

Sesionó Por Primera Vez La Mesa De Género De Ciencia, Tecnología, Conocimiento E Innovación En La Macrozona Sur

20/10/2023



Con el objetivo de favorecer transformaciones culturales, y principalmente reducir la brecha de género en el sistema de ciencia, tecnología, conocimiento e innovación (CTCI), se efectuó la primera sesión de la Mesa de Género, Diversidad e Inclusión CTCI de la Macrozona Sur (abarca las regiones de La Araucanía, Los Ríos y Los Lagos).

La mesa es encabezada por la Seremi Macrozonal Sur de CTCI, Maite Castro Gallastegui, quien fue acompañada por las seremis de la Mujer y Equidad de Género de las tres regiones: Sol Kaechele Mellado de La Araucanía (conectada vía telemática), Francisca Corbalán Herrera de Los Ríos y Macarena Gré Briones

de Los Lagos.

Junto a las autoridades también participaron directoras y académicas de las casas de estudios superiores de las tres regiones, centros de investigación y representantes de empresas con base científica del territorio. Entre ellas destacó la participación de Marcela Ruiz, de la empresa Acústica Marina, quien recientemente fue reconocida por el Gobierno Regional de Los Ríos, en el marco del aniversario regional.

Según explicó la Seremi de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, Maite Castro Gallastegui, en esta primera sesión, las participantes analizaron la Tercera Radiografía de Género del Ministerio CTCI, cuyos resultados fueron publicados en junio de este año. “Esta radiografía evidenció los efectos de la pandemia en nuestro ecosistema. Si bien es cierto, tras la pandemia redujimos de 136 a 132 la estimación de años que demoramos en cerrar las brechas de género, lo cierto es que las diferencias siguen siendo significativas”, explicó la autoridad zonal.

Entre los números publicados dicho estudio, destaca que en 2020 sólo el 33% de los investigadores en Chile fueron mujeres. La radiografía también arrojó que en 2022, de las personas tituladas en carreras de pregrado STEM (ciencia, tecnología, ingeniería o matemáticas) fueron mujeres, mientras que en el caso de los magíster fueron 31% las mujeres tituladas y en doctorado hay un leve aumento, llegando a 37% para las mujeres.

“En la primera sesión de nuestra mesa revisamos con detención los resultados de esta radiografía, que resulta ser un insumo muy importante para conocer el estado del arte del sistema CTCI en nuestro país. La situación es bastante desigual. Un ejemplo es que Chile es el país de la OCDE con menor porcentaje de mujeres en carreras STEM. Entonces, nuestro objetivo será aportar, tanto desde lo público como desde el

sector privado, incluyendo la academia, a buscar soluciones innovadoras que permitan reducir estas importantes diferencias. Lo positivo fue constatar que todas las participantes estamos convencidas que el trabajo colectivo es el camino”, indicó la seremi Castro.

Por su parte, la Seremi de la Mujer y Equidad de Género de Los Lagos, Macarena Gré Briones, valoró la oportunidad de poder participar. “En esta reunión se nos presentó la tercera radiografía de género, que tal como indicó la seremi de Ciencias, arrojó que en el país sólo una de cada 3 investigadoras es mujer. En este sentido, queremos relevar la importancia que otras carteras implementen el enfoque de género, porque permite identificar, para así abordar las brechas de género existentes para así disminuirlas. Esperamos que esta mesa facilite el trabajo articulado entre lo público y lo privado para promover que más mujeres ingresen a las carreras STEM y que no sigamos perdiendo talentos por el solo hecho de ser mujeres”.

Por parte de la academia estuvo presente la Rectora de la Universidad Santo Tomás, Laura Bertolotto Navarrete, quien destacó el aporte de esta mesa al desarrollo de las regiones de la macrozona sur. “En primer lugar, destacar la importancia de la creación de una mesa de género desde el ámbito de la ciencia, innovación e investigación, ya que aporta en la promoción de la equidad de género, genera conocimientos más completos y contribuye a crear cambios hacia una sociedad más inclusiva y equitativa. Además, reconocer que en esta mesa se integra a las mujeres que están en empresas de base tecnológica; y tiene un carácter macrozonal, todo ello contribuirá a un mayor impacto”, indicó Bertolotto.

