

Palabras de Bienvenida de **Robert Jandl** coordinador delegado del Grupo de Trabajo IUFRO sobre El rol de los bosques en los ciclos del carbono, captura y almacenamiento

Estimados colegas, es un gran placer para mi dirigirme a ustedes. Tengo el honor de saludarles en el nombre del coordinador de la Task Force IUFRO sobre el rol de bosques en los ciclos del carbono, captura y almacenamiento Kevin Percy de Canadá.

En su opinión percibida de los proyectos del tipo FACE acerca de la exposición de los árboles jóvenes a altas concentraciones de CO₂ en condiciones naturales.

La Task Force de IUFRO es un grupo de trabajo nuevo, con tareas diferentes, para concentrar las actividades de IUFRO respecto a este tema que afecta divisiones diferentes y que ahora podrían estar un poco relacionadas.

Otro objetivo es traducir las diversas decisiones y propuestas de diferentes grupos políticos y distintas ramas de las ciencias de la naturaleza en la mente de quienes manejen los bosques.

IUFRO como organización mundial no gubernamental, puede servir como un altavoz objetivo para el sector forestal. La forma de la repercusión de los resultados será mediante informes en línea, talleres temáticos, publicaciones en revistas científicas.

Entre los temas más sensibles están la contabilidad del secuestro de carbono en la biomasa y en suelos, la interrupción por el proceso político.

La Task Force tiene que contribuir en el desarrollo de métodos de medición de carbono en diferentes partes del ecosistema y también ofrecer su apoyo activo a los políticos.

La Task Force se compone de representantes de cada rama del sector forestal de todos los continentes, por eso es que reúne las distintas realidades de los países.

Las esperanzas de cada país respecto al mercado del carbono son parecidas, todos esperan tener la capacidad de demostrar que grandes cantidades de carbono son secuestradas con permanencia en su país, sea mediante forestación o a través de una manera más efectiva del manejo forestal, mediante un cambio adecuando en el uso de la tierra.

En la realidad en el mercado futuro del carbono no puede haber únicamente vencedores. La Task Force sirve como entidad temporal donde los participantes puedan proponer sus argumentos y los expongan a una situación científica.

Uno de los elementos es la utilización del mismo lenguaje. El proyecto Terminología de IUFRO tiene el objetivo de ofrecer definiciones de las palabras reales en el contexto del carbono, en español, francés, inglés y alemán.

Llamo la atención hacia un poster, que explica el proyecto en más detalle, además tengo la carta del líder del proyecto Terminología Sra Prüller que les invita a participar.

Cálculos simples aclaran que en países desarrollados solamente una pequeña parte del consumo de energía de combustibles fósiles es compensable con la explotación del potencial de la biomasa. El consumo actual sobrepasa el potencial de los bosques normalmente.

El uso de la biomasa contiene ventajas y el potencial de su ampliación; no obstante no podemos despertar esperanzas falsas que nos escondan del problema fundamental: el consumo de energía es más alto que aumenta el uso sostenible en el mundo.

En este simposio queremos abarcar temas complejos de la medición y el monitoreo del carbono. El flujo de dinero que la tierra necesita de tendencias claras y satisfacciones del secuestro de carbono que se efectúan en verdad.

Ya hay un largo rango de métodos que pueden resultar diferentes, por esto quiero expresar nuestras gracias al señor Jorge Gayoso por la interpretación del problema, la disposición para animar y acelerar la discusión y por la excelente organización de este evento.

Gracias

Valdivia, 18 de Octubre de 2001.