



ODEPA

Comisión Nacional Agricultura Orgánica (CNAO)

Miércoles 09 de diciembre 2020

Videokonferencia Vía zoom

Asistentes

Maria Emilia Undurraga. Directora Nacional de ODEPA

Carlos Recondo. Director Nacional de INDAP

Francisco Lagos. Seremi Agricultura región de Biobío

Luis Verdejo. Seremi Agricultura región del Maule

Moira Hensi. Seremi Agricultura región de Los Ríos

Aart Osman. INIA

Alejandra Gutiérrez. Profesional Seremia Maule

Alex Sawady. PROCHILE

Andrés Leiva. SAG

Angeli Reyes. Odepa.

Carlos Huenchuleo. PUCV

Carlos Pino T. CENTRO I+D AGROECOLOGIA/A.G. Organicos Centro-Sur

Celia Iturra. Odepa

Claudio Cárdenas. Jefe Depto. de Agricultura Orgánica, SAG

Claudio Farías. Odepa

David Cohen. Odepa

Francisca Alvear. SAG

Francisca Nahmias. INE

Francisco Cornejo. Tierra Viva

Jaime Rodríguez. Universidad de Chile

Javiera Escanella. ASACH

Jorge Urrutia. INDAP

Joyce Abrahams. SURFRUT

Juan Alberto Billiard.

Karen Baracatt. ACHIPIA

Ligia Morend. SAG

Lorena Barra. INIA

Margarita Vergara. Anpros

Maria Contesse. PUCV

María Isabel Manzur. Chile Sustentable

Mario Schindler. Anpros

Monica Martínez.

Mylene Jareño. Corazón Orgánico de Paine
Pedro Pablo Sepúlveda.
Pilar Eguillor. Secretaría Técnica CNAO (Odepa)
Rodrigo Rojas. Agro Mapu /AOA Chile
Sebastián Tramon. Emiliana
Sergio Hausen. INDAP
Sergio Soto. ODEPA
Sigrid Vargas. Inia.
Teresa Agüero. Odepa.

Se excusan:

Antonio Walker Prieto. Ministro de Agricultura
Nury Grass. Achipia.
Felipe Avendaño. Depto. RRNN, SAG
Hernán Paillán. U. de Talca.
Victor Valdebenito. Natural Bee

Agenda de la reunión

1. Bienvenida Sr. Ministro de Agricultura
2. Revisión acuerdos última Comisión Nacional de Agricultura Orgánica
3. Exposición Secretaría Técnica de la Comisión Nacional
4. Avances grupos de trabajo
5. Información INE Censo Silvoagropecuario
6. Presentación Indap
7. Comentarios y discusión

1. Palabras de bienvenida

Maria Emilia Undurraga, directora de Odepa, da las palabras de bienvenida, quién en primer lugar presenta las excusas de ministro de agricultura por no poder estar presente debido a una emergencia agrícola, quién quedara atento a las conclusiones de esta reunión. Directora saluda a los asistentes, y agradece a todos los presente haber podido conectarse. Reitera el compromiso del Minagri con la agricultura orgánica la cual se enmarca en la estrategia de sustentabilidad del sector agropecuario al aportar a una producción sustentable. Releva la importancia para el Minagri del eje de sustentabilidad y cambio climático, que impulsa un trabajo colaborativo entre el sector público y privado y con las regiones para desarrollar una hoja de ruta del sector relacionado con la sustentabilidad. Recalca la importancia del trabajo que se realiza en estas comisiones, sobre todo, para aportar en propuestas de políticas y acciones para trabajar coordinadamente y lograr un real impacto en las regiones y el mundo rural. Finalmente agradece el trabajo de los servicios del agro y de la secretaria técnica de la CNAO.



Carlos Recondo, director de Indap, saluda a todos los que están conectados y felicita el trabajo de los agricultores que nos proveen de alimentos día a día. El trabajo de Indap es apoyar a los agricultores para que la producción sea cada vez más sustentable y entregue alimentos saludables, y esto se logra a través de los distintos programas territoriales a los cuales acceden los productores para desarrollar sus procesos productivos. El desafío Indap para el 2021 es seguir apoyando la sustentabilidad, enfocándose en el agua y el riego para lo cual va a disponer, para la AFC, de una cantidad muy importante de recursos para avanzar hacia el riego tecnificado. Informa, además, que se han realizado iniciativas para enfrentar el cambio climático que apuntan a la adaptación de los sistemas productivos. Informa que a principios de año se realizaron talleres de adaptación al cambio climático con la participación de 700 agricultores que trabajaron con expertos, académicos y profesionales del área, para ir definiendo los cambios que tienen que irse incorporando para esta adaptación. Por último, señala la firma de un convenio con la Conadi que compromete más recursos para garantizar la seguridad de riego y ser más eficientes en su uso. Desea mucho suerte y éxito en esta jornada.

