«Faire fructifier mon jardin bio vivrier au fil des saisons»



Programme complet et informations pratiques:

Ce stage se déroulera en deux cycles indépendants de deux jours chacun.

Il s'adresse à des jardiniers désirant imaginer leurs jardins dans une perspective d'autonomie (relative) en fruits et légumes.

Que vous possédiez déjà un lopin de terre ou non, ces journées vous permettront d'aborder un ensemble d'aspects pratiques et techniques.

Les notions élémentaires abordées vous permettront de mettre en culture un potager en fonction de vos besoins tout en tenant compte des saisons.



La rencontre avec des jardiniers dans leurs potager donnera aussi l'occasion de partager l'observation concrète et les savoirs faire sur le terrain.



Cycle 1: Hiver et printemps...
« Imaginer, organiser, planifier, observer, semer, planter...»
(Le 4 & 5 avril 2020)

Cycle 2: Eté et Automne...
« Soigner, entretenir, arroser, récolter, conserver... »
(Le 13 juin 2020 & le 26 septembre 2020)

Cycle 1: Hiver et printemps... « Imaginer, organiser, planifier, observer, semer, planter...»

Dates: Le samedi 4 & 5 avril 2020.

Tarifs pour 1 cycle de deux jours: 180 € (Adhésion association comprise)

- -Réduction de 30€ si vous participez aux deux cycles. (soit 330€)
- -Réduction de 30€ pour les demandeurs d'emplois, les bénéficiaires du R.S.A et les étudiants (sur présentation de justificatifs)

Inscriptions: A partir du 14 septembre, jusqu'au jeudi 2 Avril. (Nous nous réservons le droit d'annuler le stage, si il n'y a pas assez d'inscrits)

Horaires:

Matin: Accueil 8h30 /Début 9h00 /Fin 12h30.

Midi: Repas partagé. Après midi:14h00/18h00.

Lieu de rendez vous: Informations par mail ou téléphone la semaine précédent le stage.

Informations pratiques:

- La matinée se déroulera dans une salle chauffée et une partie des après midi dans un potager.
- -Prévoir des habits de jardinage en fonction de la météo pour la visite jardin(s) de l'après midi.
- -Prévoir un repas tiré du sac pour le repas partagé. (Thé, café et tisane offerts)
- -Contacts: Benoit GILLES 0627 622 639 / adalia.agroecologie@gmail.com

Journée 1: "Imaginer et organiser le potager pour les futures récoltes"

Samedi 4 Avril 2020

Matin

9h00...

1/Présentation.

2/Le jardin dans son environnement:

- «Donner des clés pour l'observation des éléments environnementaux autour et à l'intérieur du jardin»
- -Observations.
- -Microclimat.
- -Plantes bio indicatrices.
- -Regards et relation au vivant.
- -Poésie, rêves, sensibilité, esthétique et imagination.

10h45... Pause.

3/Etudes et surfaces nécessaires pour l'autonomie:

- «Qu'est ce que l'autonomie ? Philosophie, perspectives, éclairages et éléments techniques »
- -Surface nécessaire pour l'autosuffisance alimentaire.
- -Jardin intensif /extensif.
- -Évaluer ses besoins, son temps et ses compétences.
- -Mise en perspective des moyens avec les besoins.

4/Sol: Notions générales:

- « Travailler le sol, oui ou non et pourquoi donc ?
- -Types de sol et composition.
- -Travail du sol et outillage nécessaire.

12h30... Repas partagé.

Après midi

14H00 ...

1/Le sol(suite): La fertilité.

- « Fertiliser mon sol, le garder vivant et nourrir mes plantes»
- -Différent types de fertilisant.
- -Période et utilité des apports de fertilisants.
- -Travaux et préparation du sol pour l'hiver.

2/Les différents types de jardins:

- « Imaginer son jardin en fonction des contraintes...»
- -Ergonomie et organisation des espaces.

3/Visite d'un jardin à Baratier

- « Rencontre avec un jardin et son jardinier...»
- -Témoignage et questions au jardinier.
- -Saisonnalité: Les différents travaux à réaliser à l'automne
- -Test bêche
- -Plantation racines nues (avec pralinage).

18h00... Fin première journée





Journée 2: « Quand le printemps pointe le bout de son nez... »

Dimanche 5 avril 2020.

Matin



9h00...

1/Retours et rappels de la première journée.

2/L'organisation du jardin.

- « Un casse tête chinois ? »
- Le plan de culture.
- -Les rotations.
- -Exemples d'associations de légumes et rotations.
- -Petits exercices pratiques et simples.

10H45 ... Pause.

3/Quelques Itinéraires techniques. (légumes de printemps)

- « Savez vous planter les choux , à la mode , à la mode...»
- -Variétés pour échelonner les récoltes.
- -Choix de semences et des légumes en fonction des éléments techniques et du rendement.
- -Semis et plantations des culture de printemps.
- -Jardiner avec la lune?

12h30... Repas partagé.

Après midi

14H00 ...

Visite de jardins...

