












Genres, espèces et cultivars des végétaux	Intérêt du végétal : exemple feuillage persistant, floraison, fructification, plantes mellifères.	Conduite de culture : Exigences culturales : exemple : besoins climatiques : Rusticité, irrigation, exigences sol.	Justification du positionnement proposé dans les 2 haies (8 et 16 végétaux). Exemple : voir ci-dessous pour le Buddleja.
1 /buddleja 'flutterby pink' 	Floraison estivale qui attire de nombreux insectes butineurs. La stérilité du végétal empêche sa multiplication car c'est une plante invasive dans sa forme spontanée. caduc	Végétal sans exigences particulières résiste aux conditions excessives notamment climatiques (sécheresse et excès d'humidité). Tous types de sol même calcaire.	Floraison estivale rose, placement entre le cornouiller mal qui est caduc a la floraison hivernale et la chimonante qui est persistant a la floraison hivernale
2/Carpinus betulus	Feuillage marscescent (jusqu'à fin hiver) vert marscescent caduc floraison printemps couleur blanc	Feuillage caduc rusticité maximum -15°C sol frais et humide Expositions mis ombre- mis soleil ,n'aime pas les expositions brûlante Port : 1 a 10m de haut, forme arrondie	Floraison au printemps de couleur blanc , feuillage vert. Placement entre la chimonante qui est persistant a la floraison hivernale et le callicarpa persistant a la floraison estivale et automne pour ses fruits
3/Callicarpa dichotoma 'Albibacca'	Feuillage persistant,vert clair floraison: juillet été fructification : aut/ hiver fleur violette/rose	Sol ordinaire pas trop calcaire, drainant Exposition ensoleillé/ mis ombre Port : 1m50 hauteur plus large que haut	Floraison estivale de couleur violet rose avec fructification violets en automne au feuillage persistant vert clair placement entre le charme

	fruit violet		commun qui est persistant avec une floraison au printemps et le chevrefeuille qui est caduc a la floraison au printemps
4/Chimonanthus praecox	Feuillage persistant vert floraison: aut/hiver couleur jaune,pourpre	Exposition plein soleil/ mis ombre légère sol frais, fertile, drainé , acidité neutre rusticité -15°C MAXI Port : dressé 3 a 5 m de hauteur	Floraison automne pour ses fruits et hiver pour ses fleurs couleurs jaune , pourpre placement entre le l'arbre au papillon qui est caduc avec une floraison estival et le charme commun qui est caduc avec une floraison au printemps
5/Cornus kousa 'Big Apple' 	Feuillage persistant caduc vert et rouge en en automne Floraison : printemps blanche/rose fruit couleur rouge récolter en août septembre	Rusticité -8°C a -14°C Terre riche et fertile,drainante,acide Expositions soleil ou mis ombre besoin en eau régulier Hauteur 30/40m ,adulte 3 a 5m	Floraison au printemps banc ; rose et automne pour ses fruits rouges placement entre le deutzi qui est persistant floraison estival et le laurier tin qui est persistant avec une floraison hivernal
6/Cornus mas 'Jolico' 	Feuillage vert jaune bronze en printemps Caduc,résiste au froid Fruits rouges piriforme Floraison :jaune au début	Sol frais humide,drainant et calcaire exposition :soleil ou ombre légère besoins d'eau régulier du printemps a l'automne hauteur : 3 a 5m	Floraison hivernale de couleur jaune en printemps et possède des fruits placer a coté de l'arbre aux papillons qui est caduc avec une

