



ACTA REUNIÓN

MESA PÚBLICO-PRIVADA SOBRE RECURSOS GENÉTICOS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA

Fecha: Miércoles 17 de enero de 2018
Lugar: Sala Torres del Paine, Ministerio de Agricultura
Horario: 9.30 a 12.00 horas

I. Participantes:

Claudia Carbonell, Directora Nacional ODEPA
Alejandra Figueroa, Ministerio del Medio Ambiente
Andres Carvajal, INIA Remehue
Andrés Meza, CONAF
Camila Montecinos, ANAMURI
Catalina Olivos, INAPI
Claudia Espinoza, SAG
Guillermo Aparicio, SAG
Héctor Escobar, Gabinete del Subsecretario de Agricultura
Héctor Uribe, Universidad de Chile
Hugo Martínez, Gabinete del Ministro de Agricultura
Iván Matus, INIA
Jaime Piñeira, INIA Carillanca
Jaime Pizarro, Corporación CALIDER
Javiera Pefaur, ODEPA
Luis Carter, CIA-CENEREMA, Universidad Austral de Chile
Manuel Toro, SAG
María Vargas, ANAMURI
María Iris Moyano, SAG
María Isabel Manzur, Chile Sustentable
María Javiera Hernández, ODEPA
María José Pizarro, ODEPA
Margarita Vergara, ANPROS
Mariana Arias, INDAP
Mario Briones, Universidad de Concepción
Patricio Rojas, INFOR
Ricardo Pertuzé, Universidad de Chile
Rodrigo Polanco, INDAP
Romina Aguirre, ODEPA
Rosario Gómez, ANAMURI
Teresa Agüero, ODEPA

Se excusan:

Carlos Muñoz, Universidad de Chile

Claudio Núñez, SAG

Constanza Saa, INDAP

Etel Latorre, Seremi de Agricultura Región de Magallanes y la Antártica Chilena

Fernando Mujica, Universidad Austral de Chile

Fernando Ortega, INIA Carillanca

María Paz Molina, INFOR

Mario Schindler, ANPROS

Paulina Erdmann, FIA

Roberto Ipinza, INFOR

Soledad Hidalgo, FIA

II. Tabla de la reunión:

1. Bienvenida de la Directora Nacional de Odepa, señora Claudia Carbonell Piccardo
2. Presentación de los asistentes
3. Avances en la implementación de la Agenda de Trabajo sobre Recursos Genéticos 2016-2018
 - 3.1. Recursos Genéticos Animales
 - a. Inventarios, caracterización, conservación y valorización
 - b. Normativa registros genealógicos y de producción pecuaria
 - 3.2. Recursos Genéticos Vegetales
 - a. Variedades Tradicionales
 - b. Programa de Innovación Patrimonio Alimentario - FIA
 - c. Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura, TIRFAA, de la FAO
 - d. Otras acciones
 - 3.3. Biodiversidad agrícola
 - a. SIPAN
 - b. Acceso a recursos genéticos (ABS) Minagri
4. Comentarios y acuerdos

III. Desarrollo de la reunión:

La Directora Nacional de la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias (ODEPA), Claudia Carbonell Piccardo, da la bienvenida a la reunión de la Mesa indicando

que ésta tiene por objetivo presentar los avances en la implementación de la Agenda de Trabajo sobre Recursos Genéticos.

Recuerda que esta Mesa fue constituida en julio de 2014 con el propósito de contribuir a la protección, rescate y valorización de nuestro patrimonio genético vegetal y animal para la alimentación y la agricultura, que apoye los desafíos que enfrenta la agricultura teniendo como principios el desarrollo de una agricultura sustentable, inclusiva y resiliente.

La Mesa propuso una Agenda de Trabajo 2016-2018, la que fue aprobada por el Ministro de Agricultura, y que sigue la misma estructura de los acuerdos internacionales en la temática. Esto es, tres grandes lineamientos: I. Inventario, caracterización y factores de amenaza; II. Conservación, uso sustentable y valoración; y III. Políticas, institucionalidad y creación de capacidad.

Después de la presentación de los asistentes, la Directora de Odepa le da la palabra a Teresa Agüero, de Odepa, Secretaria Técnica de la Mesa Público Privada, quien introduce la agenda de la reunión y realiza una presentación exponiendo los avances en la implementación de la Agenda de Trabajo que fuera acordada por la Mesa. Se adjunta presentación realizada.

