



# Cycle de Formation 2013

## Le **POTAGER** agroécologique

### **PRODUIRE DES LEGUMES EN AUTONOMIE**

Dans un jardin **NATUREL**, **SANS PESTICIDES**, avec **ECONOMIES D'EAU**

#### **1er module – le 12 janvier 2013**

Qu'est-ce que l'agroécologie ?  
Quelles sont les attentes des participants ?  
Temps d'expression et d'échange à propos des jardins des participants (ou des projets si vous n'avez pas de jardin)  
Le sol et son fonctionnement

#### Au jardin

Travail de découverte au jardin : préparation du sol, semis, plantations (en fonction du temps)  
Visite d'un jardin agroécologique existant (suivant le lieu et les moyens de déplacement)

#### **2ème module – le 9 février 2013**

Les relations entre la plante et le sol  
Les rotations et les associations  
Planification des cultures, calendrier des semis – théorie et exercices

#### Au jardin

Identification des plantes bio-indicatrices  
Lecture de paysage  
Réalisation de profils de sol

#### **3ème module – le 9 mars 2013**

Design d'un jardin – comment démarrer un jardin  
Travail sur la conception d'un jardin – exercices par rapport au jardin des participants (études de cas sur plan)  
Les composts

#### Au jardin

Réalisation d'un compost fermier  
Travail en serre (ou chassis) : semis

#### **4ème module – le 6 avril 2013**

Point sur les réponses aux attentes des participants  
Réponses aux questions

#### Au jardin

Réalisation d'une butte sandwich  
Travail en serre (ou chassis) : semis, repiquage  
Préparation de planches (méthodes agroécologique, permaculture, Soltner, .....)  
Semis d'engrais verts

#### **5ème module – le 4 mai 2013**

La santé des plantes  
Les engrais verts

#### Au jardin

Cueilletes de végétaux en bordure de cours d'eau (orties, presle, ...) ou jardin (consoude, ...)  
Réalisation de préparations (à base de végétaux secs si les plants frais ne sont pas disponibles)

#### **6ème module – le 8 juin 2013**

Adaptation du calendrier des cultures  
Exercice de mise en situation sur le mois en cours  
Les plantes médicinales et aromatiques

#### Au jardin

Semis et plantations  
Travaux de saison au potager

#### **7ème module – le 6 juillet 2013**

Les économies d'eau, les techniques d'arrosage  
Point sur les réponses aux attentes des participants  
Réponses aux questions

#### Au jardin

Semis et plantations au jardin  
Cueilletes  
Travaux de saison  
Préparation pour la production de semences

Coût de la Formation : 350 € par participant

La formation aura lieu à Salernes (83) : Biocoop et jardin de l'association

La journée commence à 9h30 et se termine à 18h00 (ou à la tombée de la nuit en hiver)

Engagement des participants sur l'ensemble de la période (12 janvier 2013 au 6 juillet 2013)

Possibilité d'échelonnement de paiement (plusieurs chèques encaissés au fur et à mesure de la formation) dont un acompte de 150 €

Votre inscription est effective après confirmation et suivant le nombre d'inscrits (10 personnes minimum)

Les repas de midi seront pris sur place en partageant ce que chacun aura amené