

Synthèse des envies, besoins exprimés par Mr et Mme X

Le jardin à été malmené par les travaux de façade, des plantes ont été coupée mais il reste les souches qui repartent (olivier, laurier rose).

Une ceanothe en mauvaise état prend trop de place.

Usage de l'espace : Circulation, accueil

Envies esthétiques : Style champêtre

- Pas trop de couleurs à la fois
- Organisation aéré, avec différentes strates
- Du feuillage persistant mais pas que

Aime : Seringat, Daphné, Jasmin, Gaura, Graminées, Galium odorant

Qualités principales recherchées :

- Esthétique
- Parfum
- Accueil des insectes (sauf fourmis et moustiques)
- Accueil des oiseaux
- Fleurs à couper pour bouquets

N'aime pas : Les géraniums

Pas de problématique de vis-à-vis, ni de vent

Limiter les besoins en entretien.

Analyse de l'existant

Sol	Sable limoneux - Ph 7,5
-----	-------------------------

Plantations existantes		Atouts				
Nom botanique	Nom vernaculaire	Parfumé	Bouquet	Biodiversité		Origine
				Insectes	Oiseaux	
<i>Myrtus communis</i>	Myrte commun	oui	non	oui	oui	méditerranée
<i>Pittosporum sp.</i>	Pittosporum	oui	non	oui		exotique
<i>Photinia sp.</i>	Photinia	non	non	oui		exotique
<i>Choisya sp.</i>	Oranger du Mexique	oui	non	oui		exotique

<i>Ceanothe sp.</i>	Lilas de Californie	oui	non	oui		exotique
<i>Rosa sp.</i>	Rosier	oui	oui	oui	oui	exotique
<i>Passiflora caerulea</i>	Passiflore	oui	non	oui		exotique
<i>Euonymus japonicus</i>	Fusain du Japon	non	non	oui		exotique

Peu d'insectes ont été observé sur les lieux cette année.

