



Becas colaboración curso 2019/2020

Fecha: 07 Junio 2019

Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *PRODUCCION VEGETAL*

Núm Proyecto: 2019/30/00004

Responsable

Rojas Briales, Eduardo

E-mail

edrobr@prv.upv.es

Ext.

73332

Título proyecto

Análisis de la evolución de la superficie de bosques entre países y su relación con otros indicadores de desarrollo humano y las políticas aplicadas en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

La FAO ha venido recogiendo la evolución de la superficie de bosques a escala país desde hace 70 años. Las mejoras técnicas han permitido mejorar la precisión de esa información. En el Estado de los Bosques del Mundo (FAO, 2016) se observaban unos 20 países donde coincidían mejoras en este indicador junto a otros como la seguridad alimentaria. Se pretende analizar de una forma más estructurada la evolución de dicho indicador respecto de otros indicadores de desarrollo humano así como de políticas aplicadas p.e en el ámbito de la tenencia, presupuestarias, etc. para poder confirmar con base científica la identificada interrelación entre reversión de la deforestación y otros indicadores y políticas. El indicador escogido es una de las 169 metas de los ODS (15.1). Los resultados esperados serían recogidos en el FMG o TFM del/la alumno/a y publicados en una revista indexada de referencia.

Actividades a realizar por el alumno

- 1) Desarrollo de presentación gráfica de la evolución de la cubierta de bosques en los países más precisa que la actualmente utilizada (diferencia absoluta en ha)
- 2) Recogida y estudio de bibliografía relacionada
- 3) Delimitación de los países de estudio (cambios importantes de superficie forestal reciente, superficie y % de bosques mínimos)
- 4) Comparación de la evolución desde 1990 del indicador “superficie de bosques” con otros indicadores de desarrollo humano y ODS
- 5) Comparación de la evolución desde 1990 del indicador “superficie de bosques” con políticas forestales aplicadas
- 6) Compilación de resultados, discusión y conclusiones

Horario

Se podrá ajustar a las necesidades docentes del/la alumno/a