PRIMER ENCUENTRO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS FORESTALES ABRIL 4 - 6 DE 2002, CAPITOLIO NACIONAL, BOGOTA D.C.

« Para que pueda surgir lo posible es necesario intentar una y otra vez lo imposible»

HERMAN HESSE

Francisco Torres Romero 1

RESUMEN

En el mes de abril de 2002, los días 4 al 6 se realizó el «PRIMER ENCUENTRO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS FORESTALES» en la ciudad de Bogotá. El evento tuvo lugar en el Salón Elíptico del Capitolio Nacional y en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales de la Universidad Distrital. Se reunieron 320 estudiantes de Ingeniería Forestal, Ingeniería Agroforestal y de Tecnología Forestal de 8 universidades de las diferentes regiones del país. Los principales temas tratados fueron: acreditación de los programas de Ingeniería, actualidad técnica y científica, el Plan Nacional de Desarrollo Forestal, el conflicto armado y el sector forestal, la globalización y mecanismos de integración para universidades y estudiantes. Además de la integración, el encuentro de estudiantes también sirvió como marco para la realización de los Segundos Juegos Forestales Nacionales y la conmemoración de los primeros 50 años de existencia del programa de Ingeniería Forestal en la Universidad Distrital «Francisco José de Caldas». Con gran alegría y satisfacción presentamos un balance positivo de la realización del mencionado evento

A pesar de un poco de apatía y falta de credibilidad en esta propuesta, que se generó desde la comunidad estudiantil, se logró conseguir el apoyo de las diferentes universidades y de algunas entidades tanto públicas como privadas, a las cuales se les agradece profundamente por haber creído y colaborado con los estudiantes para poder sacar adelante este evento.

Participaron estudiantes de Ingeniería Agroforestal de la Universidad De Nariño, de la Universidad de la Amazonia y de la Universidad Tecnológica del Chocó; de Tecnología Forestal del Colegio Integrado del Oriente de Caldas; de Ingeniería Forestal de la Universidad del Tolima, de la Universidad Nacional sede Medellín, de la Universidad Industrial de Santander sede Málaga y de la Universidad Distrital de Bogotá, como anfitriones. En el evento participaron muchos profesionales que enriquecieron las discusiones sobre los diferentes temas tratados en estos tres días, muy gentilmente nos acompañó el Ministro del Interior, Doctor Armando Estrada Villa, el doctor Armando Amaya Álvarez Representante a la Cámara, el Doctor José Revelo Revelo Secretario Ejecutivo del CNA, el Dr. Camilo Aldana Presidente de CONIF, el Dr. Alberto Leguizamo Barbosa Presidente de ACIF y el Dr. Rafael Vargas Decano de la Universidad del Tolima, entre otros.

Aunque no es la primera vez que se tiene una iniciativa de realizar encuentros de estudiantes, si es la primera vez que se hace algo de esta dimensión con una participación tan amplia de estudiantes de todas las regiones del país.

Nuestras expectativas con este encuentro van mas allá del intercambio académico y la integra-

Estudiante de Ingeniería Forestal Universidad Distrital «Francisco José de Caldas», Coordinador Comité Organizador «PRIMER ENCUENTRO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS FORESTALES», e-mail : pachofjtr@yahoo.com

ción. Esperamos dar un paso importante en la construcción de una nueva filosofía forestal, donde se superen los errores del pasado y se mantenga una dinámica permanente de progreso, se consolide un gremio con el peso suficiente de influir positivamente en las decisiones del sector. Se hicieron presentaciones magistrales por expertos en cada tema y luego se realizaron debates por parte de los estudiantes en Mesas de Trabajo, donde se asumieron posiciones y se generó una buena cantidad de propuestas. Aunque fue corto el tiempo se obtuvieron muchos resultados y se acordaron algunos compromisos para el futuro. Dentro de los logros académicos y sectoriales que más se destacan por cada tema tratado en las jornadas de trabajo tenemos:

ESTANDARES DE CALIDAD Y LA ACREDITACION DE LOS PROGRAMAS DE INGENIERÍA

Conocimiento del estado del proceso de acreditación en cada universidad, identificación de fortalezas y debilidades de los diferentes programas, propuestas para mejorar la participación de los estudiantes en el proceso y para intercambiar experiencias, propuestas para reestructuración de los planes de estudio y de las líneas de investigación y el perfil de los nuevos profesionales forestales que demanda el país.