Desde las empresas con base científica tecnológica, una de las participantes de la mesa fue Marcela Ruiz, directora ejecutiva de Acústica Marina. “Sabemos que hay brechas, y las estamos viendo, pero también creemos que hay un tremendo espacio para trabajar de forma conjunta en avanzar para disminuir esa

brecha, y por otro lado, que la política pública accione los mecanismos que necesitamos para poder trabajar con igualdad y equidad. Desde las empresas con base científica y tecnológica hay que empujar el liderazgo y por otro lado, debemos retener el talento femenino, para equiparar la cancha dentro de las mismas empresas. Esto es sumamente relevante para contribuir al objetivo mayor, que es aportar al ODS Nr°5 de la ONU”, completó Ruiz.

Cabe consignar que en esta mesa hay representantes de la Universidad de Los Lagos, Universidad Austral de Chile, Universidad Santo Tomás, Pontificia Universidad Católica de Temuco (sedes Temuco y Villarrica), Universidad Autónoma de Temuco, Universidad Mayor de Temuco, Universidad de la Frontera y Universidad San Sebastián (Valdivia y Puerto Montt).

Además, las empresas con base científica y tecnológica presentes en la mesa son MyConativa, Neo Crop y Acústica Marina. Finalmente, los centros regionales de estudios que participaron son el Centro de Genómica Nutricional Agroacuícola de La Araucanía (CGNA), el Centro de Innovación Colaborativa (CIC) de Los Ríos, y el Instituto de Investigaciones Agropecuarias Inia Remehue de la región de Los Lagos. A ellos se suman las organizaciones REDI y ANIP.

Seremi De Economía De Los Lagos Por Acuerdos Comerciales Con China

20/10/2023



Esta semana y en el marco de la gira por Asia, el Ministro de Economía, Fomento y Turismo, Nicolás Grau, firmó tres acuerdos que buscan con la República Popular China: aumentar la exportación de productos acuícolas, fortalecer la cooperación en economía digital y promover la inversión y cooperación industrial. Gracias a esta alianza, mejorará el acceso a mercados de productos de la pesca nacional y promover la cooperación en materias de economía digital, inversión e industria.

Para el seremi de Economía, Fomento y Turismo de la Región de Los Lagos, Luis Cárdenas, "estos acuerdos vienen a fortalecer el desarrollo de la acuicultura de nuestra País, dado que permite ingresar productos de salmón Coho fresco y trucha arcoíris, además, de ostiones del norte y otras especies como el chorito, que, si bien han tenido un ingreso ya en el mercado chino, esto va a permitir destrabar algunos procesos que actualmente enfrentan estos exportadores".

Así mismo enfatizó que "Se abre una puerta muy importante para

seguir consolidando la acuicultura de nuestra región, dado el potencial que el Mercado Chino nos ofrece. Sin duda, esto permitirá a nuestros productores, diversificar los formatos de exportación, abrir nuevos canales de comercialización y, por tanto, también la oportunidad para poder cultivar otras especies y así seguir creciendo en volúmenes productivos para este mercado”.

Por otro lado, el secretario regional de Economía sostuvo que “creemos que también es muy necesario poder seguir diversificando nuestra matriz productiva regional. Indudablemente nuestro Gobierno ha planteado que debemos avanzar con todos los sectores productivos de manera sostenible conforme a los desafíos que actualmente nos impone el cambio climático y la responsabilidad que debemos tener sobre la protección de nuestros ecosistemas, el cuidado sobre nuestros bienes naturales es fundamental para el desarrollo de nuestra economía y de esta forma avanzar hacia un modelo de desarrollo sostenible y transitar hacia una economía más verde y más justa.

El “Protocolo sobre inspección, cuarentena y requisitos sanitarios veterinarios para los productos de la acuicultura que se exporten desde Chile a China” – permitirá la exportación por primera vez del ostión del norte, truchas, y salmón coho en su formato fresco a este mercado.

A su vez, hará más expedita la exportación del chorito, producto que ya se exporta, pero amplía la posibilidad de exportación en distintas presentaciones. A través de protocolo, firmado con la Administración General de Aduanas de la República Popular China – se reconoce el alto estándar del sistema de control de inocuidad de SERNAPESCA sobre los productos de la acuicultura nacional, facilitando el comercio de productos de la acuicultura en general.

La firma de este protocolo culmina después de varios años de negociación, donde tanto el sector de la acuicultura y

SERNAPESCA, demostraron que los sistemas de control, inspección y certificación, tanto sanitarios como de la Inocuidad de los productos de la acuicultura dan garantías que son aptos para el consumo de la población China.

