

BIOECONOMÍA REGIÓN PATAGÓNICA Argentina **Innovación y desarrollo para un futuro sostenible**

La región Patagónica comienza en el año 2015 a discutir los conceptos sobre bioeconomía y a poner en valor sus recursos naturales renovables, reconociendo en la bioeconomía, una economía donde las biotecnologías, los sistemas de innovación, las políticas públicas, los mercados, las empresas y varios actores sociales se encuentran, interactúan, convergen y se enfrentan construyendo y configurando nuevas prácticas sociales y nuevas identidades, en una búsqueda permanente de nuevos equilibrios socio-políticos.

Luego de éste primer encuentro queda definido el rumbo de consolidar los acuerdos logrados respecto a los recursos del mar, los forestales y el potencial de los microorganismos e incorporar la visión a largo plazo, posicionando a cada provincia en una estrategia regional de desarrollo y crecimiento, basado en el agregado de valor de los recursos naturales.

Las conclusiones del primer año de trabajo entre actores públicos y privados dio como resultado un documento cuyos aspectos principales se refieren a:

- Rol del Estado: en materia de bioeconomía el estado puede tener un rol protagónico en la generación escalonada de empresas partiendo de alianzas pública-pública, pública-privada, para luego dar origen a empresas privadas de base tecnológica. En este contexto, también el estado desde todos sus estamentos, tiene un rol importante en fomentar la cultura emprendedora.
- Centros de I+D+i: es necesario que los centros de I+D+i se establezcan donde se encuentran los recursos naturales renovables, profundizando la federalización y la soberanía territorial, desde el conocimiento y manejo de los recursos de la región.
- Agregado de valor: se reconoce que los subproductos obtenidos de los productos principales derivados de los recursos naturales, que llamamos normalmente desechos, hoy se pueden efectivamente transformar, con agregado de tecnología y desarrollos innovativos en nuevos productos, tanto para usos de otras industrias así como para el uso cotidiano. Es aquí, donde, los microorganismos desempeñan un rol fundamental.

- El potencial regional: Patagonia disponemos de un enorme potencial en biodiversidad de microorganismos con alta aplicación biotecnológica y sujeto a generar patentes que profundicen el reconocimiento social del rol transformador de la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación.
- Compromiso social: La responsabilidad de transformar esos desechos en bioproductos y que se incorporen al final del ciclo en nuestro suelo para volver a generar nuevos alimentos o energía, es una responsabilidad de cada uno de los integrantes de la sociedad, pensando en las generaciones que nos sucederán. Cada lugar debe pensar y construir su propio desarrollo bioeconómico, debiendo ser una discusión continua.
- Planificación: la región deberá construir un plan regional de bioeconomía sobre la base de los planes ya existentes como el Plan argentina innovadora 2020 o el PEA², que contenga las líneas estratégicas que nos permitan crear una visión compartida y estrategias propias de desarrollo.

Durante el año 2016, a través del 2do Simposio Regional Patagónico de Bioeconomía Argentina, la región se propone profundizar la discusión sobre tres ejes que marcarán el rumbo de las acciones público-privadas a concretar:

Las *Energías Renovables*, en el marco de la nueva ley nacional que las promueve y regula su incorporación a la matriz energética; *Territorios Inteligentes*, como espacios económicos creativos e innovadores y *Alimentos*, focalizando en la innovación en productos y procesos.

El Simposio tendrá como objetivos:

- Propiciar la vinculación de largo plazo entre los sectores científico tecnológico, intergubernamental y privado.
- Incrementar el valor agregado de los recursos naturales renovables, sus productos y servicios, bajo el concepto de territorio inteligente.
- Impulsar la construcción de agendas regionales mediante proyectos estratégicos integradores.

Se pretende generar un espacio dinámico de participación, con mesas de trabajo y presentación de experiencias productivas público-privadas, así como de exposiciones por parte de los productores, emprendedores, gobierno e instituciones científico tecnológicas, ligadas a la bioeconomía patagónica.