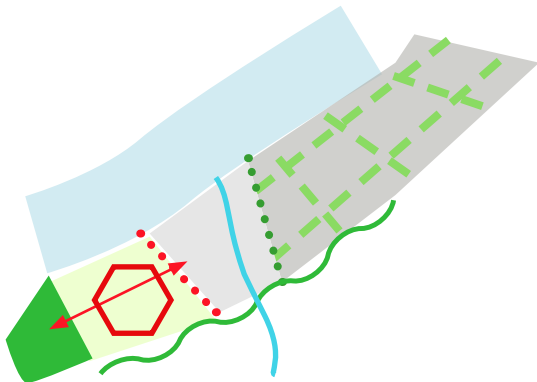


ANNEXES 8 - PAYSAGE ET PLANTATIONS



À RETENIR

Le projet, au-delà de l'aménagement d'un simple parking relais, est l'occasion de répondre à l'enjeu du maillage de la trame de biodiversité. Ceci est aussi justifié à l'échelle plus locale du paysage urbain au sud de Vienne : entre les quartiers pavillonnaires, la rue Arnaud Beltrame, le ruisseau de Malacombe et les boisements au sud et sur les collines.

ENJEUX

Biodiversité

Le secteur n'est pas situé au sein d'une Zone Naturelle d'Intérêt Écologique, Faunistique et Floristique de type 1 ou 2, ni à proximité d'une zone humide ni Natura 2000. Il a ZNIEFF type 2 la plus proche se situe à 200 m à vol d'oiseau du secteur de projet sur l'emprise du Rhône. Le projet n'est pas de nature à porter atteinte à ce site.

Les enjeux écologiques du site sont très limités. En effet le site ne présente pas d'espace naturel.

le site est actuellement caractérisé par un enherbement sportif.

Pas d'arbre ni d'arbustes présents sur site.



Le site est situé dans la vallée du Rhône. Il est ceinturé à l'Ouest par la RN7, au Nord par le boulevard Pacatianus, au Sud par des terrain sportif et au sud également. Il est dans le périmètre des 500 m aux abords du site de la Chapelle de Notre Dame de L'isle. Cette inscription implique que le projet d'aménagement et de modification du site est soumis à un avis de l'ABF.

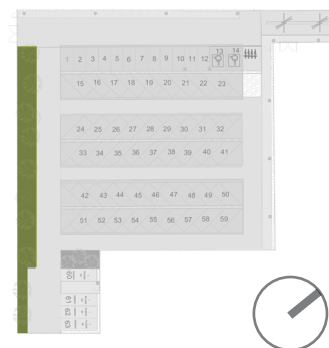
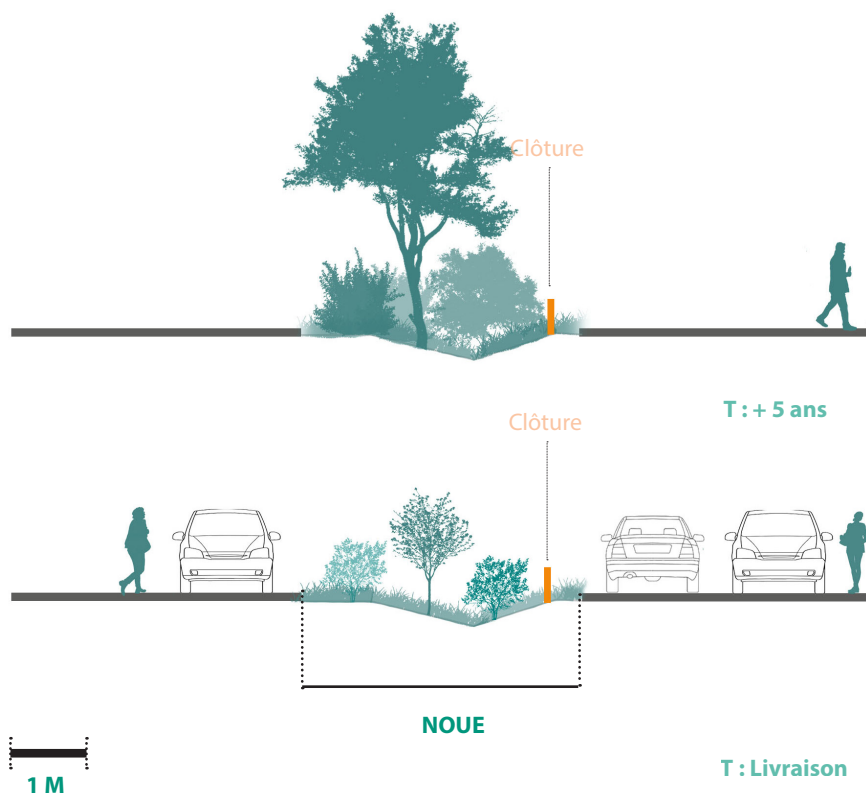
Le projet déploie une stratégie de plantations dans le sens du découpage historique cadastrale, avec une densité qui s'accroît à mesure que l'on s'approche du fleuve.

En perpendiculaire de grandes noues plantées vont encourager elles aussi la biodiversité sur le site. L'ensemble vise à accroître la trame verte au sud de la ville de Vienne.