Un cocktail suave et mellifère pour accueil

-

ETAT EXISTANT
CONTEXTE

Echelle : 1/50

Unité : m

Format : A4

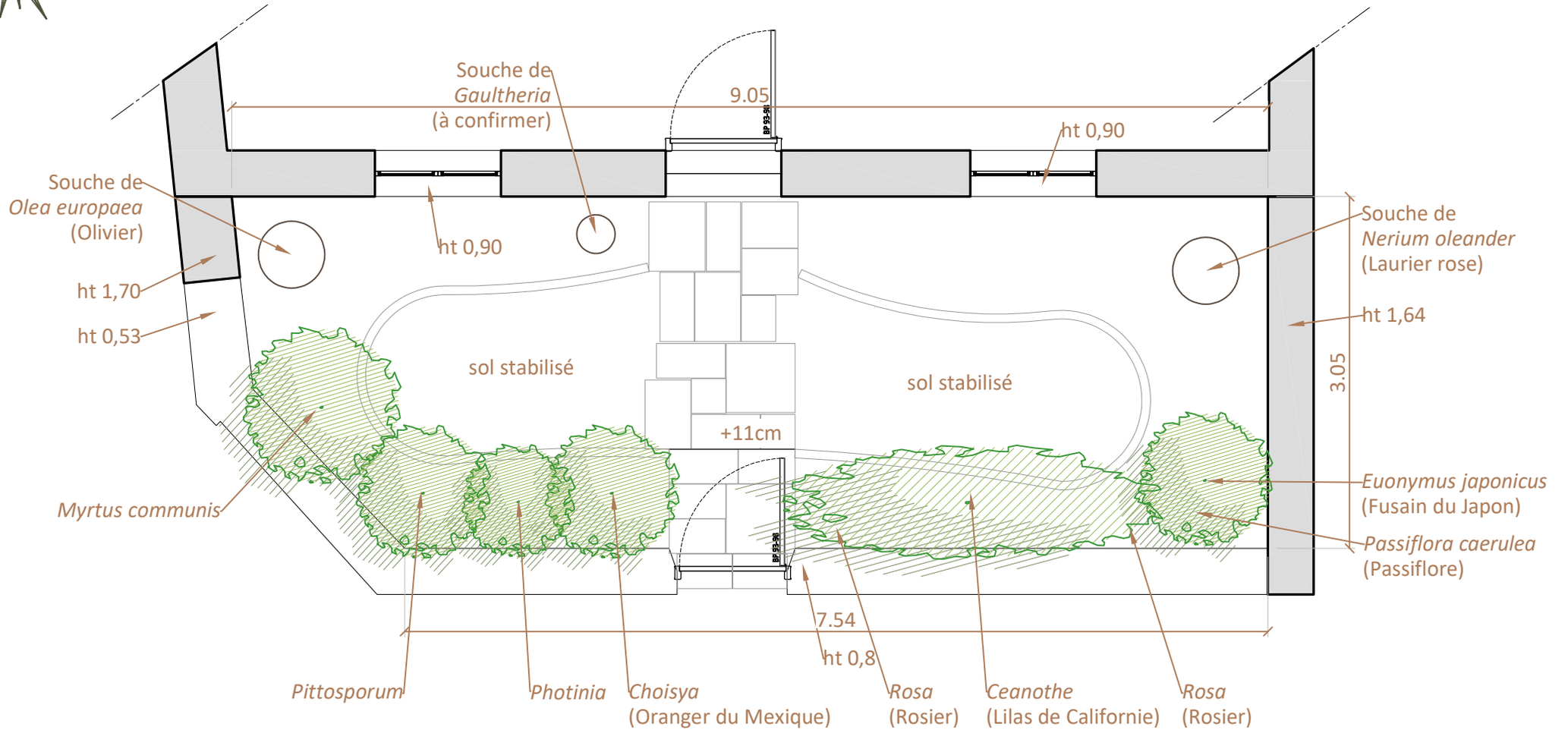
Indice : Ind 0

Date : 09/2023

Page : 01/06

Adresse du projet :





