



Alberta, 18-22 septiembre 2017

Grupo de trabajo de recursos genéticos forestales

Se estableció originalmente en 1961 como el Grupo de trabajo para la mejora de los árboles forestales, se convirtió en la Organización de Trabajo para la Mejora de los Árboles Forestales en 1966 y, posteriormente, la NAFC cambió su nombre a Grupo de estudio para la mejora de los árboles en 1970. En 1993, los delegados del grupo de trabajo votaron para cambiar el nombre a Grupo de trabajo de recursos genéticos forestales, que fue aprobado por la NAFC con el fin de reflejar mejor el enfoque del grupo a largo plazo.

Mandato

Generar, compartir y difundir conocimientos cruciales para la conservación y el uso sostenible de las generaciones forestales de América del Norte.

Objetivos

1. Promover la recopilación, el intercambio y la difusión de información sobre los recursos genéticos forestales para que los programas dentro y fuera del sitio de conservación y uso sostenible se diseñen en función de conocimientos sólidos.
2. Promover la cooperación y coordinar la investigación, la conservación, la capacitación y el intercambio de conocimientos entre los países miembro respecto de los desafíos de conservación de los recursos genéticos.
3. Facilitar el intercambio internacional de recursos genéticos forestales.
4. Fomentar y promover programas de mejoramiento genético para especies forestales comerciales importantes como componente de la conservación forestal y como contribución al bienestar socioeconómico de América del Norte.

Impactos

1. Mayor conciencia sobre el papel de la diversidad genética para el manejo sostenible y la resiliencia de los ecosistemas forestales a través de lo siguiente:
 - pautas y recomendaciones regionales y nacionales para realizar acciones específicas, como la transferencia de semillas
 - publicaciones
 - capacitaciones
2. Mayor conciencia sobre el cambio climático para los recursos genéticos forestales mediante:
 - pautas de migración asistida
 - escenarios modelo
 - conferencias
 - capacitaciones

HOJA INFORMATIVA • Grupo de trabajo de recursos genéticos forestales

3. Transferencia a organizaciones internacionales de información y conocimientos sobre recursos genéticos forestales de América del Norte:

- Contribuir con la integración del Estado de los Recursos Genéticos Forestales del Mundo de la FAO.

- Contribuir con otras redes nacionales y regionales respecto de la conservación de los Recursos Genéticos Forestales de Canadá (ConFORGen) y de la Red Latinoamericana de Recursos Genéticos Forestales (LAFORGEN), etc.

Membresía

MÉXICO

Dr. J. Jesús Vargas Hernández
Programa Forestal, IRENAT
Colegio de Postgraduados
Tel: +52-5954-2256
vargashj@colpos.mx

Dr. Cuauhtémoc Sáenz Romero
Instituto de Investigaciones
Agropecuarias y Forestales
Universidad Michoacana de San
Nicolas
de Hidalgo (IIAF-UMSNH)
Tel: +44-3295-8323
csaenz@umich.mx

Ing. Jesús Carrasco Gómez
Coordinación de Conservación y
Restauración National Forest
Commission (CONAFOR)
carrasco.jesus@conafor.gob.mx

Dr. Yanet Biviana García-Cruz
(observer)
National Forest Commission
(CONAFOR)
ygarcia@conafor.gob.mx
Tel.: +52 3337 777000 int. 2816.

Javier López Upton (observador)
Programa Forestal, IRENAT
Colegio de Postgraduados
Km 35.5 Carretera México-Texcoco
P.O. Box 56230
Montecillo, Mexico
Tel: +52-59-5954-2256
Fax: +52-59-5952-0256
uptonj@colpos.mx

CANADÁ

Dr. Elizabeth Campbell (Presidente)
Departamento de Recursos
Naturales de Canadá
Servicio Forestal Canadiense
Tel: +1.250.298.2368
elizabeth.campbell@canada.ca

Dr. Tannis Beardmore
Departamento de Recursos
Naturales de Canadá
Servicio Forestal Canadiense
Tel: +506-452-3881
Tannis.Beardmore@NRCan.gc.ca

Dr. Sally Aitken
Department of Forestry Sciences
Faculty of Forestry
The University of British Columbia
Sally.Aitken@ubc.ca

ESTADOS UNIDOS

Dr. J. Brad St. Clair
Pacific Northwest Research Station
Forest Service-USDA
Tel: +541-750-7294
bstclair@fs.fed.us

Dr. Kurt H. Johnsen
Estación de Investigaciones del Sur
Forest Service-USDA
Tel: +919-549-4012
kjohnsen@fs.fed.us

Bryce A. Richardson
United States Department of
Agriculture
US Forest Service
Tel: + 801-356-5112
<https://www.fs.fed.us/research/people/profile.php?alias=brichardson02>