

Permagerons - Projets 2020

Projet principal : organiser des journées participatives et ouvertes au public, pour grands et petits.

Une manière de faire découvrir Permagerons et ses raisons d'être, de partager nos expériences, d'apprendre d'autres personnes expérimentées, et de trouver des ressources humaines pour les étapes cruciales et énergivores du jardin. Trois ateliers et des stages sont envisagés :

- Atelier « **réaliser ses semis** »

Présentation des différentes techniques de semis. Chacun pourra nous aider à préparer nos divers semis et repartir avec le sien pour son jardin.

- Atelier « **découverte et plantation des médicinales et aromatiques** »

Présentation des vertus et différentes utilisations des Simples. Chacun pourra participer à la plantation de nos semis.

- Atelier « **les guildes autour des arbres fruitiers** »

Découverte des guildes de permaculture. Elles servent à créer des systèmes nourriciers productifs, sains, diversifiés, résilients, durables et économes par l'association de plantes majoritairement pérennes. Très instructif pour Permagerons et ses 30 fruitiers, mais aussi pour les nombreuses personnes qui possèdent des fruitiers chez eux.

Nous souhaitons également faire participer les adhérents qui le souhaitent aux **stages avec les croqueurs de pommes** à la Plantelière les dimanche d'hiver (pomologie, taille, entretien des outils, bouturage, greffes, etc)

Projets annexes à réaliser pour le bon déroulement des ateliers prévus :

- **investir le potager !** Culture de semis avec des graines reproductibles sélectionnées.
 - légumes (liste non exhaustive): betteraves, blettes, carottes, ail ,oignons, blettes, céleris, courges, courgettes, échalotes, fèves, haricots, oseille, laitues, melons, navets , panais, pois, rutabaga, tomates, concombres, pommes de terre, artichauts, topinambours
 - plantes comestibles : amarante, arroche rouge
 - engrais verts : moutarde, phacelie, sarrazin, coriandre, nigelle, soucis, bleuets, œillets d'inde, radis mauve , aneth, tournesol

- y inclure notre **jardin des simples** pour les vertus des plantes médicinales et leurs saveurs pour l'homme mais aussi pour leurs apports dans les cultures (insecticides, apports en azote etc) : hysope, mélisse, matricaire, basilic sacré, bardane, guimauve, sauge, menthe, lavande, sarriette, valériane, romarin, origan, marjolaine, plantain, millepertuis, livèche, bourrache, carvi, coriandre.

- **investir les abords du bois** pour répartir les plantations et ainsi limiter la problématique de l'eau en se servant de l'humidité présente naturellement et de l'ombrage partiel naturel de certains petits arbres et arbustes
- terminer le **cabanon**
- monter **la serre**
- installer un **système de récupération des eaux de pluie**
- terminer **la mare**
- **améliorer l'installation électrique autonome**
- construire une **cabane avec les enfants**
- **contes japonais** au jardin