2. Revisión acuerdos última Comisión Nacional de Agricultura Orgánica

Acuerdo	Avances
1. Desarrollar una propuesta con el sector privado de un instrumento integral para el apoyo de la A.O. donde los servicios públicos deberán definir su rol y compromiso en esta materia.	En desarrollo. Avances en los nuevos grupos de trabajo y trabajo con Indap y el sector privado.
2. Revisar los instrumentos y modelos de apoyo al sector orgánico que tiene el estado en países que podrían ser un modelo para Chile. (Brasil, Suiza)	En desarrollo. Revisión por parte del sector privado
3. Reactivar las Comisiones Regionales de Agricultura Orgánica y asegurar que sesionen.	Se conformó la mesa regional de A.O de Tarapacá
4. Realizar seminarios de difusión de la agricultura orgánica y dar a conocer y hacer difusión del sello orgánico.	Se realizaron seminarios virtuales

3. Exposición Secretaría Técnica de la Comisión Nacional

Pilar Eguillor, secretaria técnica de la CNAO, expone sobre la situación del sector, la certificación, las Organizaciones de Agricultores Ecológicos (OAE), los avances de los grupos de trabajo de la CNAO, y las actividades en el ámbito internacional.

Ver presentación en página web de Odepa en el siguiente link:
<https://www.odepa.gob.cl/coordinacion-publico-privada/comision-nacional-de-agricultura-organica>



4. Avances grupos de trabajo de la CNAO

Se presentan, de manera resumida los avances de los grupos de trabajo que sesionaron de manera virtual.

4.1. Grupo de trabajo Residuos

- No sesionó en 2020 debido a los inconvenientes de la pandemia. Sin embargo, SAG informa que se espera retomar las reuniones en 2021, con expertos del sector público y privado.
- Consulta pública Material Genéticamente Modificado. Con fecha 04/2020 SAG abrió la consulta pública de la “Resolución Exenta SAG que establece nuevas normas para la importación, siembra confinada, permanencia y acondicionamiento de material de propagación genéticamente modificado con el fin de actualizar la normativa actual en la materia”. El proceso de consulta pública se suspendió por 90 días corridos y el proyecto de resolución de forma indefinida.
- Consulta pública Insumos para Agricultura Orgánica. Con fecha 03/08/2020 SAG abrió consulta pública de la “Resolución Exenta que establece procedimiento general para la evaluación y autorización de insumos para uso en agricultura orgánica”. La consulta fue cerrada en septiembre y se están revisando las observaciones y comentarios. SAG definió establecer, bajo el marco de la CNAO, un “Comité de Trabajo de Expertos público-privado” para avanzar en este tema con fecha estimada para 1ra reunión en enero 2021.

4.2 Avances grupo Semillas

- Dos reuniones de trabajo ampliadas del Comité
- Reunión con el Depto. de Certificación y Comercio de Semillas del (SAG) donde se solicitó estudiar la posibilidad de modificar el Decreto Ley N° 1.764 para hacer una excepción de los requisitos que aplican al comercio de semillas en el caso del intercambio de semillas orgánicas y tradicionales.
- Reunión con ANPROS y ANASAC donde se identificó la urgente necesidad de realizar un estudio sobre la demanda de semillas orgánicas para conocer y enfocar la oferta.
- INIA y 8 OAE elaboraron proyecto “Modelo asociativo para ampliar la oferta de semillas orgánicas de importancia hortícola y posicionar los sistemas agrícolas orgánico y tradicional en el mercado nacional e internacional”. La iniciativa fue presentada a FIA a la Convocatoria de Proyectos 2020-2021 y se encuentra en proceso de evaluación por FIA.

