



JARDINAGE FAUNE & FLORE

Nous vous proposons d'améliorer, développer, expérimenter et susciter votre intérêt pour de nouvelles formes de jardin naturel.

Ne vous effrayer pas de la multitude des activités, l'association s'appuie sur la notion de transition écologique, donc l'évolution est simple mais progressive. Petit à petit, il s'agit d'apprendre ou réapprendre des techniques et connaissances élémentaires et évidemment relier entre elles.

Ces activités sont destinées à tout type de public : particulier, structures scolaires, municipales, associatives...

Voici une liste d'activités que nous vous proposons :

BIOLOGIE DES PLANTES :

- Morphologie et anatomie : étude des parties de l'arbre, des légumes, des fleurs et des graines.
- L'appareil reproducteur et les modes de reproduction : légumes, fruits, fleurs.
- Nutrition de la plante : ses besoins, ses ressources, engrais naturels à base de plantes, l'arrosage, la couverture du sol.
- Reproduction végétative : bouturage, greffage, marcottage, division, faire des semis...
- Cycle de la plante : annuelle, bisannuelle, vivace, bulbe.
- Photosynthèse, respiration, besoin en lumière
- Croissance de la plante : vitesse de croissance, germination, repiquage.

LA PLANTE : VALEUR ET UTILISATIONS :

- Valeurs alimentaires des produits du jardin.
- Cuisine sauvage : découverte, récolte, transformation et dégustation
- Conservation des légumes : congélation, stérilisation, séchage, vinaigre, huile, lacto fermentation.
- Propriétés médicinales des plantes & des légumes : découverte et utilisation.
- Histoire et géographie des légumes et fleurs.
- Amélioration des plantes : espèces sauvages ou cultivés, variétés anciennes, légumes perpétuels.

LE SOL :

- Son fonctionnement : reconnaissance, constitution, les décomposeurs, l'humus.
- Maintenir la fertilité et son entretien.
- Géologie (étude du sous sol) & pédologie (étude du sol) : découverte.

JARDINAGE BIOLOGIQUE :

- Modes de culture : jardinage biologique, biodynamie, agroécologie, permaculture, culture en lasagne, culture en carré, culture sur butte, en spirale, en trou de serrure, forêt jardin, agro foresterie...
- Les outils : connaissance & utilisation.
- Plantation et entretien
- Rotation des cultures et associations végétales entre légumes et légumes/fleurs.
- Paillage et couverture du sol.
- Faire des extraits fermentés de plantes : engrais, insecticides et insectifuges, fongicides.
- Faire ses semences.
- Le compostage : engrais verts et amendements naturels.
- Les facteurs climatiques : l'exposition, la protection, la météo, fabrication de serres et châssis.

LES INSECTES :

- Découvert des habitants du jardin et de différents milieu : insectes, papillons, oiseaux, mammifères, batraciens, libellules, reptiles... Observation, comprendre leur mode de vie et classification.
- Les relations entre faune : la prédation, stratégies de défense, reproduction
- Les relations faune & flore : parasitisme, symbiose, ravageurs des cultures, les « amis » du jardinier
- La faune : observation, mode de vie, rôle au jardin

AUTOUR DU JARDIN : JARDIN ARTISTIQUE, MUSICAL ET FANTASTIQUE :

- Land art : art avec les éléments naturels (œuvres éphémères individuels et/ou collectives)
- Construction d'instruments de musique verte
- Constructions : structure sonore, cabanes, épouvantails, tunnels et constructions végétales, forêt de totem, orgue musical.
- Art floral : confection de bouquets, tableau, collections ou herbiers.
- Lecture de paysage.
- Jardins suspendus, mobiles...

DIVERS :

- Conte, légende, poème chanson.
- Ethno botanique : étude étymologique et des cultures populaires des plantes (symbolique, croyances, légendes et traditions)
- La météo : fabrication et mise en place d'une station météo : anémomètre, pluviomètre, baromètre, cadran solaire.

Il y a possibilité de voir plusieurs thèmes en même temps ou en progression, du général au détail. Ceci est une liste non exhaustive.

Nous pouvons intervenir en extérieur pour de nombreux sujets.

Nous nous adaptons évidemment à vos demandes et à votre projet éducatif.

En espérant que ces activités retiennent toute votre attention.

Nous sommes à votre entière disposition pour répondre à vos interrogations.

Nous disposons aussi d'un jardin bio et pédagogique qui peut être mis à disposition. Pour cela voici le projet de ce jardin :

LE PROJET JARDIN :

Le choix de création d'un jardin biologique et pédagogique s'inscrit pleinement dans le projet de l'association. En effet, cela permet d'apprendre à cultiver sans utiliser de produits chimiques mais surtout en recherchant l'harmonie avec la nature. De plus, avoir un lieu permet aux gens de se réunir et ainsi de pouvoir échanger points de vue, pratiques, graines, astuces, connaissances, convivialité. Cela en favorisant la mixité sociale avec des jardiniers de tous types .

La qualification « collectif » signifie que le jardin entier est cultivé par les personnes intéressées, et non avec chacun sa parcelle dans le jardin.

SIRET 790 534 986 00019

Association Libera Verda

1 rue du pijouit

85140 Les Essarts

06.26.23.72.66



Mail : liberaverda@gmail.com

Blog : liberaverda.canalblog.com