

Développer un réseau d'échanges de semences maraîchères

Objectifs de la formation

Comprendre et maîtriser les aspects réglementaires de la production de semences paysannes ; Savoir mettre en place un réseau d'échanges de semences

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Déroulé

- La réglementation relative à la production de semences fermières, la commercialisation et les échanges de semences et de production végétale
- Le classement des semences (catalogue, etc)
- Les évolutions récentes de la réglementation
- Compréhension des impacts sur l'exploitation (production de semences, utilisation des semences, commercialisation de semences ou des produits issus des semences)
- Enjeux de la maîtrise de la production de semences et enjeux à mettre en place un réseau d'échanges entre producteurs ; analyse participative : atouts/contraintes; menace/opportunités.
- Les différentes formes de réseau d'échanges (commerciale, expérimentale, amateur)
- Les étapes de création du réseau : groupe, objectifs, organisation, gestion et répartition des productions semencières, suivis,
- Les points clés pour la réussite d'un projet d'échanges entre producteurs, les points de vigilance
- Exemples de fonctionnement de réseaux français et européens existants

Dates, lieux et intervenants

28 janv 2019

09:30 - 17:00 (7hrs)

2 boulevard Irène Joliot Curie

01000 Bourg-en-Bresse

Guy Kestler, ancien délégué Réseau Semences
"Paysannes

Bulletin d'inscription

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Courriel _____

Téléphone _____

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à l'ADDEAR de l'Ain, 2 Bd Irène Joliot Curie, 01000 Bourg-en-Bresse.

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Infos complémentaires



Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 21/01/2019

Tarifs

Plus de renseignements

Julie Pierson (responsable de stage)

adear01@orange.fr

Addear 01

2 boulevard Irène Joliot Curie

01000 Bourg-en-Bresse

Repas partagé le midi