



Becas colaboración curso 2015/2016

Fecha: 18 Junio 2015

Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *ECOSISTEMAS AGROFORESTALES*

Núm Proyecto: 2015/44/00008

Responsable

Verdeguer Sancho, Mercedes María

E-mail

merversa@doctor.upv.es

Ext.

83318

Título proyecto

Estudio de diferentes extractos acuosos de plantas mediterráneas para su aplicación como herbicidas naturales

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

En este proyecto se pretende ensayar diferentes extractos acuosos con los que ya se ha trabajado previamente y se sabe que tienen actividad herbicida en condiciones de campo para determinar las dosis y el momento óptimo de aplicación, así como ensayar otros extractos nuevos con potencial herbicida en condiciones controladas.

Actividades a realizar por el alumno

- Recolección de plantas para obtención de extractos acuosos
- Recolección de malas hierbas para extracción de semillas
- Obtención de extractos acuosos
- Extracción de semillas de malas hierbas
- Colaboración en ensayos in vitro, en invernadero y en campo de actividad herbicida.

Horario

3 horas diarias, de lunes a viernes, a convenir con el alumno.