



# MACONDO

→ Nou kô, nou lab, nouka boré

## FABRICATION DE COMPOSTEUR JARDINIÈRE

Sensibiliser aux enjeux du compostage et à l'importance de le généraliser y compris en appartement.

Former aux pratiques de compostage, initier au travail du bois : découper, poncer, traiter, visser, assembler.

Transmettre les informations pour le remplissage des bacs, les plantations et leur entretien.



Financé par



**GOUVERNEMENT**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



Financé par l'Union européenne  
NextGenerationEU



MACONDO SCIC SAS au capital variable de 15 000 € - SIRET : 89531448200038 NAF-APE : 7022Z  
Siège social : 83, rue Calypso 34080 Montpellier – Etablissement principal : 169, rue Georges Auric, 34070  
Montpellier – Chantier d'application : Tiers-Lieu Macondo La Volte  
Les Champs du Mas Dieu, route de Murviel, 34570 Montarnaud

contact@macondo.coop – Coordination Nathalie Boudé – Tél. 06 21 97 18 38

# TITRE

## FORMATION D'UN COMPOSTEUR JARDINIÈRE POUR BALCON

### OBJECTIFS

Sensibiliser aux enjeux du compostage et à l'importance de le généraliser y compris en appartement. Former aux pratiques de compostage, initier au travail du bois : découper, poncer, traiter, visser, assembler.

Transmettre les informations pour le remplissage des bacs, les plantations et leur entretien.

### PUBLICS ET PREREQUIS

- Tous publics adultes en démarche d'insertion, de reconversion ou d'adaptation métier aux exigences de la transition écologique
- Aucun prérequis

### INFORMATIONS PRATIQUES

- Durée : 7h
- Lieu : Chantier Macondo, Les Champs du Mas Dieu, route de Murviel, 34570 Montarnaud
- Coût : 200€ / personne + 90 € coût matériaux
- Nombre de personne maximum : 8

### MODALITES DE SUIVI ET EVALUATION

- Questionnaire d'auto-évaluation des acquis
- Questionnaires de satisfaction vis-à-vis de la formation et le produit

### METHODES PEDAGOGIQUES

- Exposé
- Démonstration des techniques
- Usage des outils supervisé
- Mise en pratique sur site

## PROGRAMME

---

### 1. Introduction, contexte et réglementation

Cette première partie est théorique, consacrée à la compréhension des enjeux du compostage, la réglementation et les consignes concernant le compostage en France (1h)

- Accueil, tour de table et présentation des projets et des attendus de chaque participant-e-s
- Enjeux et bénéfices du compostage
- Le concept et pratique des composteurs combinés avec les jardinières
- Réglementation et pratiques en France

### 2. design et construction de la jardinière-composteur

Ce module montre le design visé, les techniques de menuiserie à utiliser et la construction (4h, avec une pause à midi)

- Prise en main des outils
- Mesurer et découper des pièces
- Ponçage du bois
- Assemblage et construction de la jardinière
- Traitement du bois

### 3. Finitions et mode d'emploi de la jardinière-composteur (2h)

- Fixation du géotextile, des roulettes, du trop-plein, du grillage et des poignés
- Transmissions des techniques de plantation et d'entretien du composteur à domicile
- Démonstration du remplissage de terreau et des plantations sur un modèle
- Questions / Réponses sur l'entretien du système

## INTERVENANTS

Sophie Allebone fondatrice de l'association Calypso et directrice du projet Cycloasis de valorisation des eaux et climatisation naturelle

## OPTION EN SUS DE LA FORMATION

Provisionnement du terreau pour la mise en route chez-soi.