

La Comisión Nacional Forestal (CONAFOR) y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), con fundamento en lo dispuesto en los artículos 25 y 26 de la Ley de Ciencia y Tecnología (LCYT), han constituido un fideicomiso con recursos concurrentes denominado **“Fondo Sectorial para la Investigación, el Desarrollo y la Innovación Tecnológica Forestal”** para apoyar proyectos de investigación científica y tecnológica que contribuyan a generar el conocimiento necesario para atender los problemas, necesidades u oportunidades del Sector, consoliden los grupos de investigación y de tecnología y fortalezcan la competitividad científica y tecnológica del sector académico y productivo relacionados con el Sector, busquen elevar el nivel de competitividad de las empresas y/o que promuevan la creación de nuevos negocios a partir de la aplicación de conocimientos y avances tecnológicos para lograr un mayor desarrollo armónico y equilibrado.

Para el cumplimiento de este propósito, el Comité Técnico y de Administración del **“Fondo Sectorial para la Investigación, el Desarrollo y la Innovación Tecnológica Forestal”**

### CONVOCA

A las instituciones, universidades públicas y particulares, centros, empresas, laboratorios y demás personas físicas o morales dedicadas a la investigación científica y al desarrollo tecnológico que se encuentren inscritas en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT), a presentar propuestas de proyectos de investigación aplicada y/o vinculada y/o participativa, mediante la figura de consorcio, que estén orientados a la solución de los siguientes problemas nacionales:

- A. Deterioro y destrucción de los recursos naturales.
- B. Producción insuficiente de productos maderables y no maderables para cubrir las necesidades nacionales.
- C. Pobreza de las comunidades forestales.
- D. Contribución económica del sector forestal al país.

A través de la atención de la Convocatoria C01-2014 denominada:

**“Planeación, prevención y nuevas opciones biotecnológicas de manejo y control fitosanitario en bosques nativos y plantaciones forestales comerciales, incluyendo los viveros forestales, ante las amenazas del cambio climático”.**

La cual será atendida a través de las siguientes Demandas Específicas:

**Demanda 1-C01-2014:** “Fortalecimiento del componente fitosanitario en el ciclo de producción de las especies forestales de Cedro Rojo, Caoba, Teca, Melina, Eucalipto y Pino (*Pinus patula* y *P. caribaea*)”.

**Demanda 2-C01-2014:** “Identificación de semioquímicos y blancos moleculares de *Dendroctonus mexicanus* para el monitoreo y el control con estrategias de agregación y antiagregación”.

**Demanda 3-C01-2014:** “Determinación de los factores ambientales que favorecen el ataque de descortezadores, tomando en cuenta el comportamiento en crecimiento y condición fisiológica de las masas forestales ante el cambio climático “.

En relación a la problemática nacional y a las áreas temáticas, las propuestas se clasificarán en función de las siguientes modalidades:

**A. Investigación científica Aplicada:** Proyectos Integrales de Investigación.

Proyectos de investigación aplicada y/o vinculada y/o participativa dirigidos a solucionar una demanda específica y cuyo objetivo principal sea otorgar beneficios reales a los usuarios. Este tipo de proyectos deberá incluir mecanismos de transferencia de tecnología y divulgación de los resultados del proyecto.

Las propuestas deberán ajustarse a los Términos de Referencia y a los formatos correspondientes, disponibles en las páginas electrónicas de la CONAFOR, [www.conafor.gob.mx](http://www.conafor.gob.mx) y del CONACYT [www.conacyt.mx](http://www.conacyt.mx).

Plazo para presentar propuesta:

A partir de la fecha de publicación de la presente convocatoria y hasta el 2 de junio de 2014 (a las 11:59 am).

Emitida en la Ciudad de México, a los veintiún días del mes de abril del año dos mil catorce.