4.3 Avances grupos seguridad alimentaria

- Se realizaron dos reuniones ampliadas del Comité donde se propusieron las siguientes medidas para aumentar el consumo/producción de alimentos orgánicos garantizando la seguridad alimentaria y el derecho a una buena alimentación.
- Fomentar las compras institucionales de productos orgánicos (JUNAEB, hospitales, etc.)
- Establecer que el 5% de los productos que compra la JUNAEB sean orgánicos

- Fomentar el desarrollo de cooperativas que apoyen el trabajo administrativo
- Avanzar en la política de cooperativismo moderno
- Incentivar la formación de Organizaciones de Agricultores Ecológicos (OAE)
- Contar con OAE articuladas en la comercialización
- Apoyar las ventas directas de productos orgánicos (circuitos cortos)
- Capacitar a los profesionales y asesores de INDAP en producción orgánica
- Contar con capacitación para pasar de la producción convencional a orgánica
- Celebrar el Día Nacional de la A.O. con apoyo económico del sector privado
- Realizar días de campo para apoyar la conversión de los predios a la producción orgánica
- Difundir y fomentar el uso de las prácticas del SIRSD-S

4.4 Avances grupo comercio internacional

- Realización de seminarios Internacionales virtuales: Brasil: Oportunidades y Normas de certificación; Brasil y España: Productos del Mar Orgánicos; Francia y Holanda: Oportunidades para el Sector orgánico; China: Oportunidades en el Mercado Chino y Normas de certificación; EE.UU.: Productos Orgánicos para EE.UU.
- Ruedas de Negocios virtuales: Enexpro. Innovación Alimentaria.
- Difusión en Oficinas Comerciales de ProChile
- Participación en Ferias: Feria Biofach Alemania presencial (febrero 2020); Se suspendió participación en Brasil Biofach 2020 por Pandemia.

5. Información INE Censo Silvoagropecuario

Francisca Nahmias, Coordinadora de Estrategia de Levantamiento Web del Censo, informa que:

- Entre marzo y junio de 2021 se realizará en todo el territorio nacional el VIII Censo Nacional Agropecuario y Forestal. Su anterior versión data de 2007, por lo que se hace indispensable actualizar las estadísticas del sector, dada la evolución productiva/tecnológica y el cambio climático.
- Además del levantamiento en terreno, el Instituto Nacional de Estadística ha incorporado una modalidad online para facilitar la participación en el Censo Agropecuario en tiempos de COVID-19. Esta permite una mayor eficiencia y comodidad en la entrega de información y la oportunidad de que cada productor lo haga en sus tiempos. A la vez reduce las necesidades de desplazamiento y maximiza el resguardo sanitario de recolectores y censados.
- Para acceder a la opción online, se debe completar una ficha de inscripción antes del 31 de diciembre en la página web del INE (www.censoagropacucl.cl). Único requisito es contar con conexión a internet y computador.



- Una vez que el productor responde la ficha de inscripción, un analista del Censo lo contactará para guiarlo en cada una de las etapas del levantamiento, tendrá el acompañamiento y soporte de personal INE en todo momento.
- El Censo Agropecuario y Forestal es la fuente más importante de información estadística en base a la cual el gobierno, las autoridades y organizaciones pueden orientar sus recursos de manera más efectiva para contribuir al desarrollo del sector silvoagropecuario, formular mejores políticas públicas y potenciar el desarrollo rural.
- El censo tiene gran valor, porque permite que todos los productores independientes del tamaño de su producción, tenencia de la tierra o de su estructura productiva sean incorporados a la caracterización territorial silvoagropecuario del país.

6. Presentación Indap

Jorge Urrutia. Indap. Entrega información sobre los apoyos entregados a los productores orgánicos usuarios Indap, tanto en incentivos como en créditos, entre los años 2017–2019. Agradece al apoyo del SAG y Odepa. para obtener y poder analizar la información entregada. Por región, los datos indican que la región de Los Lagos es la que ha recibido más recursos Indap para la producción orgánica. En cuanto a las 19 Organizaciones de Agricultores Ecológicos (OAE), 7 son beneficiarias de Indap, de las cuales solo 5 de ellas han solicitado apoyo en este periodo de tiempo, por lo que hay un gran potencial. Los apoyos a estas 5 OAE han sido, en incentivos CH\$ 77 millones, y en créditos CH\$11 millones. En total, durante el período 2017-2019, Indap ha apoyado a productores y organizaciones de productores con un total de CH\$ 499 millones en incentivos y créditos.

Además, señala que Indap está enfocado en la modernización del Sistema de Asistencia Técnica (SAT), el cual tiene un tremendo potencial para la A.O. La población objetivo del SAT son pequeños agricultores vinculados a los mercados. Los productores que actualmente están en PRODESAL pueden migrar a SAT. La nueva norma del SAT pone el énfasis en el desarrollo de planes de negocio y acompaña a los usuarios, tanto financiera como técnicamente (asesoría especializada), para que den un salto cuantitativo y cualitativo a nivel productivo. Los productores o potenciales productores orgánicos pueden desarrollar su plan de negocio orientado a conseguir un mayor margen bruto en su negocio orgánico. El apoyo financiero consiste en la incorporación de un subsidio a la inversión de hasta 3,5 millones. Además, dentro del crédito de largo plazo se identificó una línea especial para SAT. Ahora la asistencia técnica va acompañada con financiamiento a través de inversiones y créditos de corto y largo plazo.

