



2

septiembre

Curso LONBRICULTURA Y COMPOSTAJE

Se abordará la problemática ambiental de los residuos, el comportamiento humano frente a los mismos y la posibilidad de reducir, reutilizar y reciclar buena parte de ellos. Se clasificarán los residuos y se analizará la importancia de su selección en origen. Se evaluará al compostado como alternativa de tratamiento de los residuos orgánicos biodegradables atendiendo a las condiciones que debe reunir el sustrato para favorecer el proceso y las tecnologías que pueden emplearse. Se estudiará el ciclo biológico de la lombriz roja californiana (*Eiseniafoetida*) y las condiciones que favorecen su reproducción. Se visitarán las distintas composteras y lombricomposteras de la Facultad poniendo especial atención a las aptitudes y limitaciones de las distintas alternativas existentes. Se efectuará el censo de la población en una de ellas.

Fecha de Inicio: 2 de septiembre de 2020

Horario: Miércoles de 9:00 a 12.00 hs/ 5 encuentros

Lugar de realización: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. 60 y 119 S/N. La Plata, Buenos Aires

Informes e inscripción: telmo@agro.unlp.edu.ar

ACTIVIDAD DE CARÁCTER GRATUITO



Facultad de
Ciencias Agrarias
y Forestales



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

∞ Información

Secretaría de Extensión

se@agro.unlp.edu.ar

Teléfono 423-6616 int. 453