

## REUNIÓN NACIONAL DE REDES DE INVESTIGACIÓN FORESTAL 20 y 21 DE JULIO DE 2016

CENTRO DE CONVENCIONES DE MORELIA  
AV. VENTURA PUENTE ESQ. CAMELINAS S/N  
COL. FÉLIX IRETA. MORELIA, MICHOACÁN  
[www.ceconexpo.com](http://www.ceconexpo.com)

## REUNIÓN NACIONAL DE REDES DE INVESTIGACIÓN FORESTAL

20 y 21 de julio de 2016, Morelia, Michoacán



Asimismo, en este marco la celebración del

### 25 ANIVERSARIO DE LA SOMEREF

### ENCUENTRO ESTATAL DE INVESTIGACION FORESTAL CON PRODUCTORES E INDUSTRIALES SILVÍCOLAS

A efectuarse el 22 de julio en el Centro de Información Arte y Cultura  
Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo  
Morelia, Michoacán

---

## I. PRESENTACIÓN.

El **Programa Nacional Forestal 2013-2018** (PRONAFOR 2013-2018), establece de acuerdo al diagnóstico nacional de investigación forestal, una insuficiente articulación y coordinación de las instituciones de investigación forestal, y limitada vinculación con el sector productivo y mecanismos para la transferencia de tecnologías.

Para atender esta necesidad sectorial, se integra el **Programa Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico Forestal 2014-2025** el cual tiene como una de las principales líneas de acción promover la integración de las redes de investigación, desarrollo y transferencia de tecnología forestal que coadyuve a estructurar la investigación forestal del país como un esfuerzo nacional que atienda las necesidades de investigación, desarrollo, innovación y transferencia de tecnología del sector forestal.

Para fortalecer la vinculación entre investigadores e instituciones y las acciones de divulgación de los resultados de las investigaciones derivadas de los diferentes instrumentos de apoyo de CONAFOR y CONACYT se promueve la conformación de las Redes de Investigación, Desarrollo y Transferencia de Tecnología Forestal (RIF).

Para consolidar las redes de investigación forestal en formación se promueve la 1er REUNIÓN NACIONAL DE REDES DE INVESTIGACIÓN FORESTAL, con el esfuerzo coordinado de: la CONAFOR, el Gobierno del Estado de Michoacán, la Sociedad Mexicana de Recursos Forestales, A.C.(SOMEREF, A.C), el INIFAP y el apoyo del FONDO SECTORIAL CONACYT-CONAFOR, que permita fortalecer la vinculación entre la comunidad científica e instituciones de los diferentes niveles de gobierno para articular los esfuerzos e integrar las demandas específicas de investigación por Red en formación, buscando la atención de los grandes retos nacionales en el sector forestal.

---

## II. JUSTIFICACIÓN.

La CONAFOR en coordinación con la SOMEREF, A.C., la ANCF, A.C. y las instituciones de educación e investigación agropecuaria y forestal a finales del año 2015, promueven la integración de las Redes de Investigación, Desarrollo y Transferencia de Tecnología Forestal, mismas que se encuentran en proceso de formación y consolidación con la participación de más de 300 investigadores:

1. Red de Socioeconomía de recursos forestales.
2. Red de Recursos genéticos forestales.
3. Red de Silvicultura y manejo forestal sustentable.
4. Red de Industria y productos forestales
5. Red de Servicios ambientales forestales y cambio climático.
6. Red de Conservación y restauración forestal.
7. Red de Salud forestal(\*<sup>1</sup>).
8. Red de Manejo del fuego forestal.
9. Red de Dendroenergía.
10. Red de Inventarios y biometría forestal.
11. Red de Extensionismo Forestal.
12. Red de Laboratorios de Análisis de Suelos
13. Red de Sitios de Monitoreo Intensivo de Carbono

Por lo anterior, con el propósito de fortalecer la formación, vinculación y consolidación de las Redes en la atención de problemas y necesidades del sector forestal, se celebra la **Reunión Nacional de Redes de Investigación Forestal** con sede en Morelia, Michoacán con el esfuerzo coordinado de la CONAFOR, Gobierno del Estado de Michoacán, la SOMEREF, A.C., el INIFAP y el apoyo del Fondo Sectorial CONACYT-CONAFOR.

---

<sup>1</sup> La red de salud forestal ya se encuentra reconocida por el CONACYT.

### III. OBJETIVOS

#### Objetivo general:

- Fortalecer la vinculación entre la comunidad científica e instituciones de investigación con el sector productivo e integrar los planes de trabajo y las demandas específicas de investigación por Red en formación para la atención de las necesidades nacionales que coadyuvan a incrementar la productividad y competitividad del sector forestal.