	février mars plante mellifère et frustifère. Caduc	largeur : 2 a 3m Port: forme arrondie	floraison estivale de couleur rose
7/Deutzia gracilis X Hybrida 'Perle Rose' 	Feuillage caduc vert Floraison :blanche/rose juin/ printemps plante mellifère	Expositions mis ombre caduc rustique sol sec,riche,ph neutre hauteur 1,5m largeur 1,5m port : buissonnant rustique:-15°C	Floraison estivale de couleur blanc rose au feuillage vert placement entre le photinia qui est persistant feuillage rouge floraison estivale blanche et le cornouiller du japon qui est caduc avec une floraison au printemps
8/Hydrangea paniculata 'Silver Dollar'	Feuillage : vert Floraison : juillet août Fruit : noires toxiques apprécié des oiseaux caduc	Expositions : mis ombre Caduc Hauteur: 2,5m Largeur : 1,2m forme : Rustique:-15°C	Floraison estivale couleur vert avec fruits placement entre l'ilex persistant et floraison printemps avec fruits rouges et le Goji persistant floraison printemps avec fruits rouges
9/Ilex meserveae 'Hecken Blue'	Floraison : printemps : mai couleur blanche feuillage : vert persistant	Expositions : mis ombre hauteur : 3 a 5 m et 4m a maturité largeur : 4m a maturité Rustique : -15°C	Floraison printemps couleur blanches au feuillage vert placement entre la potentille qui est caduc foraison estivale et l'hortensia floraison estivale qui

			est caduc
10/Ligustrum japonicum 'Texanum' 	Floraison : été/automne couleur blanc Feuillage : vert certaine parie du feuillage est toxique caduc	Expositions : mis ombre Port : Dréssé assez rustique Hauteur : 3 à 5 m Largeur : 2m Rustique -7°C à -15°C	Floraison estivale couleur blanc au feuillage vert placement entre le Goji persistant avec une floraison printemps avec fruits rouges et le weigélia qui est caduc avec une floraison estivale rouge
11/Lonicera fragrantissima 	Feuillage vert Floraison : blanche janvier- février -mars pendant l'hiver Caduc	Exposition plein soleil mis ombre toléré Caduc Hauteur 2m Largeur 3m Exposition mi ombre ,caduc,rustique Température mini -15°C Port : buissonnant terrain sableux avec des cailloux Forme en cône sol frais ,ameubli , enrichi , argilo siliseuse	Floraison hivernale blanche et feuillage vert placer entre le callicarpa dichotoma persistant a la floraison été pour ses fleurs et automne pour ses fruits et photinia persistant a la floraison printanière couleur blanches feuillage rouge
12/ Photinia X fraseri 'Magical'	Feuillage persistant vert jeune feuille rouge violacée floraison mai/juin	Exposition plein soleil mis ombre rustique mini -15°C Sol riche	Floraison printanière couleur blanches feuillage rouge et vert placement entre e chevrefeuille

Volcano'	blanche,crème fleur parfumé	Ph neutre hauteur 1,50 m largeur 2 m	qui est caduc a la floraison au printemps et e deutzi qui est persistant avec une floraison estival
13/Potentilla fruticosa 'Goldfinger' 	Floraison :mai- juin-aout-septembre couleur jaune fleur parfumer Feuillage : caduc vert ; jeune feuilles rouges violacées plante mellifère	Expositions : soleil Rustique : -15°C PH : neutre sol pauvre et bien drainé	Floraison estival couleur jaune parfumer au feuillage vert Placement entre le laurier tin qui est persistant avec une floraison hivernal et l'ilex persistant et floraison printemps avec fruits rouges
14/Viburnum tinus 'Château' 	Feuillage : persistant floraisons : novembre avril hiver plante mellifère attire les oiseaux	Rustique : -10°C Expositions : Soleil à mi ombre sol plutot drainé et frais	Floraison hivernale couleur blanc, rose feuillage vert Placement entre cornouiller du japon qui est caduc avec une floraison au printemps et la potentille qui est caduc foraison estivale mellifère
15/Weigela 'Red Prince' 	Floraison : juin juillet feuillage : caduc fleurs : rouges plante mellifère	Expositions : mi ombre Caduc /rustique Hauteur : 2m Largeur : 2m PH : neutre sol riche	Floraison estivale rouge feuillage vert placer a côté du troene du texas qui est caduc floraison estivale,automne blanches

		Taille : juillet /aout Rusticité : -20°C	
16 / Lycium barbarum 	Feuillage : Persistant vert avec baie toxique l'orsquelle murissent Floraison : mai-juin fructifications : printemps	Expositions:soleil humidité : normale hauteur : 1,50m a 2m Rusticité : -22°C Taille : pincer pour ramifier sol riche, drainant, acidité neutre	Floraison printemps vioelt au fruits rouges et feuillages verts Placer entre l'hortensia floraison estivale qui est caduc et le troene du texas qui est caduc floraison estivale, automne blanches

CHJ