Un cocktail suave et mellifère pour accueil

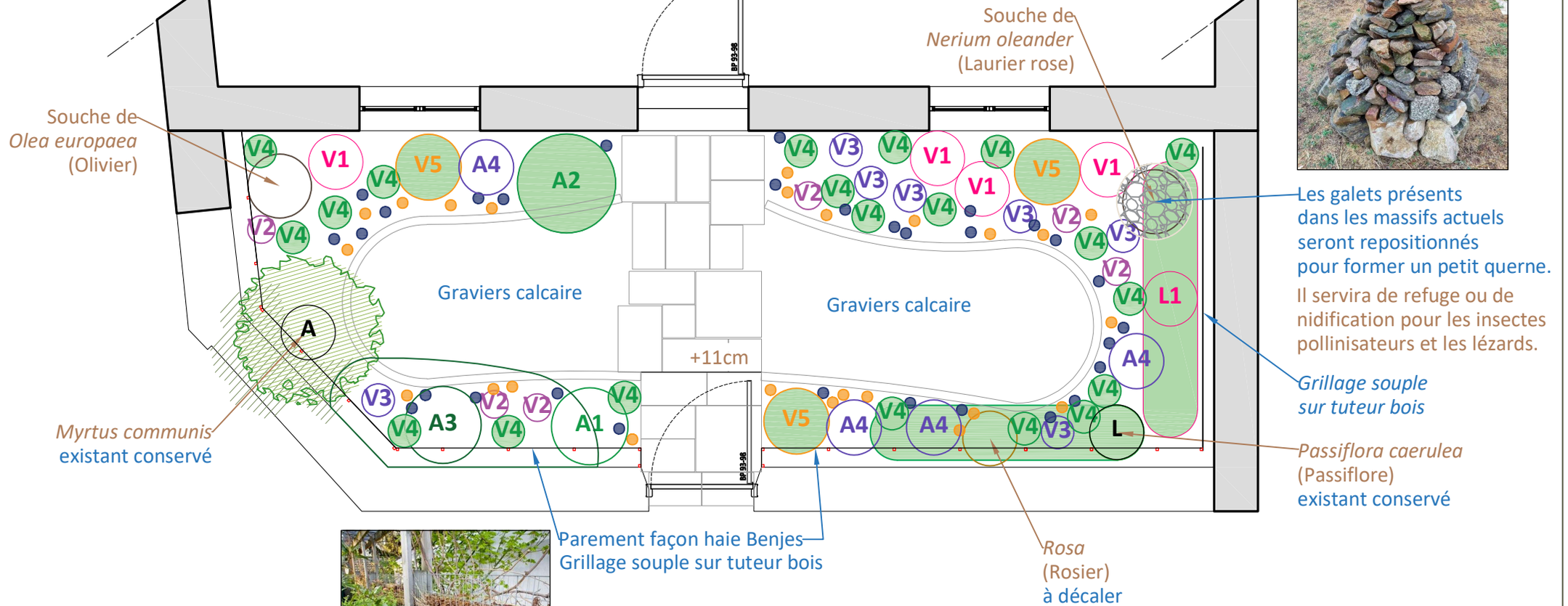
-
ETAT EXISTANT
PLAN DE MASSE

Echelle : 1/50
Unité : m
Format : A4

Indice : Ind 0
Date : 09/2023
Page : 02/06

Adresse du projet :





Parement façon haie Benjes
Grillage souple sur tuteur bois

Le bois mort vaut de l'or.
Le bois mort est essentiel pour beaucoup d'insectes qui s'y abritent ou pondent leurs oeufs.

Un cocktail suave et mellifère pour accueil

-	Echelle : 1/50	Indice : Ind 0	Adresse du projet :
ETAT PROJETE	Unité : m	Date : 09/2023	
PLANTATIONS	Format : A4	Page : 03/06	

Ce plan est la propriété exclusive de M&C. Il ne peut être communiqué, reproduit ou exécuté sans autorisation. Ce plan de principe ne peut être utilisé pour la fabrication.



Dénomination			esthétique				Atouts				Interêt ornemental												
			Dimensions		Fleurs																		Feuillage
Symbole	Nom vernaculaire	Nom botanique	hauteur moyenne (m)	largeur moyenne (m)	couleur dominante	couleur 02	feuillage	mellifère / nectarifère	attire les oiseaux	Bouquets	Parfum	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
A	Myrthe, Myrte commun, Herbe du lagui	<i>Myrtus communis</i>	1		blanc		persistant	x	x	x													
A1	Seringat, Philadelphus Dainty Lady	<i>Philadelphus Dainty Lady</i> ; <i>Philadelphus P. microphyllus</i> <i>x P. delavayi var. calvescens Dainty Lady</i>	1,3	0,7	blanc		caduc	x		x	X												
A2	Églantier commun, Rosier des chiens, Rosier des haies, Églantier des chiens	<i>Rosa canina</i>	3	2,5			caduc	x	x		x												
A3	Viorne tin, Laurier tin	<i>Viburnum tinus Purpureum</i>	1,75	0,9	blanc		persistant	x	x	x													
A4	Herbe sacrée, Hysope, Hysope officinale	<i>Hyssopus officinalis</i>	0,6	0,5			caduc	x			x												
L	Passiflore	<i>Passiflora coerulea</i>	7				persistant	x			x												
L1	Jasmin officinal d'été	<i>jasminum officinalis</i>	4,5	2,5	blanc		persistant	x			5												
V1	Gaura de Lindheimer	<i>Oenothera lindheimeri</i> (Engelm. & A. Gray) <i>W.L. Wagner & Hoch, syn. Gaura lindheimeri</i>	0,5	0,6	blanc		caduc à semi-persistant	x		x													
V2	Scabieuse colombarie Butterfly Blue	<i>Scabiosa columbaria Butterfly Blue</i>	0,4	0,25			caduc	x		x													
V3	Sauge des forêts	<i>Salvia nemorosa 'Caradonna'</i>	0,5	0,3			caduc	x		X	x												
V4	Stipe à feuilles dentées	<i>Stipa (Nassella) trichotoma Palomino</i>	0,45	0,3			persistant			x													
V5	Santoline à feuilles de romarin	<i>Santolina (x) virens (rosmarinifolia)</i>	0,6	0,6			persistant			x	x												
	Crocus ancyrensis Golden Bunch	<i>Crocus ancyrensis Golden Bunch</i>	0,12	0,1			caduc																
	Iris transcaucasien, iris réticulé, iris nain	<i>Iris reticulata Blue Note</i>	0,15	0,1			caduc				x												

