

El Cluster Forestal discute el diagnóstico competitivo.

El viernes 8 de julio en la ciudad de Virasoro, provincia de Corrientes, y el viernes 29 de julio, en la ciudad de Eldorado, provincia de Misiones, se realizaron los talleres de discusión sobre el diagnóstico competitivo del Cluster Forestal de ambas provincias.

La apertura de los eventos estuvo a cargo del presidente de la Fundación Aglomerado Productivo Forestal (APF), el diputado nacional Alex Zigler; el Director Ejecutivo de la APF, el Ing. Patricio Mac Donagh; el coordinador del programa de Clusters del PROSAP, el Lic. Pablo Sívorj; y el facilitador metodológico de la Iniciativa por parte del PROSAP, el Lic. Hernán Braude.

Ante la presencia de distintos representantes de las principales instituciones públicas y entidades privadas vinculadas a la cadena productiva, el Ing. Jorge Fahler puso a discusión las principales conclusiones del análisis llevado adelante por los equipos técnicos de la APF y los facilitadores metodológicos del PROSAP.

El análisis comenzó con la de caracterización del marco general, signado por la perspectiva favorable que en el largo plazo representa la creciente incidencia (y la escasa disponibilidad) que a nivel mundial tienen los bosques implantados para la provisión de madera, la carencia de inversiones en las etapas de transformación química o de trituración –que no sólo se traduce en importantes excedentes de madera, sino que también impacta negativamente sobre la calidad de manejo del bosque-, la brusca caída de las exportaciones que siguió al derrumbe de la construcción residencial en los Estados Unidos, la revitalización de la demanda local y el incremento de los costos operativos.

Los participantes coincidieron luego en resaltar que una de las principales oportunidades del cluster forestal pasa por lograr un mejor aprovechamiento de la gran cantidad de materia residual que se genera a lo largo del proceso productivo. En este sentido, una de las alternativas planteadas frente a la carencia de proyectos de inversión en las etapas de transformación química fue la instalación de una planta de producción de tableros MDF en la provincia de Misiones.

Asimismo, la difusión de los sistemas agroforestales y de los silvopastoriles, fue identificado como un camino a transitar para mejorar las condiciones de los productores silvícolas. En este sentido, también se resaltó la necesidad de otorgar mayor importancia a la planificación del *qué y para qué* plantar, proponiéndose apostar en algunos casos a los esquemas de maderas de calidad.

Esto también se asoció a otra de las oportunidades destacadas para los aserraderos del Cluster, como ser la de lograr una mayor articulación con los polos muebleros del resto del país y de Brasil; e incluso la de afianzar la producción local de muebles, aprovechando las capacidades que en los últimos años comenzaron a generarse en el territorio, como ocurre con las carreras de diseño en la Facultad de Artes de Oberá. Respecto a este punto, el encuentro que tuvo lugar en la ciudad de Eldorado contó con la presencia de la Lic. María Sol Niemand, sectorialista del Programa de

Competitividad del Norte Grande, quien planteó la posibilidad de avanzar con la APF en un programa destinado a apoyar el desarrollo de ese eslabón en el cluster.

Los encuentros concluyeron con la definición de una serie de líneas de acción a desarrollar con el fin de aprovechar esas oportunidades identificadas y reforzar aquellos aspectos reconocidos como debilidades del sistema productivo regional. En esa dirección, algunas de las ideas-proyecto planteadas fueron la promoción de esquemas de cosecha para productores silvícolas asociados, la creación de un Observatorio que haga inteligencia comercial y siga la evolución de las PyMEs de la actividad foresto-industrial y un estudio sobre los costos de la logística de transporte de la producción de la madera aserrada en el Cluster con destino a la exportación y al mercado de Buenos Aires.