Cabe destacar, que durante el año 2022 fueron exportadas, 1.625.201 toneladas de productos de la pesca y acuicultura, lo que equivale a cerca de ocho mil seiscientos millones de dólares, convirtiendo este sector en el segundo con mayores exportaciones después de la minería.

Por otra parte, el memorando de entendimiento sobre el Fortalecimiento de la Cooperación en Economía Digital firmado con la Administración Nacional de Datos de la República Popular China busca promover el desarrollo de la economía digital y fortalecer la transformación digital entre los dos países, así como fortalecer el intercambio de políticas y la cooperación en el campo de la economía digital, en aras de construir la Ruta de la Seda Digital.

Para lograrlo, la cooperación se centrará en el intercambio sobre políticas de economía digital, plataformas de infraestructura digital e innovación tecnológica para la transformación de industrias tradicionales, con la participación de universidades, empresas e institutos en el campo de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones.

Finalmente, el acuerdo firmado con la Comisión Nacional de Desarrollo y Reforma para promover la inversión y cooperación industrial, tiene el fin reforzar la Asociación Estratégica Integral China-Chile, fomentar el Mecanismo de Diálogo Estratégico para la Cooperación y Coordinación Económica entre los países, hacer un mejor uso de las ventajas complementarias, promover el desarrollo económico local, así como elevar el nivel de inversión y cooperación industrial y en los ámbitos de investigación y desarrollo entre ambos países.

Se espera que ambas partes fomenten la inversión y el desarrollo de las cadenas locales de valor, en particular de las micro, pequeñas y medianas empresas (MiPymes), y el desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo, con foco en el desarrollo productivo sostenible en distintos sectores de la economía, tales como minería, infraestructura y logística, energía, agricultura, manufactura y tecnología.

Chile Se Paraliza Con Panamericanos 2023

20/10/2023



Viernes 20 Octubre 2023 – por Javier Andrade, Periodista

Que gran fiesta deportiva se nos viene desde hoy en Chile y durante las próximos dos semanas (hasta el 5 de noviembre) con el inicio de los Juegos Panamericanos Santiago 2023, que por primera vez tendrá como sede a nuestro país. Y a ellos se

sumarán los Juegos Parapanamericanos que comenzarán el 17 de noviembre.

El complejo deportivo del Estadio Nacional será el escenario principal de este gran evento que además incorpora entre otros, a recintos como el Parque Peñalolén, el Arena Parque O'Higgins, gimnasio Chinkowe de Peñalolén, el Centro de Entrenamiento Olímpico de Ñuñoa, la Escuela Militar de Las Condes, Estadio Español de Las Condes, el club de Country Príncipe de Gales de La Reina, el Polígono de Tiro de Pudahuel, el Estadio Municipal de La Pintana, la explanada del Campo de Marte del Parque O'Higgins, el Estadio Bicentenario de La Florida, el Polideportivo de Viña del Mar, la Laguna Grande de San Pedro de la Paz y la Playa Algarrobo Norte, entre otros espacios para albergar las competencias.

Unos Juegos que constituyen un verdadero orgullo, si se considera al deporte como uno de los principales ejes del desarrollo humano, físico y del alma nacional, lo que se verá reflejado con la participación de los más importantes cultores nacionales que verán coronados sus esfuerzos en cada una de las disciplinas y pruebas de estos juegos.

Y aunque los primeros resultados no fueron los óptimos, debido a la derrota del representante del béisbol frente a México (10-0) y el traspie del boxeador Miguel Ángel Véliz que cayó por puntos ante el ecuatoriano Gerlon Congo, se espera que el rendimiento de los chilenos en otras disciplinas vaya en alza y pueda repetir lo realizado en los anteriores Panamericanos de Lima 2019 donde el Team Chile logró su mejor presentación histórica con 50 medallas, 19 de cuales fueron de oro.

Por la Región de Los Lagos resalta la presencia entre otros de los remeros puertomontinos Christina y Victoria Hostetter, Brahim Alvaay y Eber Sanhueza, además de las atletas de la capital regional Giselle Álvarez e Ivana Gallardo, Josafat Cárdenas ciclista frutillarino, Petra Schwartzman voleibolista de Frutillar y el basquetbolista de 3x3 Kevin Rubio, quienes

debutarán a partir de este domingo y durante los días posteriores de esta tremenda cita, que sin duda se convertirá en uno de los hitos inolvidables de la historia reciente de Chile.