Un cocktail suave et mellifère pour accueil

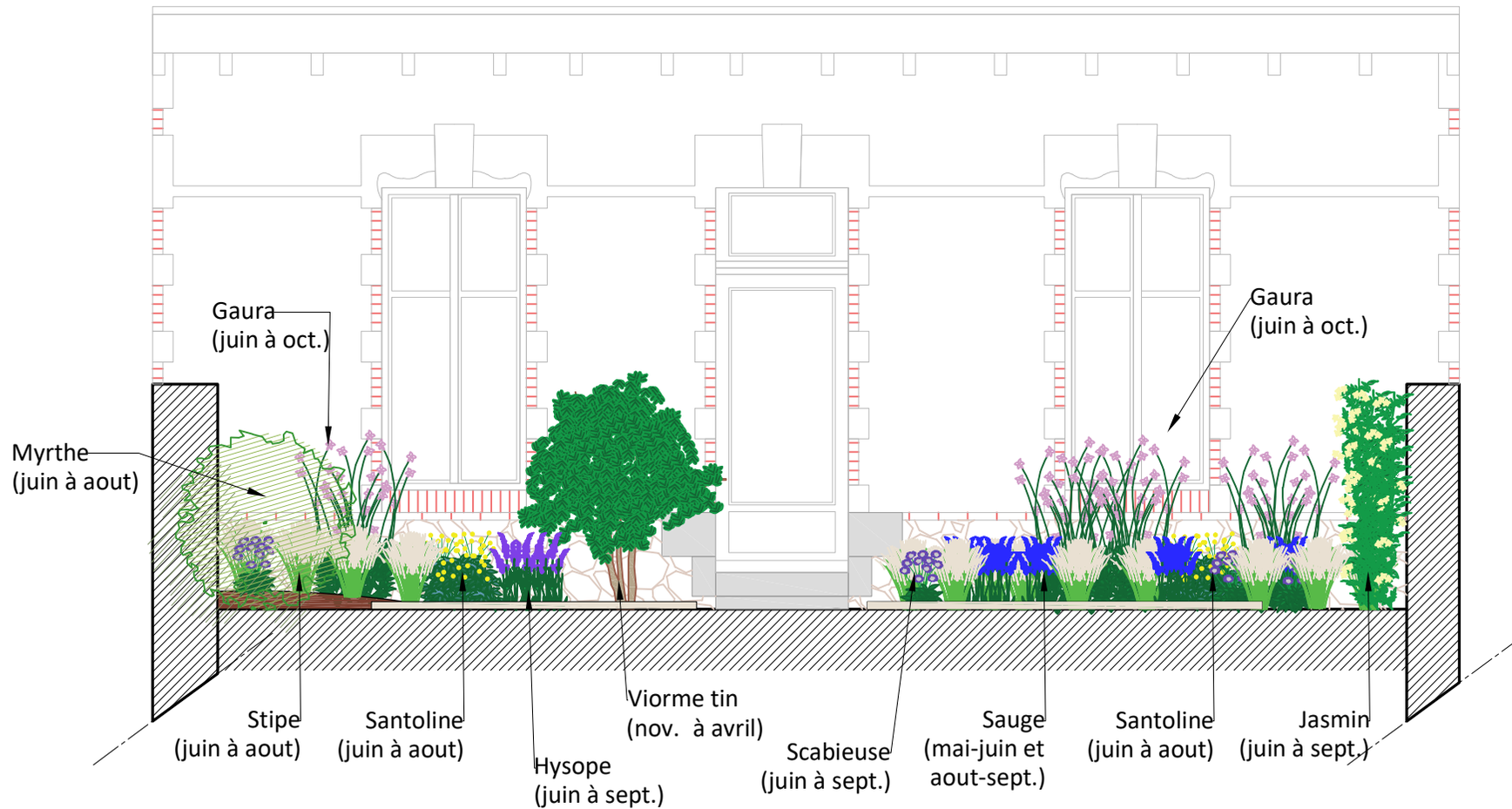
-
ETAT PROJETE
LEGENDE

Echelle : 1/50
Unité : m
Format : A4

Indice : Ind 0
Date : 09/2023
Page : 04a/06

Adresse du projet :





