

## Simposio de Bioeconomía en Patagonia

Los días 16 y 17 de abril pasado se realizó en Puerto Madryn un Simposio de Bioeconomía organizado por el Gobierno del Chubut y el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación. El mismo fue presidido por el gobernador Martín Buzzi junto al ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación, Lino Barañao, y reunió a expertos nacionales e internacionales en el uso y manejo sustentable de los recursos agrícolas, forestales y tecnología microbiana y que contó con un módulo de acuicultura que incluyó exposiciones de expertos chilenos, brasileños y argentinos.



Del simposio participaron representantes del Gobierno del Chubut, del Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patagónico (CIEFAP), del Instituto de Investigaciones en Biodiversidad y Medio Ambiente (INIBIOMA), de la Universidad Nacional del Comahue, de la Universidad Nacional de la Patagonia "San Juan Bosco", de la Facultad Regional Chubut de la Universidad Tecnológica Nacional (UTN), del Centro Nacional Patagónico (CENPAT), de la Universidad de Buenos Aires (UBA), la Fundación Argentina de Nanotecnología, de empresas privadas y emprendedores, como así también otros profesionales de Finlandia y España.



Adicionalmente el día 18 de abril se realizó en el CENPAT el Taller Internacional: "Unificando esfuerzos para el desarrollo de la acuicultura patagónica" con la participación de más de cincuenta investigadores, tecnólogos, técnicos, funcionarios, docentes y productores, tanto de la zona costera como de la cordillerana y la presencia de cuatro profesionales de Chile y Brasil.

El taller tuvo como objetivo constituir un ámbito de intercambio de ideas y búsqueda de soluciones en común para los problemas actuales y futuros de la acuicultura, especialmente de la acuicultura marina. Durante el transcurso de la mañana y parte de la tarde se desarrollaron ponencias divididas en tres módulos: Programas, políticas públicas de ciencia y tecnología y académicas: oportunidades de articulación con la actividad acuícola; Experiencias descentralizadas de gestión: el caso de las redes interinstitucionales de CONICET, universidades, provincias, productores y actores relacionados. Breve reseña de la situación actual y Experiencias en marcha: ida y vuelta de la transferencia tecnológica. Posteriormente se conformaron mesas de trabajo para discutir lo expuesto y producir un documento con las recomendaciones surgidas del mismo.