#### Objetivos específicos:

- Que las Redes en formación integren los planes de trabajo y las demandas específicas de investigación en las temáticas de cada una de ellas que atiendan las necesidades del sector forestal.
- Instalar el Consejo Consultivo de Investigación Forestal.
- Poner en marcha la plataforma electrónica de vinculación de las Redes de Investigación Forestal en formación, lo que permitirá enlazar a los investigadores y la divulgación de los resultados de las investigaciones realizadas.
- Fomentar el intercambio científico de las redes en formación con países de Mesoamérica a través del Centro de Excelencia Virtual de Monitoreo Forestal en Mesoamérica.
- Integrar las bases para el programa de extensionismo forestal a través del cual se coadyuve a transferir resultados de las investigaciones y tecnologías en la atención de las necesidades del sector productivo.

#### IV. PROGRAMA

Fecha: **Miércoles 20 de julio de 2016.**

Hora	Actividad	Participante
08:00	Desayuno	
08:30	Registro de participantes	
09:30	Inauguración	Autoridades del Gobierno del Estado de Michoacán, CONAFOR, SOMERFO, CONACYT e INIFAP
10:30	Instalación del Consejo Consultivo de Investigación Forestal (COCOIF)  <b>Salón magnolia:</b> Asisten solo los coordinadores de las 13 Redes de Investigación e invitados especiales	Autoridades de CONAFOR Coordinadores de las Redes de Investigación Forestal <ul style="list-style-type: none"> <li>Invitados de honor: Gobernador del Estado, Director de INIFAP y Director Adjunto de CONACYT</li> </ul>
	Presentación de la plataforma electrónica de las Redes de Investigación Forestal  <b>Salón Michoacán:</b> Asisten todos los participantes del evento	Todos los participantes en el evento con personal de CONAFOR
11:30	<b>Conferencia magistral:</b> Fondo sectorial CONACYT-CONAFOR: Fortalecimiento de la investigación y desarrollo tecnológico forestal en México	M.C. José Antonio Lazcano Ponce Director Adjunto de Desarrollo Tecnológico e Innovación Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
12:10	<b>Conferencia magistral:</b> Redes temáticas de investigación e instrumentos de apoyo de CONACYT para su formación y fortalecimiento	Dra. Verónica Bunge Vivier Directora de Redes e Infraestructura Científica Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
12:40	Mesas de trabajo de las Redes de Investigación - Presentar los planes de trabajo y las demandas de investigación de las Redes en formación para la atención de las necesidades del sector forestal - Integrar el catálogo de las investigaciones forestales y paquetes tecnológicos realizados	Coordinadores de las Redes e Investigadores que integran las Redes de investigación. Invitados de los sectores productivos y académicos. <ul style="list-style-type: none"> <li>Cada mesa tendrá el acompañamiento de personal de la CONAFOR.</li> </ul>
14:30	Comida	Investigadores, funcionarios e invitados
16:00	Mesas de trabajo de las Redes de Investigación	Coordinadores de las Redes e Investigadores que integran las

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Presentar los planes de trabajo y las demandas de investigación a nivel de Redes en formación.</li> <li>- Integrar el catálogo de investigaciones y paquetes tecnológicos realizados.</li> </ul>	<p>Redes de investigación. Invitados de los sectores productivos y académicos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cada mesa tendrá el acompañamiento de personal de la CONAFOR.</li> </ul>
19:00	Cierre de los trabajos	

## TALLER DE EXTENSIONISMO FORESTAL

Durante el desarrollo de la Reunión de manera simultánea se celebra el taller de Extensionismo Forestal coordinado por la Red Nacional en formación de Extensionismo Forestal, el INIFAP y la Universidad Autónoma de Chihuahua.

**Objetivo:** Sentar las bases para la formulación de la propuesta que conformará el Programa de Extensionismo Forestal.

**Coordinadores:** Dr. Concepción Luján y Dr. Francisco Becerra.

**Fecha: Miércoles 20 de julio.**

Hora	Actividad	Participante
12:40	<b>Conferencia:</b> Experiencias de extensionismo en el contexto nacional e internacional y sus impactos en el desarrollo rural.	M.C. Aureo Zagal Flores. Director de Asistencia Técnica de la Dirección General de Desarrollo de Capacidades y Extensionismo Rural. SAGARPA.
13:10	<b>Conferencia:</b> Modelo de extensionismo para el sector forestal mexicano: Fortalezas, limitantes, oportunidades y amenazas	Ing. Avelino B. Villa Salas. Academia Nacional de Ciencias Forestales, A.C
13:40 a 19:00	<p><b>TEMÁS</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conceptualización del extensionismo forestal.               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1. Política establecida para el desarrollo del extensionismo forestal.</li> </ol> </li> <li>2. Objetivos del extensionismo forestal</li> <li>3. Experiencias sobre la aplicación del extensionismo.</li> <li>4. Modelo de extensionismo para el sector forestal mexicano.</li> <li>5. Bases para implementación del modelo de extensionismo               <ol style="list-style-type: none"> <li>5.1. Estudios de línea base</li> <li>5.2. Actores involucrados.</li> </ol> </li> </ol>	Coordinadores: Dr. Concepción Luján y Dr. Francisco Becerra

	5.3. El extensionista forestal 5.4. Financiamiento 6) Plan de acción para la formulación del Programa de Extensionismo Forestal.	
--	--	--

