

CR – relevé de décisions - Atelier # 5 – Végétalisation des Cours Saint-Louis
Jeudi 5 septembre – 19h-21h – 119 Boecklin

Rappel de l'ordre du jour de l'Atelier :

- Choix des essences d'arbres par zone ;
- Discussions sur les plantations basses ;

1) Présentation du jeu de cartes Arbres & plantations basses :

Échanges menés sur la base d'un Jeu de cartes travaillé par J. HAETTY, « pour trouver la bonne essence au bon endroit ».

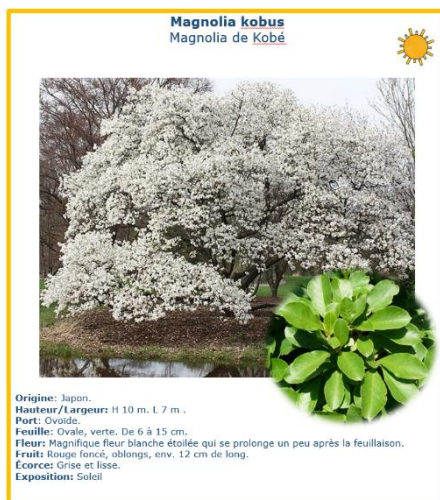
A/ ARBRES - Il convient de choisir les arbres qui fassent vraiment paysage et s'adapte aux futurs usages de l'espace. Les décisions se prennent toutes par un vote à main levée, après échange des observations, propositions de chacun.e. Les cartes permettant d'identifier les arbres d'un point de vue morphologique, d'ombrage, de feuillage, de couleur, de floraison. Le choix des essences se fait par zones et ordre de grandeur des arbres (point décidé lors du premier atelier).

→ du côté de la petite cour : avoir des arbres parasols pour un couvert végétal important (présence de bancs, tables de pique-nique). Entre muriers platanes, arbres à miel, acacias ou érables la décision se porte sur 4 muriers de 1^{ère} grandeur pour faire comme une placette de village.



→ en lisière de la rue des Jardiniers, pour l'arbre remarquable qui « fait appel »

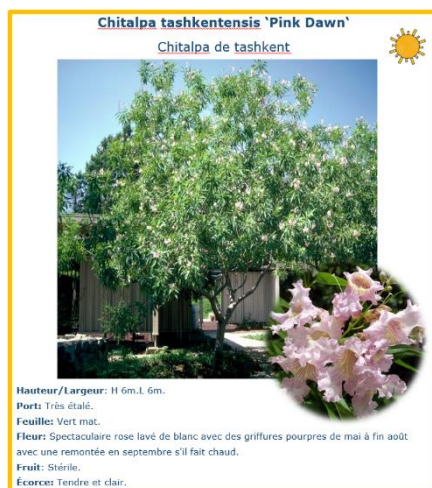
Entre le Ginkgo Bilboa, le Micocoulier, le Tilleul, et le Chêne de Hongrie et Chêne vert, il est décidé un Chêne de Hongrie (chêne frainetto) (clin d'œil à St-Louis) de 1^{ère} grandeur.



Dans ce même espace est prévu la plantation d'un Magnolia. Il sera l'arbre le plus proche côté rue des Jardiniers.


→ sur la frange nord de la place publique, du côté de la pharmacie-Cocotte

Il est décidé de planter des arbres persistants par trop grands (5 m.) de 3^{ème} grandeur : 1 Magnolia à côté du point d'eau mais aussi un Arbre à miel à l'autre extrémité : au milieu 2 Chitalpas et 2 alnus x Spaethii.




→ sur la frange sud (emplacement des garages) : plantation de 2 micocouliers de Provence (3^{ème} grandeur), d'un Zelkova serrata et de quelques Lilas de perse.

Melia azedarach
Lila de Perse



Hauteur/Largeur: H 10 m / L 8 m.
Port: Étalé et retombant.
Feuille: Magnifique, grande, opposée, dentée, luisante, presque grasse.
Fleur: Petite, parfumée, blanche et mauve en panicule. Apparaît en juin.
Fruit: Baie ronde à fine peau charnue. Jaune clair.
Écorce: Brun foncé à brun rouge.
Exposition: Soleil

Celtis australis
Micocoulier de Provence



Hauteur/Largeur: H 18 m. Croissance assez lente.
Port: Large et dense aux extrémités retombantes.
Feuille: Verte foncée, légèrement dentelées avec une extrémité pointue.
Fleur: Verte et discrète. Naît en avril/mai.
Fruit: Drupe rouge très foncé d'env. 1cm.
Écorce: Grise et lisse.
Exposition : Soleil.

→ juste à côté de la scène : plantation d'un Tilleul de Crimée, d'un zelkova serrata

Zelkova serrata 'Satori'
Orme du Japon 'Sartori'



Hauteur/Largeur: H 15 à 16 m. Croissance lente.
Port: Fléché avec fines charpentières érigées.
Feuille: Ovale, pointue et dentelée se colorant de rouge-orangé en automne.
Fleur: Verte, discrète, unisexuée et monoïque. Naît en avril/mai.
Fruit: Petit et réniforme.
Écorce: Grise s'exfoliant laissant apparaître du brun orangé dessous.
Exposition: Soleil.

Tilia x euchlora
Tilleul de Crimée



Hauteur/Largeur: H 25 m / L 10 m.
Port: Fléché avec rameaux et feuillage retombants.
Feuille: Vert foncé et très luisante sur le dessus. Couleurs automnales jaune d'or. Brillant, bel attrait.
Fleur: Jaune clair, en corymbe. Naît en juin/juillet.
Fruit: Ovale, gris et tomenteux. Se rétrécisse sur le dessus.
Écorce: Grise et légèrement cannelée.
Exposition: Soleil.

Au final, il est acté la répartition suivante :



B/ ARBUSTES

L'échange porte également à côté des plus grands éléments du règne végétal, sur les arbustes et les plantations basses qui sont à planter. L'objectif est de remplir un maximum l'espace (couvres sol) et végétation basse : Lobelia, Lavande, Romarin, érable du Japon, etc...

Les citoyens font part de leurs préférences parmi la riche liste présentée. Un temps de travail complémentaire pourrait venir compléter ce temps sur les plantations basses qui a permis d'éliminer des espèces mais en à garder la majorité à ce stade.

[Strasbourg ça pousse ~ Des espaces de nature pour les Strasbourgeois \(strasbourcapousse.eu\)](https://strasbourcapousse.eu) - depuis 2017 = 400 projets réalisés|entretenus par les habitants. Végétaliser-déminéraliser pied d'arbre, trottoir, pignon. Les citoyens réalisent en lien avec la ville leur projet là où de la terre prête à planter est disponible. Sur les cours Saint-Louis des projets « Strasbourg ça pousse » pourraient voir le jour là où sont envisagées les plantations basses sur le plan. Cependant, cela demande un fort engagement et suivi du côté des citoyens. Ce dispositif ne permet pas de planter du nourricier.

Quelques éléments de calendrier :

- Démolition des cabanes en décembre 2024.
- Premières plantations réalisées en décembre 2024 ;
- Aménagement livré pour l'été 2025 ;
- Cabanes construits durant l'été 2025 ;
- Les dernières plantations interviendront à l'automne 2025.