« L'hivers se termine, le printemps est là, mais au fait, le jardin est il prêt...? »

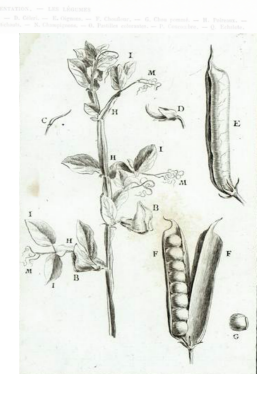
1/ Retour dans le jardin de Baratier...

-Observation des évolutions, le lit de semences, les paillages, la question du désherbage, la pépinière et encore la lune.

2/ Deux jardins sous le roc d'Embrun.

- ...Chez un jeune professionnel du maraichage...
- -Plants, pépinière et couche chaude...
- ...Dans un grand jardin partagé...
- -Jardiner sous les arbres
- -Aménagements de jardins
- -Faire le jardin à plusieurs...
- 3/ Conclusion du premier cycle...

18h00... Fin de la deuxième journée.



Cycle 2: Eté et Automne... « Soigner, entretenir, arroser, récolter, conserver... »

Dates: Le samedi 13 juin 2020 & le samedi 26 septembre 2020.

Tarifs: 180 € (Adhésion association comprise)

-Réduction de 30€ si vous participez aux deux cycles. (soit 330€)

-Réduction de 30€ pour les demandeurs d'emplois, les bénéficiaires du R.S.A et les étudiants (sur présentation de justificatifs)

Inscriptions: A partir du 14 septembre, jusqu'au vendredi 5 juin. (Nous nous réservons le droit d'annuler le stage, si il n'y a pas assez d'inscrits)

Horaires:

Matin: Accueil 8h30 /Début 9h00 /Fin 12h30.

Midi: Repas partagé. Après midi:14h00/18h00.

Lieu de rendez vous: Informations par mail ou téléphone la semaine précédent le stage.

Informations pratiques:

- La matinée se déroulera dans une salle chauffée et une partie des après midi dans un potager.
- -Prévoir des habits de jardinage en fonction de la météo pour la visite jardin(s) de l'après midi.
- -Prévoir un repas tiré du sac pour le repas partagé. (Thé, café et tisane offerts)
- -Contacts: Benoit GILLES 0627 622 639 / adalia.agroecologie@gmail.com



Pl. LIII. — L'ALIMENTATION. — LES LÉGUMES

A. Petits pois. — B. Melon cantaloup. — G. Laitue pommée. — D. Laitue romaine. — E. Chicorée, — F. Pomme de terre patraque. — G. H. Vitelottes jaune et rouge. — I. Asperges. — J. Haricots verts.

Journée 3: "En mai fait ce qu'il te plais... et en juin tous aux jardins..."

Eté, samedi 13 juin 2020.

<u>Matin</u>

9h00...

1/Présentation.

2-Itinéraires techniques.

- «Chacun son chemin, chacun son destin...»
- -Légumes d'été/ Légumes de garde.
- -Légumes de fin de saison.
- -Pépinière d'été.
- -Semis et plantations d'été.

10H45 ... Pause.



3-Gestion des interactions.

- «Comment passer d'une lutte permanente avec l'environnement à l'intelligence d'une collaboration ?...»
- -Gestion des maladies... le mal a dit ?
- -Comment collaborer avec les plantes(mauvaises herbes) et les animaux(ravageurs)
- -Les associations et les plantes compagnes. Gestion des associations.
- -Petit tour d'horizon autour des purins, décoctions, tisanes et préparations biodynamiques.

4-Irrigation.

- « A l'eau ?...»
- -Arroser... L'eau du matin et l'eau du soir.
- -Economiser l'eau.
- -Systèmes d'irrigation

12h30... Repas partagé.

Après midi

14H00 ...

Visite de plusieurs jardins...

« Chapeaux de paille et sandales la nature s'emballe et fait ripaille...»

Le programme et les lieux de visites seront renseignés d'ici fin avril.

Il sera question:

- -D'observer les associations de cultures sur le terrain.
- -De constater et analyser les cultures en place.(maturité, état sanitaire...)
- -D'échanges animés avec les jardiniers rencontrés.
- -De partages d'expériences et de bibliographies.
- -Test de vie et de porosité du sol.

18h00... Fin de la troisième journée.

Journée 4: "Légumes secs, conserves et confitures. Dans la cave, au grenier ou dans le garde manger? ..."

Automne, samedi 26 septembre 2020.

Programme à compléter d'ici fin avril. Il sera question de:



- -Récoltes et systèmes de conservation (séchage, lacto-fermentation, stérilisation...)
- -Lieux de conservation.
- -Fruitiers et des petits fruits.(variétés, soins, tailles, plantation)
- -Préparation du jardin pour l'hiver, de cultures dérobées, de paillage.
- -Engrais verts, travail du sol, plantation d'ail...
- -Cultures d'hiver et systèmes de forçage.
- -Visite et rencontre avec des jardiniers.
- -Découverte de leurs jardins, et des astuces de conservation...