

Formation en Arboriculture biologique « Conception et conduite d'un verger multi-espèces bas intrants »

Le mardi 24 janvier 2017 de 9h00 à 17h00 à AVIGNON SUD

Contexte/Objectif

Tous les circuits de commercialisation manquent de fruits biologiques. Dans l'optique de développer l'arboriculture biologique, nous proposons à des agriculteurs et porteurs de projet de mettre en place des vergers multi-espèces bas intrants. D'une part la mise en place d'un verger classique est aujourd'hui assez coûteuse, et d'autre part, de nombreux producteurs s'interrogent et s'intéressent à des modes de production plus résilients, à bas intrants, basés sur une meilleure compréhension et prise en compte des équilibres biologiques. La conduite de ce type de verger doit être pensée dès l'implantation : choix de variétés adaptées, mode de conduite adapté, implantation dès le départ d'éléments favorables à la faune auxiliaire...

→ Cette formation vise à apporter aux stagiaires les connaissances clés pour mettre en place et entretenir un verger multi-espèces bas intrants.

Programme

8h30 : Accueil café/thé

9h00 – 11h00 : Caractériser sa parcelle en vue de la plantation d'arbres fruitiers

Analyses de sol
Topographie
Historique
Ressource en eau...

11h00 – 13h00 Concevoir la plantation d'un verger multi espèces bas intrants dans sa globalité :

- Intégration de la biodiversité fonctionnelle
- Choix des espèces
- Choix des porte-greffe
- Distances et type de plantation (palissage, tuteurage...)
- Critères du choix des variétés (contexte pédo-climatique, destination commerciale des fruits...)
- Qualité des plants

13h00 – 14h00 Repas tiré du sac (NB : nombreuses possibilités d'aller chercher des sandwiches, salades, etc... à l'Agroparc juste à côté) – Boissons chaudes (café et thé) et jus de fruits offerts.

14h00 – 16h00 : Etre capable de planter et entretenir un jeune verger multi espèces bas intrants

- les différentes conséquences du choix d'un mode d'entretien du sol : bien au delà de la maîtrise de la concurrence herbacée.
- Résultats des expérimentations du GRAB, ainsi que d'autres structures en France et à l'étranger.
- Critères de choix d'un type d'entretien du sol et des outils les plus adaptés.
- Campagnols: conception globale du verger et de l'exploitation. Résultats des différentes techniques de maîtrise directe.

16h00 – 17h00 : Préciser son projet individuel de plantation et identifier les questions restant en suspend.

Suite aux éléments de connaissance apportés durant cette journée, un temps de réflexion individuel sera accordé afin que chaque stagiaire précise par quelques notes écrites son projet de plantation (le cas échéant) à partir des éléments entendus dans la journée. Chacun présentera ensuite rapidement à l'ensemble du groupe son projet, avec les éléments clés et aussi les questions qui restent en suspend. L'intervenant et les autres stagiaires apporteront leur réflexion pour tenter d'apporter des éléments de réponse à ces questions.

INTERVENANT

Gilles LIBOUREL, expérimentateur en arboriculture biologique au GRAB et référent technique régional PACA en arboriculture biologique.

Tarif

La formation est gratuite pour les contributeurs VIVEA (agriculteurs, conjoints collaborateurs et cotisants solidaires à jour de leur cotisation MSA, porteurs de projet pouvant fournir une attestation de démarche d'installation).

Les frais de participation s'élèvent à 50 € pour les autres (chèque à l'ordre de Bio de PACA sur place le jour J).

Inscription

L'inscription est indispensable pour des raisons logistiques (voir bulletin d'inscription ci dessous à retourner par mail)

Déjeuner

Sur place à la charge des participants ; chacun amène son casse-croûte.

Bio de Provence et le GRAB fourniront les boissons chaudes (café et thé) et des jus de fruit.

Service de remplacement

Le remplacement est possible, pour un coût minime, pour les formations financées par VIVEA. Vous pouvez vous faire remplacer lors de la formation elle-même ou dans les trois mois qui suivent. N'hésitez pas à contacter votre antenne départementale pour le Service de Remplacement (dans les Alpes-de-Haute Provence : 04 92 31 58 91 ; les Hautes-Alpes : 04 92 52 53 24 ; les Alpes-Maritimes 04 93 21 17 02 ; les Bouches-du-Rhône : 04 42 96 15 89 ; le Var : 04 94 60 44 48 et dans le Vaucluse : 04 90 84 00 06 ; renseignements sur : www.servicederemplacement.fr).

