

PROYECTOS CON FINANCIAMIENTO EXTERNO

TÍTULO DEL PROYECTO: Modelo integral de restauración y conservación de servicios ecosistémicos para la Cuenca Baja del Río Usumacinta.

CLAVE DEL FONDO: FORDECYT M0037-2019-01-PRONACES AGUA

RESPONSABLE TÉCNICO: Dr. Miguel Ángel Palomeque de la Cruz

FUENTE DE FINANCIAMIENTO: FORDECYT

MONTO AUTORIZADO: \$75,000

MONTO EJERCIDO: \$ 0

PROYECTOS CON FINANCIAMIENTO EXTERNO

OBJETIVO DEL PROYECTO:

Realizar un modelo integral de restauración y conservación de servicios ecosistémicos en la cuenca baja del río Usumacinta para contribuir en el desarrollo de formas viables para revertir la injusticia hídrico-ambiental relacionada con las inundaciones que proteja a las comunidades humanas y no humanas frente a los desastres climáticos comunes en México.

BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

Contribuir en el desarrollo de toma de decisiones entre diferentes actores sociales, e implementar intervenciones de desarrollo para la restauración de la selva alta perennifolia y otros tipos de vegetación que mejoraran el servicio ecosistémico de control de inundaciones en la cuenca baja del río Usumacinta. Generar intervenciones de desarrollo para la restauración de la selva alta perennifolia y otros tipos de vegetación para la reactivación de los servicios ecosistémicos que beneficie el control de las inundaciones en la cuenca baja del río Usumacinta, y en particular, en ejidos con demanda de acciones de incidencia política. Divulgación de las experiencias en incidencia mediante elaboración de manuales, organización de foros y congresos, creación de cursos sobre metodologías para la incidencia social en comunidades. Se realizarán publicaciones científicas con énfasis en los métodos sobre modelación de cambio de uso del suelo, teledetección, Evaluación Multicriterio (EMC), Ordenamiento Ecológico Territorial, restauración de selvas tropicales, vegetación riparia, e investigación-acción participativa.

PROYECTOS CON FINANCIAMIENTO EXTERNO

INSTITUCIONES VINCULADAS: Instituto Tecnológico de la Zona Olmeca, El Colegio de la Frontera Sur, Universidad Intercultural del Estado de Tabasco, Comisión Nacional Forestal, Instituto Tecnológico Superior de Centla

RESULTADOS OBTENIDOS: Protocolo con metas de investigación e incidencias, mapeo de universo colectivo de incidencia, relatoría de talleres de investigación participativa en cuatro localidades piloto, cronograma de actividades, financiamiento a largo plazo

PRODUCTOS ACADÉMICOS: Protocolo de investigación e incidencia para convocatoria a largo plazo

MECANISMO DE DIVULGACION : Divulgación de las experiencias en incidencia mediante elaboración de manuales, organización de foros y congresos, creación de cursos sobre metodologías para la incidencia social en comunidades. Se realizarán publicaciones científicas con énfasis en los métodos sobre modelación de cambio de uso del suelo, teledetección, Evaluación Multicriterio (EMC), Ordenamiento Ecológico Territorial, restauración de selvas tropicales, vegetación riparia, e investigación-acción participativa.

FECHA DE INICIO: 16 noviembre 2020

FECHA DE TERMINO: 30 de abril de 2021