

Connaitre et comprendre les plantes bio-indicatrices sur sa ferme AB

Objectifs de la formation

Par cette formation les producteurs-trices devront être capables : de reconnaître les principales plantes bioindicatrices de leur terrain par des techniques et outils spécifiques, de comprendre la présence ou non de ses plantes, d'étudier la présence des

Enjeux

Les producteurs-trices des Alpes-Maritimes souhaitent cultiver des variétés végétales qui leur sont propres, adaptées à leurs conditions pédoclimatiques, gustatives et de bonne qualité. Pour cela, ils se forment sur la production de semences paysannes afin de sélectionner les variétés adaptées, Agribio06 accompagne et forme ses producteurs à la production de plantes locales. Parallèlement, la lutte contre le réchauffement climatique est une action phare et un objectif de développement à travers ses actions d'Agribio06. L'association a ainsi organisé plusieurs cycles de formations sur la biodynamie en productions végétales, suites aux compétences mises en avant par le formateur Jean-Michel Florin, les paysan-ne-s lui demandent d'intervenir à nouveau sur l'identification des plantes bio-indicatrices, leur compréhension et la prise en compte de leur présence/absence dans les pratiques. L'objectif est de favoriser l'échange technique et botaniques de connaissances entre producteurs-trices bio afin d'adapter ses plantations et ses pratiques culturales : plantation/semis diversifiées adaptées aux conditions pédoclimatiques, aux besoins des animaux (fourrage) et aux débouchés des Alpes-Maritimes, tout en préservant la biodiversité. La connaissance et la compréhension des plantes bio-indicatrices permet d'adapter son travail du sol, de comprendre par des tests simples la bonne santé de son sol et d'étudier la présence de certaines familles afin d'adapter ses choix variétaux.

Déroulé

- Comprendre la nature de la plante : processus végétatif/processus florifère : quelques bases de botanique
- Observation détaillée des différentes métamorphoses principales
- Les plantes au fil des saisons : la respiration de la terre.
- Observation de plantes sur différents terrains : observer les différents stades de croissance du végétal en lien avec l'environnement
- Identifier les éléments de détermination
- la plante et les facteurs du milieu : lumière et ombre, chaud-froid, sec-humide
- la plante et le sol : influence des différents types de sol
- étude des formes, reflet des conditions du milieu
- observation de plantes sur différents terrains : comprendre son terrain par l'observation des plantes bio indicatrices
- Etude d'exemple type d'identification de plantes bio-indicatrices avec préconisations sur les pratiques
- Connaitre et comprendre les limites de l'emploi de cette approche en agriculture
- Certaines plantes indiquent les conditions du milieu mais soignent aussi le sol en compensant ses déséquilibres : plantes pour soigner les plantes : études de cas précis
- Mise en pratiques de ces études sur le terrain en petits groupes
- Utilisations des outils présentés : méthode Ducerf

* En fin de formation, une attestation de formation sera remise à chaque stagiaire.

Dates, lieux et intervenants

04 avr 2019

06380 Sospel

Jean-Michel Florin, formateur chez Arthropologia

09:00 - 17:00 (14hrs)

Co-organisateur(s)



Financier(s)



Infos complémentaires



Durée de la formation 2 jour(s)

Tarifs

Adhérent 140€

Non adhérent 170€

Formation prise en charge pour les stagiaires éligibles VIVEA

Plus de renseignements

Alexandre Barrier-Guillot

agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47