



Becas colaboración curso 2017/2018

Fecha: 05 Julio 2017

Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *ECOSISTEMAS AGROFORESTALES*

Núm Proyecto: 2017/44/00007

Responsable

Donat Torres, Maria Del Pilar

E-mail

mpdonat@eaf.upv.es

Ext.

49388

Responsable

Boscaiu Neagu, Mónica Tereza

E-mail

mobosnea@eaf.upv.es

Ext

79253

Título proyecto

Estudio de factores abióticos que influyen en la germinación de especies endémicas, raras, amenazadas, invasoras o de interés ecológico.

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

El objetivo es conocer la influencia de factores abióticos en la germinación de especies de interés botánico, testando diferentes valores de temperatura, humedad y luminosidad, así como distintos contenidos en sales; se determinarán las condiciones más óptimas para su desarrollo en laboratorio, comparándolas con las condiciones a la que están sometidos en los hábitats naturales.

Actividades a realizar por el alumno

- 1º Elección de las poblaciones y recolección y preparación del material
- 2º Determinación de las condiciones de laboratorio, siembra, seguimiento y análisis del material
- 3º Elaboración de resultados y conclusiones

Horario

15 horas semanales. Lunes a viernes, a convenir con el alumno.