la troisième année de croissance	Avril à Septembre (à adapter en fonction des précipitations) - Jusqu'à la troisième année de croissance	Arrosage manuel - Avril à Septembre (à adapter en fonction des précipitations)	Goutteurs
		Traitement	Contrôle de l'état général de l'arbre régulier, surveillance rigoureuse et intervention en cas de maladies ou attaques de ravageurs avérées. Protection biologique intégrée, utilisation d'auxiliaires, prédateurs naturels aux agents pathogènes	Observation, utilisation au cas par cas en cas d'attaques de parasites ou de champignons	Observation, utilisation au cas par cas en cas d'attaques de parasites ou de champignons		Manuellement
		Ramassage des feuilles	Ramassage des feuilles présentes sur la voirie, préparation d'un compost réutilisé pour la fertilisation des massifs ensuite	1 fois par semaine d'Octobre à Décembre	2 fois par mois d'Octobre à Décembre		Souffleuse
		Paillage	Mise en place de mulch sur 5 cm, limite l'évaporation, évite les phénomènes de battance, diminue le développement des adventices, améliore la structure du sol, favorise la vie microbienne et la présence d'insectes	1 apport annuel réalisé au début de la reprise végétative au début du mois d'avril	1 apport tous les trois ans réalisé au début de la reprise végétative au début du mois d'avril		Manuellement
		Désherbage, nettoyage	Suppression des mauvaises herbes au pied de l'arbre et des rejets (tilleuls) et nettoyage globale des fosses de plantations (bois mort, déchets divers)	3 interventions par an, 1 au début du mois d'avril, 1 au début du mois de juillet et 1 à la fin du mois de septembre	1 fois par an début avril		Bêche, binette, manuellement
		Taille de formation	Taille réalisée afin d'assurer un développement optimum de la couronne et conforme au port de l'espèce, préparation d'un compost réutilisé pour la fertilisation des massifs ensuite	1 fois par an les 5 premières années entre Novembre et Février	1 fois par an les 5 premières années entre Novembre et Février	1 fois tous les deux ans les 4 premières années entre Novembre et Février	outils de coupe manuels ou motorisés, équipements de sécurité



PLANNING DES INTERVENTIONS SELON LES MODES DE GESTION

Type de strate	Interventions	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept	Oct	Nov	Déc
Strate herbacée : Gazon	Tonte		1 / semaine										
	Fertilisation												
	Défeutrage et scarification												
	Regarnissage												
	Arrosage												
	Désherbage, nettoyage												
Strate herbacée : Vivaces et graminées	Binage												
	Rabattage des touffes												
	Renouvellement des touffes												
	Fertilisation												
	Arrosage												
	Paillage												
	Traitement												
	Désherbage, nettoyage												
	Binage												
Strate arbustive : Arbustes	Taille												
	Fertilisation												
	Arrosage												
	Paillage												
	Traitement												
	Désherbage, nettoyage												
	Taille de formation												
Strate arborée : Arbres de hautes tiges et cèpées	Taille d'entretien												
	Contrôle du tuteurage												
	Arrosage												
	Traitement												
	Ramassage des feuilles												
	Paillage												
	Désherbage, nettoyage												
	Taille de formation												