ACTUALIDAD TECNICA Y CIENTIFICA

En este tema nos colaboró el presidente de CO-NIF Dr. Camilo Aldana y el profesor Álvaro Lema de la Universidad Nacional sede Medellín. Se trabajó sobre los principales programas que se tienen en investigación y extensión en el sector forestal y sobre la importancia de la formación adecuada de profesionales idóneos para realizar estas actividades. Se propuso la divulgación de las acciones que adelanta cada universidad en estos temas y la generación de proyectos para trabajar en equipo, buscando que el uso de los recursos sea mas eficiente y se procuren unos mejores resultados a futuro.

PLAN NACIONAL DE DESARROLLO FORESTAL - PNDF

Para socializar y dar algunos puntos de vista sobre el PNDF contamos con la participación de la Subdirección de Ecosistemas del Ministerio del Medio Ambiente y del Ingeniero Forestal, Jorge Forero quien tiene gran experiencia en este tema.

Se generaron varias propuestas como: dar prioridad a la participación de las comunidades involucradas en el desarrollo del PNDF, la creación de una veeduría con el objeto de controlar y vigilar el dinero y la realización de los programas contemplados en el plan, agremiar a las universidades para unificar criterios y esfuerzos en busca de facilitar la gestión y el desarrollo del PNDF, la integración de las universidades para desarrollar proyectos de investigación y extensión necesarios para el plan, generar un programa que permita contribuir a la formación y especialización de profesionales forestales.

CONFLICTO ARMADO Y SECTOR FORESTAL

Este tema fue tratado por el Ministro del Interior, Armando Estrada Villa, por el Representante Armando Amaya, por el Ingeniero Alberto Leguizamo presidente de ACIF y por el Ingeniero Uldarico Ramírez, Asesor Agroforestal en Desarrollo Alternativo de las Naciones Unidas.

Se dio especial importancia a la situación que se presenta con el desplazamiento de los profesionales que laboran en el sector rural, disminuyendo así la generación de proyectos para el manejo de los recursos naturales y el desarrollo económico y social del país. el conflicto armado es un gran limitante para la adecuada formación de profesionales forestales.

Es necesario un cuestionamiento del papel del sector forestal en el conflicto armado que afronta el país, se debe promover la participación en los escenarios de discusión de propuestas alternativas para superar el conflicto, se debe asumir una posición de gremio en una propuesta para el desarrollo del país.

Es importante legitimar el PNDF ante los actores armados, las comunidades y las institucio-

nes locales y regionales. Se debe analizar y asumir una posición del sector forestal sobre la política antidrogas en cuanto a la fumigación de cultivos ilícitos.

Se plantea la «formación de profesionales forestales para la paz» que estén preparados integralmente para afrontar la realidad nacional, con un mayor enfoque en las humanidades y el trabajo rural con las comunidades.

También es necesario apoyar las organizaciones estudiantiles, las universidades y agremiaciones, como medios válidos de interlocución del sector.

GLOBALIZACION DEL SECTOR FORESTAL

En esta área participaron el Ingeniero Forestal Ph. D Gonzalo de las Salas y el doctor Miguel Rodríguez Director Forestal de Pizano S.A. Se abordaron los retos y perspectivas de la globalización de la educación forestal y la certificación de productos forestales.

Se planteó que es necesario hacer una reingeniería sobre formación de los nuevos profesionales para buscar una educación mas integral para afrontar los retos que demanda el mercado, unificar el componente básico de las ingenierías, dar un enfoque mas global a los programas, replantear la posición de las universidades ante la corriente de globalización, crear y fortalecer grupos de investigación en áreas promisorias, generar programas de intercambios a nivel nacional e internacional, promover mayor interacción con profesionales de otras especialidades para generar diferentes proyectos interdisciplinarios.