Recuerda que para avanzar en la implementación de la Agenda, en la última sesión de la Mesa se acordó que se constituyeran grupos de trabajo que abordaran ciertas temáticas. Se constituyó un grupo de trabajo para variedades tradicionales; otro para inventarios, conservación y puesta en valor del patrimonio genético animal; y otro para la revisión de la normativa sobre recursos genéticos animales.

Se presentan los temas según el orden indicado en la agenda de la reunión, comenzando con recursos genéticos animales y luego recursos genéticos vegetales.

Andrés Carvajal, de INIA Remehue, coordinador del Grupo 1 de Recursos Genéticos Animales presenta los avances en la materia.

Luis Carter, de CIA-Cenerema, comenta que acaba de asumir como director en septiembre del año pasado. Manifiesta su compromiso en tener un mayor involucramiento de la Universidad Austral de Chile con el trabajo de esta Mesa Público-Privada. Que celebraron un convenio con el INIA para trabajar en recursos genéticos animales. Que en el Cenerema también guardan muestras de especies silvestres, como pudú.

Teresa Agüero, de Odepa, presenta los avances en la revisión de la normativa que Crea y regula el sistema oficial de registros genealógicos y de producción pecuaria, Decreto 93/1991. En este trabajo ha participado SAG, Subsecretaría de Agricultura, INIA, actores interesados, y ha sido coordinado por Odepa. Se ha elaborado una propuesta de modificaciones para esta normativa, la que fue

enviada a los actores involucrados y se llevarán a cabo diversas reuniones para recoger sus opiniones, comentarios y sugerencias. Se informa que el día jueves 18 y viernes 19 de enero se realizarán reuniones en Temuco y Osorno, respectivamente, con los actores involucrados; y que a fin de mes se realizarán reuniones en Santiago, con la Sociedad Nacional de Agricultura (SNA) y académicos. Estas reuniones tienen por objetivo presentar las modificaciones propuestas y recibir los comentarios y sugerencias de las partes interesadas.

Se informa que se han recibido comentarios por escrito de dos académicos asistentes a esta reunión, Héctor Uribe, Universidad de Chile, y Mario Briones, Universidad de Concepción, con quienes se sostendrán reuniones en las próximas semanas.

Posteriormente, todos los comentarios recibidos se sistematizarán para presentárselos a las nuevas autoridades de Odepa.

Ricardo Pertuzé, de la Universidad de Chile, co-coordinador del Grupo 1 de Recursos Genéticos Vegetales presenta los avances en variedades tradicionales. El Grupo presenta a la Mesa el acuerdo alcanzado en tres temas, a saber, (i) Definición de Variedad Tradicional; (ii) Categorías de conservación de Variedades Tradicionales; y (iii) Priorización de acciones futuras en materia de Variedades Tradicionales.

María Isabel Manzur, de Chile Sustentable, destaca el trabajo realizado por el Grupo de Variedades Tradicionales, señalando que ha hecho un trabajo serio y de largo tiempo, con muchas reuniones de análisis.

La Mesa reconoce el trabajo realizado por el grupo de variedades tradicionales como un avance y aporte al tema en nuestro país.

Claudia Carbonell, Directora Nacional de Odepa, agradece a los coordinadores de Grupo por el apoyo y trabajo realizado.

Teresa Agüero, de Odepa, presenta la información preparada por Soledad Hidalgo de FIA, sobre el Programa de Innovación del Patrimonio Alimentario.

Alejandra Figueroa, del Ministerio del Medio Ambiente, consulta por el monto total disponible de este Fondo.

Odepa reitera la información entregada en la presentación: se han cofinanciado un total de 61 proyectos de innovación de patrimonio agroalimentario entre los años 2014 y 2017, por un total cercano a 3.450 millones de pesos como aporte FIA, 1.860 millones de pesos como aporte de contraparte, resultando un costo total que supera los 5.300 millones de pesos. Odepa desconoce si ese era el monto total disponible del Fondo o solo el ejecutado.

Posterior a la reunión, Odepa consultó con Soledad Hidalgo, de FIA, quien nos confirmó que ese era el monto del Fondo.

Posteriormente, Teresa Agüero, de Odepa, continúa presentando los temas de la agenda de la reunión.

En el tema del Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura (TIRFAA), de la FAO, reitera la invitación a presentar propuestas de proyectos al Fondo de Distribución de Beneficios del Tratado Internacional, señalando que es una excelente oportunidad para avanzar en los temas de variedades tradicionales.

Claudia Carbonell, Directora Nacional de Odepa, propone que la Mesa prepare una propuesta de proyecto y consulta a Iván Matus, de INIA, si ellos podrían coordinar su elaboración con los integrantes de la Mesa que estuviesen interesados.

