

# PARCOURS NATURE

**Pas besoin de se chronométrer, le but de ce parcours est la découverte de la flore du site naturel du Grenouillet**

## 1- Entre 3 bouleaux



*Le bouleau blanc est un arbre très majestueux dont l'écorce, de couleur blanc argenté, attire toujours les regards. Il croît dans l'ensemble de l'Europe et en Sibérie en particulier. Dans notre pays, il en existe parfois d'importants peuplements, notamment en forêt de Fontainebleau et en Sologne. Cette espèce peut atteindre 20 à 30 mètres de hauteur.*

## 2-Figuiers:



*Peu d'arbres sont entourés d'autant de légendes et de mythes que le figuier ! Cet arbre, qui mesure 4 à 8 m de hauteur. Son écorce est lisse et peu fissurée, de couleur gris pâle. Ses rameaux contiennent du latex. Son feuillage caduc comprend de grandes feuilles, larges de 25 cm, épaisses, coriaces, à 3 à 5 lobes profonds, à bord lisse, veloutées en dessous et rugueuses sur le dessus. Il s'agit d'une espèce avec des fleurs nombreuses insérées dans un réceptacle charnu. Ses fruits, de couleur vert jaunâtre (figes blanches) ou mauve foncé (figes violettes), poussent en juin-septembre en bout de rameaux.*

## 3-Arbre de Judée:



*L'arbre de Judée est une espèce pouvant atteindre 8 à 15 m de hauteur et dont la floraison printanière est de toute beauté. Le port de cette espèce est largement étalé, avec des branches secondaires situées très près du sol. Son écorce est noire et finement fissurée. Ses feuilles, caduques, mates, alternes et cordées à la base, comprennent une nervation palmée et sont légèrement ondulées sur les bords. Ses fleurs roses peuvent être solitaires ou réunies en petites grappes ombelliformes. Très curieuses, elles apparaissent sur le tronc et souvent avant les feuilles. Ses gousses, longues de 8 à 10 cm, sont vertes puis brun-rouge à maturité, en septembre. Pendantes, elles contiennent 10 à 15 graines noires*

## 4-Frêne à six pieds



*Le frêne commun est l'un des plus grands arbres de nos forêts. Sa taille peut atteindre 40 mètres et son tronc présenter jusque 1 mètre de diamètre. Sa croissance est rapide. Le port du frêne commun est élané. Son houppier est ample, mais toujours assez clair alors qu'en forêt, il est étroit et allongé. Cette espèce présente des branches ascendantes, une cime irrégulière et un feuillage peu dense. Son écorce est lisse, gris pâle et se fissurant au bout d'une trentaine d'années. Ses feuilles caduques naissent de bourgeons noirs caractéristiques, que l'on voit bien en hiver le frêne commun fleurit au bout de 30 à 40 ans, donnant alors, de mars à mai selon les régions, de petites fleurs jaune verdâtre, qui apparaissent avant les feuilles. La floraison a lieu de mars à mai suivant les régions.*

## 5- Petit Cerisier:



*Le cerisier est l'un des arbres fruitiers les plus courants de nos vergers. Sa taille oscille entre 5 et 10 m, sur près de 5 à 6 m d'étalement. C'est une espèce arboricole d'origine asiatique, cultivée pour ses fruits dans le monde entier. Il en existe de nombreuses variétés. Cet arbre aux branches souvent retombantes a des feuilles d'un vert intense, brillantes et dentelées, et il produit des petites fleurs blanches.*

## 6-Micocoulier:



*Le micocoulier est un arbre, pouvant mesurer jusqu'à 20 mètres, qui se développe essentiellement dans le Midi de la France où on le rencontre dans les bois et les garrigues, en basse montagne et jusqu'à 900 mètres d'altitude. Il peut vivre jusqu'à 500 ans. Cette espèce a un tronc droit et de nombreux rameaux plutôt pendants. Son écorce cannelée ressemble à celle du hêtre, grise avec quelques pustules et protubérances.*

## 7-Acacia:



C'est un arbre originaire du Canada, introduit en France au XVII<sup>ème</sup> siècle, planté et naturalisé un peu partout. Les feuilles sont divisées en neuf à vingt cinq folioles ovales. Les fleurs blanches, parfois roses, sont réunies en grappes pendantes. Elles sont odorantes et fournissent aux abeilles un nectar parfumé qui donne un miel d'excellente qualité. Le fruit mûr est plat, brun et un peu luisant. Le tronc est gris-brun avec une écorce épaisse profondément crevassée dans le sens

longitudinal. les stipules des feuilles portées par les rameaux non florifères sont transformées en épine aiguës, qui persistent plusieurs années après la chute des feuilles. Les fruits sont des gousses aplaties, de 7 à 8 cm de long, contenant 4-5 graines.

## 8-Nord des oliviers:



L'olivier fait partie de la famille des oléacées (*Olea europaea*), c'est un arbre moyennement trapu (moyenne de 2m) qui peut pour certain sujet atteindre les 15 mètres de hauteur. L'olivier peu vivre plus de 1000 ans, son tronc tourmenté et noueux porte à sa base de nombreux rejets dans sa condition mi-sauvage.

## 9-Grand Pin parasol:



Le pin pignon (*Pinus pinea*) est un conifère de la famille des pinacées. Il porte un bon nombre de noms différents comme « pin pinier », « pin parasol », « pin de pierre », « pignon » et « pin d'Italie ». Il peut atteindre une hauteur de 30 m. l'âge adulte, cet arbre a un port en parasol très typique. Quand il est jeune, son port est sphérique. Son tronc est le plus souvent unique. Son écorce, très craquelée, est brun rougeâtre avec des nuances grises, puis comprend, en prenant de l'âge, des plaques grisâtres caractéristiques.

De la balise 9 à 10 suivre l'itinéraire en tiret rouge sur la carte. Sur cet itinéraire vous allez rencontrer les 2 types d'arbres décrit ci-contre à vous de les replacer sur la carte en les entourant.

## Gros chêne:



Le chêne pubescent est un bel arbre qui peut parfois atteindre 30 mètres. Le chêne pubescent (*Quercus pubescent*), de la famille des fagacées, est également appelé « chêne blanc », « chêne noir » et « chêne truffier ».

## Magnolia:



Le magnolia à grandes fleurs est un arbre splendide, pouvant atteindre 15 à 20 m de hauteur et offrant une très belle et abondante floraison en été.

son tronc est droit, souvent ramifié jusqu'à la base. Son écorce est grisâtre, lisse puis plus foncée et écailleuse avec le temps.

De juin à août, ses fleurs sont grandes, pouvant atteindre 20 cm de diamètre, blanches, en forme de coupe et au parfum citronné intense.

En automne, ses fruits ont la forme de gros cônes verts, puis bruns à maturité, avec la présence de jolies petites graines d'un beau rouge brillant.

## 10-Cyprès:



La longue silhouette sombre du cyprès de Provence, qui se dresse solitaire ou en alignement, est une constante des paysages méditerranéens. Cet arbre mesure de 15 à 30 m de hauteur pour un étalement de 2 m seulement.

Le cyprès de Provence (*Cupressus sempervirens*) fait partie de la famille des cupressacées. On l'appelle également « cyprès d'Italie », « cyprès méditerranéen » ou « cyprès toujours vert ».