Son entretien est envisagé en gestion différenciée. Les cortèges plantés sont décrits ci-après.

ANNEXES 8 - PAYSAGE ET PLANTATIONS

PRES DE 60 ML DE HAIES COMPOSÉES FAVORABLES À LA CONTINUITÉ DE LA BIODIVERSITÉ ENTRE LES COLLINES ET LE FLEUVE



Alisier champêtre	Laurier tin
Orme champêtre	Chèvrefeuille arbustif
Erable champêtre	Érable tribent
Chêne vert	Arbousier
Saule marsault	Viorne lantane
Cornouiller sanguin	Viorne obier

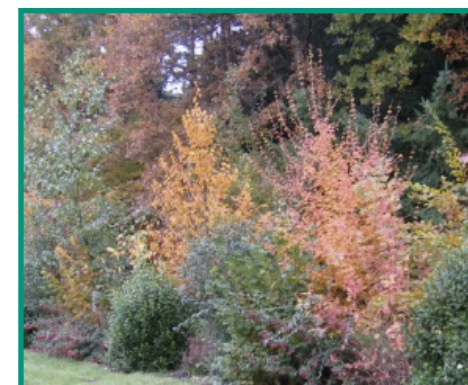
NOUE :

SECTEUR INTERVENTION BI ANNUELLE PUIS ANNUELLE

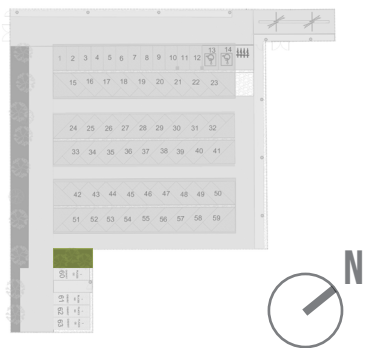
- > PRÉVOIR PASSAGE POUR VERIFICATION ETAT DES ARBRES ET ACCESSOIRES (TUTEURS...)
- > PREVOIR PASSAGE POUR FAUCHE ANNUELLE LES 5 PREMIÈRES ANNÉES.
- > PASSAGE MATÉRIEL TYPE ÉPAREUSE AU BOUT DE 5 AN UNE FOIS TOUS LES 2 ANS

Les végétaux sont envisagés dès la plantation comme un cortège logique de type haies champêtres résistant aux aléas climatiques. Ainsi nous plantons des associations de végétaux type arbres en formes de baliveaux pour optimiser les taux de reprises et des arbustes typiques végétaux locaux. En pied des semis type prairies fleuries à faucher 1 fois par an le temps de la pousse des arbres et arbustes.

>La grande haie centrale s'installe dans une noue en pente très légère. Elle est large de 5 mètres pour permettre un développement optimal des végétaux et limiter ainsi les interventions des jardiniers. Ainsi les pieds sont plantés avec toujours au moins 2 mètres de recul par rapport aux voies circulées



ANNEXES 8 - PAYSAGE ET PLANTATIONS

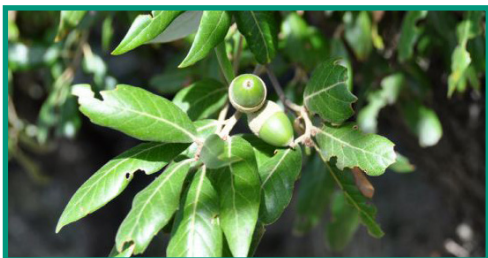


GESTION DIFFÉRENCIÉE :

SECTEUR INTERVENTION PLURIANNUELLE.
OU BI-ANNUELLE

- > PRÉVOIR PASSAGE POUR VÉRIFICATION ETAT DES ARBRES ET ACCESSOIRES (TUTEURS...)
- > 6 TONTES / AN OU BIEN 2 PASSAGES POUR FAUCHE EN FONCTION DES STRATÉGIES PRIVILÉGIÉES

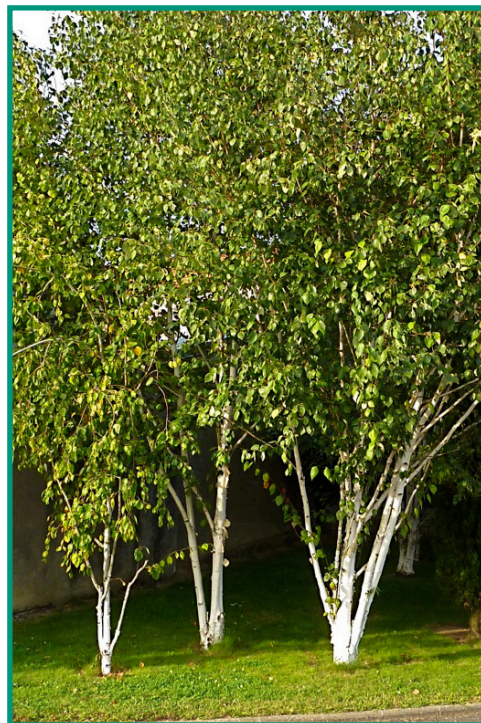
Quercus ilex
Chêne vert



Melia azedarach
Melia



Betula utilis
Bouleau commun



Arbutus unedo
Arbousier

