

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Primo Millo, Jaime

Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Agroforestal Mediterraneo (IAM)
Bolsa (€/mes)	500
Dedicación (horas)	400
Duración (meses)	4
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2232 - Master Universitario en Ingeniería de Montes
149 - Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Idurante su periodo de practicas, el estudiante realizara tanto tareas de laboratorio como de campo, relacionadas con el desarrollo y la aplicacion de metodos alternativos de control de plagas forestales basados en semioquimicos (feromonas y otros atrayentes) y/o en el control biologico a traves de microorganismos entomopatogenos.

Entre las tareas de laboratorio, el estudiante participara en la recogida o la cria de insectos y realizara el mantenimiento necesario para la obtencion de los estadios de los mismos requeridos para los diferentes ensayos biologicos. El alumno se formara y participara en los estudios relacionados con la ecologia quimica de las plagas de interes. Dichos estudios se centraran, fundamentalmente, en la busqueda de sustancias semioquimicas que son aquellas que determinan el comportamiento de los insectos.

Comentarios