**Fecha: Jueves 21 de julio de 2016.**

Hora	Actividad	Participante
08:00	Desayuno	
09:30	Plenarias de investigadores de las Redes en formación: Presentación de los planes de trabajo y las demandas de investigación por cada Red para la atención de las necesidades del sector forestal	Coordinadores de las Redes e Investigadores integrantes de las Redes
14:00	Clausura de la Reunión Nacional de Redes de Investigación Forestal	Autoridades invitadas, Coordinadores e Investigadores que forman las Redes.
15:00	Comida	

#### **PÚBLICO PARTICIPANTE.**

- Investigadores de las trece redes en formación.
- Académicos de los niveles medio superior, superior y postgrado
- Profesionales, asesores técnicos, consultores.
- Representantes del sector productivo, silvícola e industrial.
- Funcionarios y directivos de instituciones públicas de CONAFOR, SOMEREF, CONACYT, Gobierno del Estado de Michoacán, INIFAP.

#### **RESULTADOS ESPERADOS**

1. Consejo Consultivo de Investigación Forestal (COCOIF) funcionando como órgano de consulta de las instituciones públicas y privadas.
2. Plataforma electrónica de vinculación de las Redes operando.
3. Documento que contenga plan de trabajo y demandas de investigación y catálogo de paquetes tecnológicos de cada Red para la atención de necesidades y oportunidades del sector forestal.
4. Vinculación de las redes a través de organismos internacionales como el Centro de Excelencia Virtual de Monitoreo Forestal.
5. Programa de Extensionismo Forestal con bases para su integración.



Asimismo, en este marco la Sociedad Mexicana de Recursos Forestales, A.C y la Comisión Forestal de Michoacán del Gobierno del Estado invitan a los integrantes de las Redes de Investigación Forestal e interesados a participar:

**REUNIÓN DE CONMEMORATIVA DEL 25 ANIVERSARIO  
DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE RECURSOS FORESTALES, A.C.**

**Fecha: 21 de julio de 2016**

Salón Michoacán del Centro de Convenciones de Morelia.

<b>Hora</b>	<b>Actividad</b>	<b>Participante</b>
16:00 19:30	<p>Temario</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Historia de las organizaciones científicas forestales</li> <li>- Fundación de la SOMEREF0</li> <li>- Desarrollo de la SOMEREF0.</li> <li>- Programa a mediano y largo plazo</li> <li>- Proyección de una Sociedad científica para la conservación y aprovechamiento de los bosques mexicanos</li> </ul>	<p>Ex Presidentes de la SOMEREF0</p> <p>Miembros de la SOMEREF0</p> <p>Investigadores integrantes de las Redes de Investigación Forestal</p> <p>Invitados especiales</p> <p>Mesa Directiva</p>

**ENCUENTRO ESTATAL DE INVESTIGACION FORESTAL  
CON PRODUCTORES E INDUSTRIALES SILVÍCOLAS**

**Fecha 22 de julio de 2015**

Centro de Información Arte y Cultura  
Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo  
Morelia, Michoacán

<b>Hora</b>	<b>Actividad</b>	<b>Participante</b>
09:30 a 15:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Intervenciones representativas de las Redes de Investigación Forestal.</li> <li>- Relación de propuestas de investigación forestal que integran la planeación estratégica de las Redes.</li> <li>- Bases para la formación del Comité Técnico de Investigación, Transferencia de Tecnología y Cultura Forestal del Consejo Estatal Forestal</li> </ul> <p><b>Declaratoria Michoacán Forestal</b></p>	<p>Directivos de la Comisión Forestal de Michoacán</p> <p>Funcionarios del Gobierno del Estado.</p> <p>Investigadores participantes de la Reunión de Redes de Investigación Forestal</p> <p>Coordinadores y representantes de Redes.</p> <p>Representantes de los sectores productivos y académicos de Michoacán.</p> <p>Invitados especiales</p>



---

## INFORMES.

Para mayor información favor de comunicarse a:

- CONAFOR. Gerencia de Desarrollo y Transferencia de Tecnología.  
Ing. Abel Juarez Cortes, [acortez@conafor.gob.mx](mailto:acortez@conafor.gob.mx).
- SOMEREF0.  
M.C. Carlos Mallen Rivera, [mallen.carlos@inifap.gob.mx](mailto:mallen.carlos@inifap.gob.mx)
- FONDO SECTORIAL CONAFOR - CONACYT. Secretaria Administrativa.  
Lic. Ricardo Luna Rendon, [rluna@conafor.gob.mx](mailto:rluna@conafor.gob.mx).
- COFOM Gobierno del Estado de Michoacán.  
Ing. Roberto Perez, [robertopm\\_67@hotmail.com](mailto:robertopm_67@hotmail.com)
- INIFAP. CENID-COMEF.  
Dr. Rogelio Flores Velazquez, [flores.rogelio@inifap.gob.mx](mailto:flores.rogelio@inifap.gob.mx)