PLANTES OBSERVEES LORS DE LA 3e SORTIE BOTANIQUE

Meyzieu (19 Mai 2017)

<u>Remarque</u> : les sous-espèces et variétés des espèces listées (quand il en existe) ne sont pas citées dans ce document (sauf exception). Les noms d'auteurs de chaque espèce n'y figurent pas non plus.

FAMILLE	Genre espèce	Nom Vernaculaire
(Ancien Nom dans Bonnier) (Ancien Nom dans Bonnier)		
ADOXACEES (Caprifoliacées)	Sambucus nigra	Sureau noir : petit arbre, écorce claire, feuilles opposées, composées de 5 (7) folioles, imparipennées, à folioles lancéolées (= en fer de lance), dentées, aux extrémités pointues, à petiolule (= "pétiole" des folioles) court, odeur forte et peu agréable quand froissée, fleurs blanches odorantes (agréable), arrangées en corymbe, fruit = baie noire.
BETULACEES (Bétulinées)	Alnus glutinosa	Aulne Glutineux ou Verne : arbre à jeunes rameaux lenticellés. Bourgeons pedicellés. Feuilles alternes et de forme arrondie, tronquées au sommet, plus claire en face inférieure. Marges irrégulièrement dentées. Chatons mâles allongés et pendants. Chatons femelles courts, ovoïdes et dressés. Strobile ligneux contenant de minuscules samares circulaires.
CANNABACEES (Cannabinées)	Humulus lupulus	Houblon : liane dioïque, grimpante, à tige quadrangulaire rude au touché, feuilles opposées, trilobées et très dentées, fleurs mâles petites, vertes, en panicule lâche, fleurs femelles en « cônes » ovaux, pédonculés et opposés.
CORYLACEES (Cupulifères p.p.)	Corylus avellana	Noisetier ou Coudrier : arbrisseau à jeunes rameaux pubescents, à grandes feuilles alternes quasiment rondes, à apex pointu, à base cordée, à marges dentées et finement velues (douces), fleurs mâles en long chatons jaunâtre, fleurs femelles ayant l'aspect de bourgeons dont dépassent les stigmates rouges, fruit = noisette incluse dans des bractées foliacées.
CYPERACEES	Carex hirta	Carex ou Laîche Hérissée ou Velue : herbe petite à moyenne, 2 ou 3 épis ♂ au sommet de la tige, 2 ou 3 épis ♀ espacés le long de la tige, gaine foliaire velue, utricule velue.
LEGUMINEUSES FABOIDEES Trifolium campestre (Papilionacées)		Trèfle des Champs: petite herbacée, petite inflorescence à long pédoncule, globuleuse, corolle jaune (devenant marron et restent persistant), étendard rabattu vers le bas.
FAGACEES (Cupulifères <i>p.p.</i>)	Quercus pubescens	Chêne Pubescent : petit arbre, feuille pétiolée, à marges lobées et poilue en face inférieure (très pubescente quand jeune), glands agglomérés, à pédoncules courts et à écailles pubescentes.
OLEACEES	Ligustrum vulgare	Troène : arbuste à feuilles opposées et lancéolées, à
(Oleinées)		court pétiole, assez luisantes, fleurs en panicules terminaux (= à l'extremité des rameaux), blanche et odorantes (très agréable), fruit = baie globuleuse noire.

POACEES (Graminées)

ROSACEES

Dactylis glomerata

Dactyle Aggloméré : grande herbe

rugeuse, panicules denses et globuleux, épillets agglomérés tous du même côté, ligule longue, lemme à

courte arête.

Lolium perenne Ivraie ou Ray Gras : vivace moyenne, en touffe, épi à épillets distiques (disposés alternativement d'un côté et de l'autre du rachis) avec grande glume atteignant quasiment la taille de l'épillet, glumes et

lemmes sans arêtes.

Pâturin des Prés : herbe moyenne en touffe lâche, inflorescence = panicule pyramidale avec pédicelles étalés et verticillés, liqule courte et tronquée (= plate).

Potentilla reptans

Prunus mahaleb

Poa pratensis

Potentille Rampante ou Quintefeuille :

herbacée, feuilles digitées à 5 (7) folioles ovales dentées, dent terminale plus courte que les autres, plante rampante, 5 pétales jaunes en cœur, plus long

que les sépales, 10 sépales (calice + calicule). Prunier (ou Cerisier) de Sainte-Lucie :

arbuste non épineux, feuilles alternes, ovales à presque rondes, denticulées et pliées le long de la nervure principale, légèrement cordées à la base, fleurs assez longuement pédicellées. Drupe petite, noire, à épicarpe lisse et brillant.

Carex

Familles à connaitre

Genre à connaitre

Cyperacées (Genre Carex) Légumineuses Faboidées (ex Papilionacées) Poacées (ex Graminées) Rosacées