Finalmente, quiere recalcar que, para el desarrollo de cualquier emprendimiento, es importante la organización de los productores y la asociatividad, para lo cual Indap tiene una serie de instrumentos de apoyo, como el Programa de Gestión Soporte Organizacional (PROGISO), Programa de Asociatividad Económica (PAE), Programa de Asesoría Técnica Especializada y Gestión Comercial, programas de alianzas productivas que apoyan para lograr recursos, asistencia técnica y acceso a los mercados. Llama a ser activos para postular a estos instrumentos, desde las regiones.



Ver presentación completa de Indap en página web de Odepa en el siguiente link:

<https://www.odepa.gob.cl/coordinacion-publico-privada/comision-nacional-de-agricultura-organica>

6. Comentarios y discusión

- **Mario Schindler. Anpros.** Pregunta porque no hay todavía una estimación del monto del valor del mercado interno de productos orgánicos y si el Censo contempla alguna pregunta sobre la producción orgánica. SAG responde que la información que ellos manejan es el número de operadores y la superficie. Para lograr esa información se necesitan realizar estudios. En cuanto al Censo hay una pregunta sobre la certificación orgánica pero no hay una pregunta sobre la producción orgánica. Se podría llegar por un cruce de información.
- **Joyce Abrahams. Surfut.** Agradece el apoyo de ProChile para el sector exportador y seguir trabajando para ello. Solicita una mayor protección para los productores orgánicos sobre las aplicaciones de plaguicidas, que haya más controles. Solicita que se cree un comité de trabajo para tratar este tema. SAG responde que este tema se debe trabajar con Minsal con el fin de solicitar la modificación de la norma de aplicación de plaguicidas terrestres y áreas como punto sensible los predios orgánicos para poner resguardos.
- **Maria Isabel Manzur. Chile Sustentable.** Consulta si en el Censo están incluidas preguntas sobre las semillas tradicionales, variedades de semillas y frutales y razas animales y si considera otros tipos sistemas productivos. INE responde que sí se han ampliado las preguntas para incluir más especies frutales y semillas. En el tema de los animales, es sólo especie, edad y destino. En el caso de la hidroponía si se incluyó a nivel de especies.
- **Carlos Pino. Centro I+D Agroecología A.G. Orgánicos Centro-Sur.** Manifiesta la desazón por la ausencia del ministro que en su opinión refleja el poco interés por el rubro y el abandono del tema en los últimos años. Informa que en la región del Maule después de trabajar 1 año con recursos propios y sin apoyo del estado, se desarrolló la Cooperativa de Productores Orgánicos de Chile. En el tema del cambio climático hay muchos trabajos que avalan el uso de especies nativas, la diversidad intrapredial, y el uso de la energía fotovoltaica, para lo cual se solicita un apoyo especial para la producción orgánica y temas que no se han fomentado. En la zona centro norte las pérdidas en manzanos son entre 30% a 40% por golpe de sol por lo que se necesita apoyo tecnológico para este problema asociado al cambio climático. Se está al debe con el Plan Estratégico y el Día Nacional de la A.O., temas que no han tenido avances. Se necesita avanzar en el apoyo y trabajo con otros países, como por ejemplo Brasil, y mirar su Plan Nacional que incluye plan de compra de alimentos para jardines infantiles y colegios, la construcción de cisternas rurales, y la conformación de redes territoriales multi actores. Siendo un socio importante y teniendo un MoU que incluye temas de cooperación se debería avanzar en este tema de ver canales de cooperación para el fomento de la A.O. Respecto a Francia, que se puso

la meta al 2022 llegar al 15% de la superficie orgánica, ver temas de cooperación. En materia de exportación y de los millones exportados pregunta ¿Cuánto dinero vuelve de estas exportaciones a la agricultura orgánica? El último punto son los insumos y respecto a la consulta pública de insumos del SAG, se propone conformar un Comité de Expertos para tratar este tema. Odepa ofrece trabajar con la Cooperativa en la Estrategia de Asociatividad del Minagri. SAG responde que lo que se trata es estandarizar el proceso, están abiertos a discutir la forma y recogen las observaciones y armar un Comité de expertos. Para tratar el tema de ellos residuos y el tema de los insumos.

