

Le lieu : Montauban de Bretagne, sur un terrain proche du centre mis gracieusement à notre disposition par la Municipalité.

Coût de la formation :
180 € le cycle complet
soit 10 demi-journées,
de février à novembre 2019

Ce tarif (volontairement bas pour être accessible à tous) comprend la rémunération du formateur, le matériel, les graines, l'adhésion à Triptolème*, les produits utilisés pour amender le sol et renforcer la résistance des semences.

Il faut y ajouter 5 € d'adhésion annuelle à l'association Les ColocaTerre.



Pour tout renseignement sur ce cycle de formation, contacter Richard au 06 16 72 26 33 ou par mail richard-labesse@hotmail.fr

Places limitées.

Pour une bonne organisation, s'inscrire avant le 31 décembre 2018.

**Association qui œuvre pour sauvegarder les semences anciennes, membre du réseau Semences Paysannes.*

Implantée depuis 2012 à Montauban de Bretagne, LES COLOCATERRE s'efforce de réunir les habitants du territoire qui désirent agir pour sauvegarder notre écosystème, préserver le patrimoine rural (bâti, bocage), accélérer la transition écologique, etc.

Les actions sont diverses : atelier cuisine écologique, Repair Café mensuel, collecte de bouchons de liège pour financer des chantiers solidaires, fonds documentaire sur l'écologie, bientôt un jardin-école en permaculture...

Et aussi en projet : réseau d'autostop citoyen, création d'une outilhèque et d'une recyclerie, coopérative d'énergie, etc.

L'adhésion à l'association ne coûte que 5 € par an et par personne (adulte). Elle donne accès à la lettre d'informations locales envoyée par Internet chaque semaine, l'ECHOLOCATERRE.

Pour nous contacter :
06 07 15 31 24

Adresse de correspondance :
8 rue de Dinan, 35290 St Méen le Grand

les.colocaterre@laposte.net

www.lescolocaterre.org



LES COLOCaTERRE

association éco-citoyenne
du Pays de Brocéliande
propose en 2019 de se former à

LA CULTURE DE CEREALES ANCIENNES, GRAINES D'AVENIR

dans le respect de l'environnement
sous la conduite d'un formateur,
ancien agriculteur bio.



Contact sur ce projet :
Richard au 06 16 72 26 33
richard-labesse@hotmail.fr

Du semis à la récolte et au tri des semences pour l'année suivante, cette formation vous donnera l'occasion de connaître les meilleures techniques naturelles d'autrefois et actuelles, pour obtenir des graines de céréales adaptées à vos besoins.

Les objectifs :

- apprendre des savoir-faire utiles pour devenir plus autonome dans son propre jardin (100 m² suffisent pour ses besoins familiaux)
- comprendre le sol et l'agronomie durable
- favoriser la biodiversité
- propager des techniques et des variétés anciennes

Le formateur :

André GOUDIN est un ancien agriculteur de Muel. Il a d'abord pratiqué l'agriculture dite «conventionnelle» avant de se convertir au bio en constatant lui-même la maltraitance qu'il faisait subir à la terre.

Avec son approche pragmatique et scientifique, il a réussi à obtenir d'excellents rendements pendant de nombreuses années. Aujourd'hui retraité, il souhaite continuer à partager ses connaissances :

« J'étais heureux de créer mes produits, de participer au maintien d'un environnement sain et d'être autonome. Faisant partie des pionniers dans cette approche environnementale, sollicité par des chercheurs, j'ai arrêté ma ferme puis j'ai travaillé pendant une quinzaine d'années en recherche, développement et expérimentation.

Personnalités, scientifiques, techniciens et entreprises continuent à suivre mes travaux et à s'intéresser à mon savoir-faire. »

<http://www.agro-alizes-environnement.fr>

Résumé du programme, à raison d'une demi-journée par mois, le samedi ou le dimanche (calendrier à fixer avec les participants) :

-février : diagnostic de la parcelle, définition des besoins, des variétés à semer et des tâches

-mars : mise en place des cultures de printemps (blé, avoine, lupin*)

-avril : suivi des cultures, désherbage

-mai : suivi, interventions ; semis du sarrasin**

-juin : suivi, interventions éventuelles

-juillet : suivi, prévision des récoltes

-août : récoltes (en deux fois)

-septembre : semis d'engrais vert

-octobre : préparation des cultures d'automne

-novembre : semis d'automne

Le contenu du cycle, mêlant théorie et pratique, est beaucoup plus riche que cette présentation résumée.

**Le lupin n'est pas une céréale mais une légumineuse, qui joue un rôle très important dans la rotation et améliore la fertilité du sol. Il est utilisé dans l'industrie alimentaire, comme fourrage et en aquaculture.*

***Le sarrasin n'est pas une céréale non plus, mais il joue ce rôle dans l'alimentation.*

BULLETIN D'INSCRIPTION au cycle d'apprentissage 2019 « culture bio de céréales anciennes »

NOM :

Prénom :

Adresse :

.....

.....

Téléphone :

Mail :

.....

Je règle mon inscription, soit par (entourer)

-1 chèque de 180 € (encaissement en janvier)
+ 5 € d'adhésion

-2 chèques de 90 € (encaissements en janvier et avril) + 5 € d'adhésion

-3 chèques de 60 € (encaissements en janvier, avril et juillet) + 5 € d'adhésion.

Envoyer le coupon et les chèques à :
Les ColocaTerre, 8 rue de Dinan,
35290 St Méen le Grand

