



• GABNOR •

Les Agriculteurs **BIO** du Nord-Pas-de-Calais

Z.I. Le Paradis  
59133 Phalempin  
Tél : 03 20 32 25 35



2 Rue de la Libération  
59242 Genech  
03 20 84 57 08

# CONCEVOIR UN OUTIL D'ENTRETIEN DES CULTURES



**LES 25, 26 & 27 FÉVRIER  
ET DU 2 AU 6 MARS 2015  
DANS LES ATELIERS DE L'INSTITUT GENECH**

AVEC L'INTERVENTION DE :



Le matériel existant pour l'Agriculture Biologique est souvent généraliste et inadapté au maraîchage diversifié. Cette contrainte vous complexifie la gestion de l'enherbement et l'entretien de la fertilité des sols. Pour répondre à cette problématique et afin de rentrer dans une démarche d'innovation collective, nous vous invitons à participer à ces stages de construction d'outils encadrer par l'Atelier Paysan, Coopérative d'Autoconstruction. Vous pouvez participer uniquement pour acquérir les compétences, mais vous pouvez également repartir avec l'outil que vous aurez fabriqué.

- ▶ 1ère session : « Autoconstruction pour les nuls » (barre porte-outils ou triangle d'attelage) le 23, 24 et 25 Février + un 4ème jour au champ en Juin 2015
- ▶ 2ème session : « Se perfectionner » (cultibutte) du 2 au 6 Mars + un 6ème jour au champ en Juin 2015

En venant à cette formation, sachez qu'au bout des 3 ou 5 jours, l'outil ne sera peut-être pas entièrement terminé. Mais comme vous aurez acquis toutes les connaissances et compétences nécessaires, vous saurez le finir chez vous, voir même en construire un autre !

**Inscription obligatoire ! Nombre de places limitées !!**

	3 jours 23, 24 & 25 /02	5 jours Du 2 au 6 /03
Participation formation	150 € (repas compris)	305€ (repas compris)
+ Coût outil (TTC)	. Barre porte outils (sans outils) : 738 € OU . Triangle : 36 €	. Cultibutte : 1950 €

**Hébergement possible** : Possibilité de loger à l'internat

**RENSEIGNEMENTS PRATIQUES ET INSCRIPTION :**

**Mathilde ROCHE** : 03 20 32 25 35 – [mathilde.roche@gabnor.org](mailto:mathilde.roche@gabnor.org)



Fonds social européen



Avec le concours financier de :



Les actions du Gabnor sont soutenues par :