- **Alex Sawady. ProChile.** Agradece a los participantes y recalca la realización de diversos seminarios durante el 2020 que pueden seguir el 2021. En el tema de la BioFach catálogo de productores orgánicos y un video promocional para la difusión del sector. Respecto a los planes sectoriales 2021, se puede participar en más ruedas de negocios. En el caso de Brasil, propone revisar el tema del origen de las materias primas para los productos elaborados. En el caso de China hay oportunidades de aperturas de mercado. No hubo este año 2020, postulaciones de proyectos orgánicos para el Concurso Silvoagropecuario, que se espera pueda ser revertido para el año 2021. Pregunta para el INE sobre los productos de recolección como el maqui. INE responde que hay restricciones ya que el Censo solo contempla lo cultivado.
- **Rodrigo Rojas Cheuquenao. Agro Mapu.** Rescata dos temas mencionados por directora de Odepa y director de Indap. Uno, que falta más trabajar juntos y coordinados. Como ejemplo menciona un Sistema Alternativo de Comercialización CIALCO (Ecuador) con 1.300 puntos de venta de productos para el mercado interno sobre USD \$1,5M anual, lo que en Chile no se avanza. Señala el aporte que han realizado a través de los seminarios internacionales de agricultura orgánica y agroecológica durante 3 años consecutivos. El otro tema importante es que se necesita más información y difusión, sobre todo a nivel regional. Respecto a la postulación a que Chile sea Sede (Anfitrión) del Congreso IFOAM Mundial Orgánico 2024 plantea una reunión para informar en detalle la postulación. El próximo congreso será en Francia en septiembre de 2021 y señala que en marzo 2021 se cierran las postulaciones donde hay otros países que también van a postular. Finalmente señala que se cuenta con el apoyo de IFOAM Latinoamérica y la Asociación de Municipios Rurales (AMUR).
- **Jaime Rodríguez. Universidad de Chile.** Respecto al instrumento que se propuso desarrollar para apoyar a los productores orgánicos, ofrece compartir con la CNAO un instrumento que se presentó en congreso internacional, donde se describe sus ventajas y desventajas, para así ser analizado y elaborado por los integrantes de la CNAO.
- **Maria Emilia Undurraga.** Agradece a los participantes y entiende que estas reuniones tienen de dulce y agras, pero es el espacio público y privado que se necesita para avanzar en los distintos temas. Agradece al INE por la información sobre el Censo y recuerda que este es una foto del momento que se complementa con las encuestas intercensales que se realizan todos los años



para el levantamiento de información. Quedamos disponible como CNAO para tratar el tema de la postulación al congreso IFOAM. En su opinión, está de acuerdo que la producción orgánica podría ser un distintivo de nuestra agricultura por lo que insta seguir trabajando para ello y ofrece todo el apoyo desde el Minagri y la CNAO y a la estrategia de asociatividad. Por último, señala que se espera contar con una estrategia de sustentabilidad para el sector silvoagropecuario a comienzo del 2021, donde por supuesto cabe la A.O. que nos enorgullece como país y queremos mostrar. Vuelve a pedir disculpas por la ausencia involuntaria del ministro y recordar que él ha estado en todas las otras reuniones de la CNAO y agradece el trabajo de los Seremis por su labor y apoyo al sector a nivel regional.

Acuerdos:

1. Buscar recursos para realizar un estudio de la demanda nacional de semillas orgánicas (CNAO)
2. Evaluar la factibilidad de estimar el valor de la producción orgánica nacional a partir de registros administrativos de certificación SAG o estudio de Mercado interno para lo cual se gestionará la búsqueda de recursos para avanzar en la materia (CNAO)
3. Oficiar al Ministerio de Salud solicitando reunión de trabajo con el fin de proponer la modificación de la regulación de aplicaciones terrestres y áreas de plaguicidas, con el fin de evitar la contaminación de predios orgánicos por la deriva de productos. (CNAO)
4. Conformar un comité de trabajo público-privado para tratar el procedimiento para la evaluación y autorización de insumos para su uso en agricultura orgánica. (SAG)
5. Citar a reunión de la CNAO para evaluar la postulación de Chile a ser sede del Congreso Internacional de IFOAM (CNAO)
6. Dar a conocer en la CNAO ejemplo de instrumento de apoyo a la producción orgánica (U. de Chile)