María Isabel Manzur, de Chile Sustentable, Ricardo Pertuzé, de Universidad de Chile, Patricio Rojas, de Infor, e Iván Matus, de INIA, manifiestan interés de participar en la propuesta de proyecto que se elaborará en el marco de la Mesa Público-Privada. Odepa también participará y colaborará en la coordinación que realice el INIA.

Se mencionan algunas ideas de proyectos, tales como, acciones identificadas como prioritarias por el Grupo de Variedades Tradicionales (Plan de Trabajo de Mediano Plazo); productos forestales no madereros: manejo sustentable, entre otras materias (PFNM) (hay que revisar si están en el ámbito de esta Cuarta Convocatoria de Propuestas); variedades tradicionales: por ejemplo, rescate, conservación, caracterización, catálogos, propiedades nutricionales, entrega de variedades a agricultores; puede ser en sitios SIPAN. En la reunión que se realice, los participantes revisarán las distintas ideas de proyectos que pueda haber para definir la propuesta final.

Camila Montecinos, de Anamuri, señala que la Asociación es miembro de la CLOC - Vía Campesina, y están a la espera de su decisión, respecto de participar o no en esta convocatoria. Su participación en la reunión de la Mesa queda sujeto a esta decisión.

Respecto de otras iniciativas impulsadas o apoyadas por el Ministerio de Agricultura:

Andrés Carvajal, de INIA Remehue, consulta si hay productos del sector agrícola que estén en estudio.

Catalina Olivos, de Inapi, responde que con el apoyo de un proyecto FIA se presentó la Marca Colectiva para el puerro de Maquehue; y que el proponente está preparando los antecedentes para presentar la IG.

Patricio Rojas, de Infor, se refiere a la acción *Plan piloto para la conservación y uso sustentable de especies amenazadas* de la Agenda de Trabajo, que junto a la CONAF estaban como coordinadores. Comenta que en el marco del Proyecto

GEF/INFOR/FAO SIMEF, Sistema Integrado de Monitoreo de Ecosistemas Forestales, desarrollarán un piloto para la conservación *ex situ* de la especie *Araucaria araucana*. El piloto se encuentra en la fase inicial, que corresponde a una visita a toda el área de distribución de la *Araucaria*. También participan varias universidades y la Conaf.

Andrés Meza, de Conaf, en esta misma línea, menciona que, a raíz del daño causado por los incendios forestales, la Corporación ha estado trabajando en iniciativas de conservación y restauración de especies y ecosistemas.

Teresa Agüero, de Odepa, señala que para el trabajo que está desarrollando el grupo técnico del Ministerio de Agricultura, coordinado por Odepa, sobre acceso a recursos genéticos que se encuentran bajo la administración de los servicios dependientes y relacionados con este Ministerio, se ha tomado como base las políticas y procedimientos que utilizan el INIA y la CONAF.

Iván Matus, de INIA, comenta que el Instituto tiene una política de acceso a recursos genéticos y pautas de procedimientos.

María Isabel Manzur, de Chile Sustentable, comenta que, en la discusión del Proyecto de Ley del Servicio de Biodiversidad y Áreas Protegidas en el Congreso Nacional, han solicitado la inclusión del tema de acceso a recursos genéticos y distribución de beneficios y que estas indicaciones ya fueron aprobadas por el Senado.

Las y los asistentes manifiestan su interés que esta Mesa continúe su trabajo.

Teresa Agüero, de Odepa, cierra la reunión recalcando que esta Mesa es la instancia para el trabajo conjunto público-privado que identifique brechas y desafíos en recursos genéticos. Se invita a seguir trabajando los temas de la Agenda elaborada por la Mesa Público-Privada. Así también, señala el interés de Odepa que los distintos actores involucrados e interesados en la temática integren esta Mesa.

IV. Acuerdos:

1. Enviar a los asistentes la presentación realizada en la reunión.
2. El grupo de recursos genéticos animales, coordinado por Andrés Carvajal de INIA Remehue, continuará levantando información del trabajo realizado por las diversas instituciones, para completar el informe.
3. Iván Matus, de INIA, consultará si los profesionales Erika Salazar o Fernando Ortega, ambos de INIA, podrían coordinar la elaboración de una propuesta que integre los intereses de los integrantes de la Mesa, para presentar a la Cuarta Convocatoria del Fondo de Distribución de Beneficios del TIRFAA. De ser así, se invitará a una reunión para la próxima semana.