Un cocktail suave et mellifère pour accueil

-
ETAT PROJETE
ELEVATION A

Echelle : 1/50

Unité : m

Format : A4

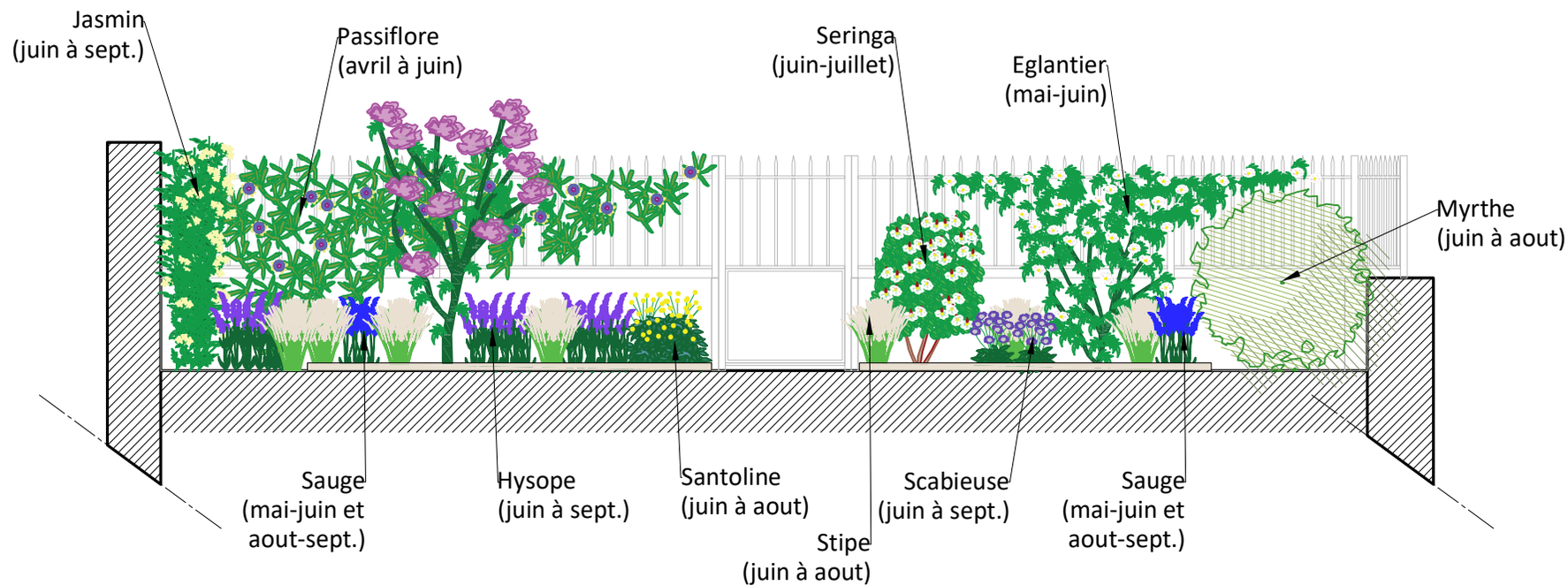
Indice : Ind 0

Date : 09/2023

Page : 05/06

Adresse du projet :





Un cocktail suave et mellifère pour accueil

-
ETAT PROJETE
ELEVATION B

Echelle : 1/50

Unité : m

Format : A4

Indice : Ind 0

Date : 09/2023

Page : 06/06

Adresse du projet :





LES PLANTES DU JARDIN

Myrte commun

MYRTACEAE

Myrtus communis L., 1753



Strate : Arbustive

Dimensions moyenne : 1,5 x 2 m

Fertilité : Hermaphrodite / Auto fertile

Feuillage : Persistant

Exposition : plein-soleil / mi-ombre

Périodes d'intérêt : (🌸 : fleurs, 🍏 : fruits, 🌿 🍃 : feuilles, R : rameaux)

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Ornemental	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌸	🌸	🌸	🍏	🍏	🌿	🌿
Récolte									🍏	🍏		

Atouts :

Biodiversité*****, Comestible***, Médicinal***

Les petits + biodiv. :

Pollinisée par les abeilles.

