



11
de abril

Curso **LOMBRICULTURA 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 (*Eisenia foetida*) 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:** 11 de abril
- * **Lugar:** Aulas Biblioteca 1 y 2
- * **Días y Horarios:** Miércoles de 16 a 19hs.
- * **Destinatarios:** Público en general.
- * **Docente responsable:** Dr. Ing. Agr. Telmo Palancar
- * **Información y Contacto:** telmo@agro.unlp.edu.ar
- * **Carga horaria:** 12 horas (3 horas por encuentro, 4 encuentros)

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