Contact

Pour plus d'informations sur cette journée, merci de contacter Anne Laure Dossin par mail : annelaure.dossin@bio-provence.org ou au 06 01 74 63 30

Bulletin d'inscription formation arboriculture biologique le 24/01/2017 à Avignon Sud, Maison de la Bio (voir plan d'accès ci après)

A remplir et à retourner SVP **avant le mardi 17 janvier 2017** par mail, à annelaure.dossin@bio-provence.org

Nom et prénom :

Date de naissance :

Lieu de naissance :

Exploitation :

Production principale :

Adresse :

Email :

Tél. :

Eligible aux fonds de formation VIVEA : Oui Non

Niveau d'études / formation :

Vos motivations/demandes pour cette formation :

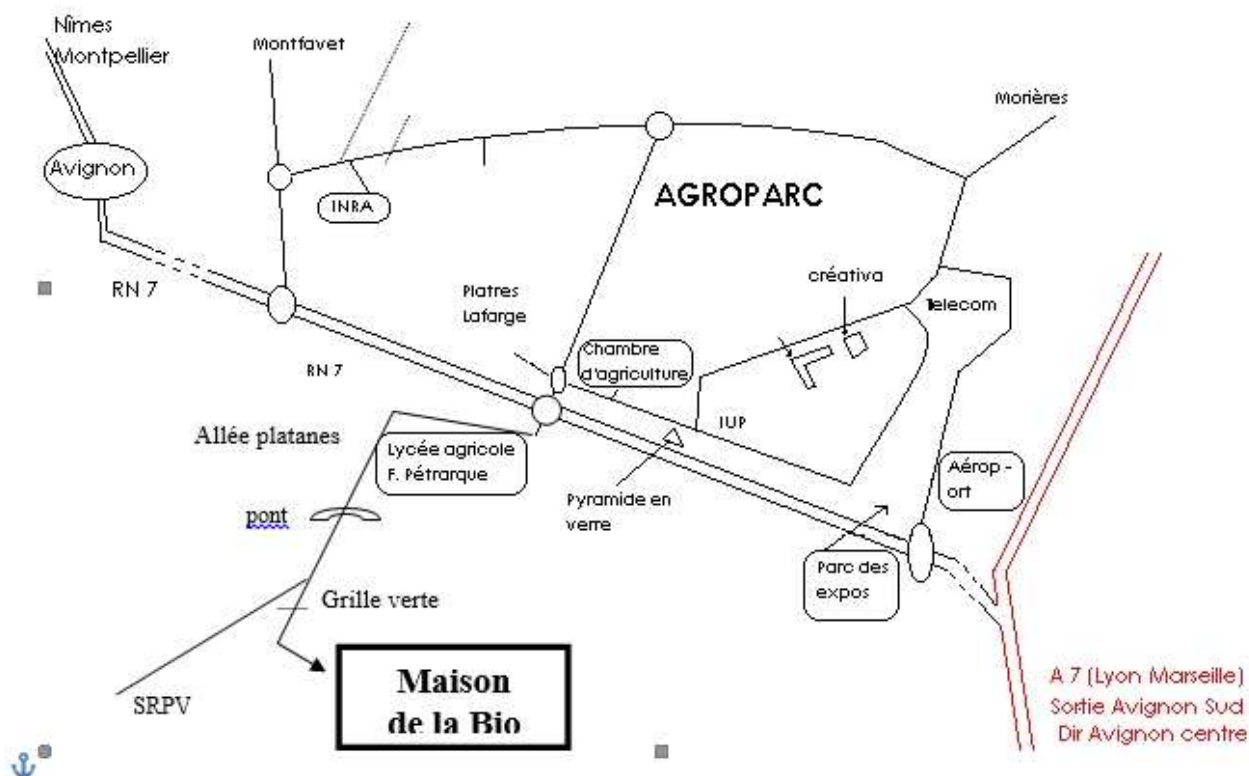
.....

.....

MAISON DE LA BIO

255 Chemin de la Castelette
BP 21284
84 911 Avignon Cedex 9

Bio de PACA Tél. 04 90 84 03 34
GRAB - Tél. 04 90 84 01 70



Train :

- > Gare TGV Avignon < Zone de Courtine
 - > Gare SNCF Avignon (centre ville) < Boulevard Saint-Roch
- Une navette relie les deux gares.

Bus :

- > Compagnie de bus TCRA / Vélopop < Tel. 04 32 74 18 32 - www.tcra.fr
- Arrêt « cité de l'artisanat », la Maison de la Bio est à 5 minutes à pied de l'arrêt de bus
- Ligne 3 : St Lazare Université – Agroparc
 - Ligne 17 : Agroparc – Avignon Nord
 - Ligne 30 : Avignon Poste – Caumont / Balarucs