Les baies sont très appréciées des oiseaux.

Comestible :

Fruits : crus ou cuits. Le fruit a une saveur aromatique, il peut être consommé frais à maturité ou peut être séché et est ensuite utilisé comme arôme alimentaire, en particulier au Moyen-Orient. Il peut également être transformé en une boisson acide.

Boutons floraux : Les fleurs ont une saveur sucrée et sont utilisées dans les salades.

Les fruits secs et les boutons floraux sont utilisés pour aromatiser les sauces, les sirops, etc.

Feuilles : elles sont utilisées comme arôme dans les plats cuisinés salés.

Autres usages :

Les feuilles, petites et lancéolées, dégagent un agréable parfum au froissement, résineux et légèrement fruité.

Une huile essentielle de l'écorce, des feuilles et des fleurs est utilisée dans la parfumerie, les savons et les produits de soin de la peau.

Une eau parfumée, appelée « eau d'ange », est obtenue à partir des fleurs.

Un charbon de bois de haute qualité est fabriqué à partir du bois.

Bois : dur, élastique, à grain très fin. Utilisé pour les cannes, les manches d'outils, les meubles, etc.

Entretien :

La plante est très tolérante à la taille régulière. Taillez lorsqu'il n'y a plus de fruits, entre novembre et février.

Sources :

- Le guide terre vivante du Jardin Forêt de Rémi Kulik – édition terre vivante

Internet : tela-botanica.org, pfaf.org

Eglantier

Rosa canina

ROSACEAE



Strate : Arbustive / Liane

Fertilité : Hermaphrodite / Auto fertile

Exposition : soleil / mi-ombre

Dimensions moyenne : 2,5 x 3 m

Feuillage : Caduc

Périodes d'intérêt : (🌸 : fleurs, 🍎 : fruits, 🌿 : feuilles, 🍃 : rameaux)

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Ornemental	R	R	🌿	🌿	🌸	🌸	🍎	🍎	🍎	🍃	R	R
Récolte										🍎		

Atouts :

Biodiversité*****, Comestible***, Médicinal***, Parfum**



Les petits + biodiv. :

Ce rosier a l'avantage d'être la seule espèce mellifère.

Il est pollinisée par les abeilles (qui en donnent un miel de grande qualité), les mouches, les coléoptères, les lépidoptères (mites et papillons), apomictiques (se reproduisent par des graines formées sans fusion sexuelle).

Le fruit attire de nombreuses espèces d'oiseaux, plusieurs guêpes biliaires et d'autres insectes utilisent la plante comme hôte.

En forêt l'espèce est très appréciée par les chevreuils.

Comestible :

Fruits : crus ou cuits. Riche en vitamine C.

Il peut être utilisé dans la fabrication de confitures ou sirops.

Le sirop est utilisé comme complément nutritionnel, notamment pour les bébés.

Le fruit peut également être séché et utilisé comme thé.

Le fruit mesure jusqu'à 30 mm de diamètre, mais il n'y a qu'une fine couche de chair entourant les nombreuses graines.

Certaines précautions doivent être prises lors de la consommation de ce fruit, voir les notes sur les dangers connus.

La graine est une bonne source de vitamine E, elle peut être moulue et mélangée à de la farine ou ajoutée à d'autres aliments en complément.

Assurez-vous d'enlever les poils de semences.

Les feuilles séchées sont utilisées comme substitut de thé. Un succédané de café selon un autre rapport.

Pétales : crus ou cuits. La base du pétale peut être amère, il est donc préférable de l'enlever. Consommé comme légume en Chine, les pétales sont également utilisés pour faire une confiture parfumée inhabituelle.

Autres usages :

Légèrement parfumé.

Porte-greffe pour diverses variétés de rosiers.

Les plantes forment une haie dense et résistante, surtout lorsqu'elles sont taillées.

Les moins :

Il y a une couche de poils autour des graines juste sous la chair du fruit.

Ces poils peuvent provoquer une irritation de la bouche et du tube digestif en cas d'ingestion.

Sources :

- Le guide terre vivante du Jardin Forêt de Rémi Kulik

Internet : promessedefleurs.com, pfaf.org