









FORMACIÓ MESTRE COMPOSTAIRE

2023

El mestre compostaire és una figura no formal encara, però que existeix de fa temps en altres països i ciutats i que pretén reconèixer l'expertesa en compostatge de persones que col·laboren en dinamitzar el compostatge entre la ciutadania. Els mestres compostaires realitzen una formació detallada i pràctica que els permet disposar de coneixements i habilitats amplis sobre diferents tècniques de compostatge de residus orgànics.

Convençuts de la rellevància d'aquesta figura clau en l'àmbit agroecològic, Tarpuna i Espai Ambiental, en col·laboració de l'Ajuntament de Barcelona i l'Escola d'Enginyeria Agroalimentària i de Biosistemes de Barcelona, convoquem el tercer curs en "Mestre compostaire", que consta de 9 sessions, de 30h de formació en total, a més de la realització d'un treball pràctic.

Les sessions es realitzaran dissabtes al matí i entre setmana en diferents ubicacions, principalment de la ciutat de Barcelona. Una part dels continguts estaran disponibles en línia i algunes sessions es faran per videoconferència.

-  **Data d'inici:** 7 d'octubre
-  **Data de finalització:** 18 de novembre
-  **Inscripcions:** www.femcompost.org
-  **Preu:** 90€
(El cost real és de 250€ però es disposa d'una
-  **Màxim de participants** 25
-  **Lloc de realització**
Barcelona, varies ubicacions
-  **Data límit d'inscripció:**
30 de setembre
-  **Contacte per consultes:**

Els alumnes que participin a la formació i que presentin un projecte pràctic abans de l'abril del 2023 obtindran un certificat de formació.

COORDINACIÓ DOCENT

Aina Sancho, Ambientòloga, postgraduada en Dinamització Local Agroecològica i Economia Social i Solidària. Compta amb un llarg recorregut laboral en campanyes de sensibilització ambiental sobre consum responsable i gestió de residus.

Josep M. Vallès, Enginyer Agrònom, fundador de la cooperativa Tarpuna, ha impulsat varis projectes de compostatge i gestió descentralitzada de residus. Ha escrit varis llibres divulgatius sobre l'agricultura urbana i el compostatge casolà.

Marga López, Professora de l'Escola d'Enginyeria Agroalimentària i de Biosistemes de Barcelona, treballa i col·labora habitualment en diversos projectes de gestió de residus.

Contacte per consultes: info@femcompost.org

PROGRAMA

SESSIÓ 1 Dissabte 7 d'octubre de 10 a 14h	Introducció al compostatge. Presentació dels participants. Visita i introducció als diferents tipus de compostatge. Preparam el projecte.	Lloc: Hort del Mercat
SESSIÓ 2 Dimarts 10 d'octubre de 18:30 a 20h	Introducció al problema dels residus. Explicació de l'impacte dels residus i les polítiques públiques relacionades.	En línia
SESSIÓ 3 Dissabte 14 d'octubre de 10 a 14h	Visita guiada a projectes de compostatge comunitari	Lloc: varis
SESSIÓ 4 Dimecres 18 d'octubre de 18:30 a 20h	Principis del compostatge Aprendrem les principals fases i processos que es donen en el compostatge i els microorganismes implicats. Identificarem també els principals paràmetres de seguiment del procés.	Lloc: Col·legi Agrònoms
SESSIÓ 5 Dissabte 21 d'octubre de 10 a 14h	Pràctiques a un compostatge de jardí Aprendrem les principals tasques a realitzar en un compostatge de jardí i realitzarem la recol·lecció i l'avaluació del compost.	Lloc: a determinar
SESSIÓ 6 Dissabte 28 d'octubre de 10 a 14h	Vermicompostatge Aprendrem el procés de compostatge amb el cuc de terra i com construir i gestionar un vermicompostador casolà.	Lloc: Connect Hort
SESSIÓ 7 Dimecres 4 de novembre de 18 a 21h	El compostatge comunitari Aprendrem els elements i processos d'un projecte de compostatge comunitari, els beneficis d'aquest tipus de projectes i les tipologies de gestió comunitària.	Lloc: a determinar
SESSIÓ 8 Dimecres 15 de novembre de 18:30 a 20h	Tècniques alternatives de compostatge Descoberta de pràctiques complementàries: Bokashi, cria de larves, sanitaris secs i compostatge electromecànic.	En línia
SESSIÓ 9 Dimecres 18 de novembre de 18 a 21h	Tècniques de comunicació i sensibilització ambiental Aprendrem a les eines i canals per comunicar els projectes de compostatge i el disseny de campanyes per donar a conèixer els projectes de compostatge.	Lloc: Bosc Turull
TREBALL PRÀCTIC	Per obtenir el certificat cada alumne ha de presentar un projecte pràctic realitzat entre l'octubre del 2023 i l'abril de 2024.	

Organitza:

& Tarpuna
Una cooperativa d'iniciatives sostenibles

espai
AMBIENTAL
COOPERATIVA

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH
UPC
Escola d'Enginyeria Agronòmica i de Biosistemes de Barcelona

eeab/b

Ajuntament de
Barcelona



I la col·laboració de:

INGENYERS
DE L'AGRICULTURA
a