MECANISMOS DE INTEGRACION

Este tema tal vez es el de mayores logros en el corto plazo, nos acompañó el Ingeniero Rodolfo Franco especialista en SIG. Estudiantes de cada universidad hicieron presentaciones sobre la integración de los nuevos profesionales forestales

Se destaca el hecho de poder coincidir en un mismo lugar por primera vez los estudiantes de tan diversas regiones, culturas, sueños y expectativas.

Las principales propuestas que se generaron fueron:

Crear un Consejo Nacional de Estudiantes de Ciencias Forestales.

Crear una red nacional de estudiantes que mantenga en contacto permanente las diferentes regiones, que mantenga una base de datos actualizada de los estudiantes y de los profesionales, que haga circular fluidamente la información académica y del sector, que se puedan realizar foros temáticos.

Dar a conocer publicaciones, investigaciones y proyectos que se adelanten por cada institución.

Dar a conocer eventos, políticas, programas y proyectos relacionados con los temas forestales, entre otras actividades.

Se destaca el compromiso por parte de los estudiantes en darle continuidad a este tipo de encuentros y fomentar la participación institucional por parte de las universidades.

Como mecanismo de integración y generación de identidad profesional en la tarde del último día se llevaron a cabo los Segundos Juegos Forestales Nacionales, en las instalaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales de la Universidad Distrital. En estos juegos participaron equipos de las diferentes universidades, se dio un empate en el primer puesto entre el Colegio Integrado de Oriente de Caldas y la Universidad Distrital. Dentro del marco del encuentro de estudiantes se llevó a cabo la conmemoración de los 50 años de existencia del programa curricular de Ingeniería Forestal en la Universidad Distrital «Francisco José de Caldas». Se entregó la «Distinción al Merito Forestal, Alfred Kotschwar» como reconocimiento de las labores de los egresados y enaltecer el desempeño profesional durante estos 50 años. También se asistió a un cóctel de integración entre profesionales y estudiantes. Para el grupo organizador, el mayor logro fue el de abrir una nueva puerta, crear un espacio de intercambio, de debate, de expresión, de reflexión, de agremiación, que genere una nueva identidad con nuestra profesión y nos abra un poco los ojos frente a nuestro papel como futuros profesionales forestales encargados de contribuir a sacar adelante nuestro país.

Quedan muchas tareas para el futuro, pero lo importante es saber que no estamos solos, que somos muchos estudiantes en todo el país que estamos convencidos que el sector forestal es una verdadera alternativa de desarrollo para las diferentes regiones de Colombia.

Invitamos sinceramente a todos los estudiantes que participaron en el encuentro, a difundir las experiencias vividas y esperamos que continúen trabajando en este tipo de propuestas.

«El futuro del sector forestal está en nuestras manos, no hay que esperar que otros decidan por nosotros». « Es necesario empezar desde ya a prepararnos para el segundo encuentro, en el 2003, en la ciudad de Ibagué.»

AGRADECIMIENTOS

Agradecemos sinceramente al Ingeniero Forestal Armando Amaya Alvarez, Representante a la Cámara por el departamento de Norte de Santander, quien realizó las gestiones necesarias para usar ese magnifico recinto, así como a las directivas y funcionarios de la Universidad Distrital, de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales y del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, quienes nos apoyaron permanentemente. A la Asociación Colombiana de Ingenieros Forestales ACIF, al Ministerio del Medio Ambiente, a CONIF, y al DAMA, ICFES. También nos apoyaron gentilmente Empresas Privadas como Refocosta, Semicol Ltda, Cenercol S.A e Inmunizadora Serrano Gómez.



Foto 1 «PRIMER ENCUENTRO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS FORESTALES», Abril 4 de 2002, Salón Elíptico, de izquierda a derecha, Dr. Armando Estrada Villa Ministro del Interior, Estudiante Francisco Torres Coordinador del Encuentro, Ing. Marco Antonio Pinzón Rector Universidad Distrital, Dr. Armando Amaya Álvarez, Representante a la Cámara de Representantes, Ing. Alberto Leguízamo, Presidente de ACIF, Ing. Inocencio Bahamón Decano Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Ing. Luis Jairo Silva, Coordinador Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal Universidad Distrital.