



4

de ABRIL

Curso “El trabajo de los microorganismos benéficos en la huerta y el jardín” ¿Cómo mantener el suelo vivo y activo?

Microorganismos del suelo: características generales, morfología, rol en los ciclos de los nutrientes. Ciclo del carbono, del nitrógeno, del fósforo. Importancia de la Fijación Biológica de Nitrógeno. Organismos fijadores de nitrógeno de vida libre. Cómo los microorganismos PGPR afectan al crecimiento de las plantas. Mecanismos directos e indirectos. Biocontrol. Inoculantes bacterianos y fúngicos. Usos actuales de los inoculantes disponibles en el mercado. Elaboración de compost: materiales adecuados, etapas, empleo.

- * **Fecha de Inicio:** 4 de abril
- * **Días y Horarios:** Miércoles a las 14 hs.
- * **Cupo:** Mínimo: 6 Máximo: 15
- * **Mail de Contacto:** balague@agro.unlp.edu.ar
gpastorino@agro.unlp.edu.ar
- * **Carga horaria:** 10 horas

Actividad LIBRE Y GRATUITA



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