

FORMULARIO OFICIAL DE COMENTARIOS

FECHA DEL DIÁLOGO	Jueves, 22 Julio 2021 10:00 GMT -03:00
TÍTULO DEL DIÁLOGO	El papel de la I+D agroalimentaria en la transformación de los sistemas alimentarios del Cono Sur
CONVOCADO POR	Programa Cooperativo para el Desarrollo Tecnológico Agroalimentario y Agroindustrial del Cono Sur (PROCISUR) e Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)
PÁGINA DEL EVENTO DE DIÁLOGO	https://summitdialogues.org/es/dialogue/27985/
TIPO DE DIÁLOGO	Independiente
ENFOQUE GEOGRÁFICO	Argentina, Brasil, Chile, Paraguay, Uruguay

Las conclusiones de un Diálogo de la Cumbre sobre los Sistemas Alimentarios se emplearán para desarrollar la hoja de ruta hacia unos sistemas alimentarios sostenibles en el lugar en el que se celebre. Serán una contribución valiosa a las hojas de ruta nacionales y, además, resultarán de interés para las distintas líneas de trabajo que se preparan para la Cumbre (las Vías de Acción, los Grupos Científicos y los Campeones), así como para otros Diálogos.

1. PARTICIPACIÓN

NÚMERO TOTAL DE PARTICIPANTES

PARTICIPACIÓN POR RANGO DE EDAD

0-18	6	19-30	29	31-50	34	51-65	8	66-80	80+
------	---	-------	----	-------	----	-------	---	-------	-----

PARTICIPACIÓN POR GÉNERO

45	Hombre	32	Mujer		Prefiere no decirlo u Otro
----	--------	----	-------	--	----------------------------

NÚMERO DE PARTICIPANTES DE CADA SECTOR

6	Agricultura/cultivos	5	Educación		Atención médica
	Pesca y acuicultura	1	Comunicación		Nutrición
14	Ganadería	1	Elaboración de alimentos	28	Gobierno nacional o local
2	Agrosilvicultura		Comercio minorista de alimentos, mercados		Servicios públicos
3	Medio ambiente y ecología		Industria alimentaria		Industria
1	Comercio		Servicios financieros	16	Otro

NÚMERO DE PARTICIPANTES DE CADA GRUPO DE INTERÉS

2	Pequeña/mediana empresa/artesano		Trabajadores y sindicatos
2	Gran empresa nacional		Parlamentario
1	Corporación multinacional		Autoridad local
3	Pequeño agricultor	19	Institución gubernamental y nacional
5	Agricultor mediano		Comunidad económica regional
	Agricultor grande		Naciones Unidas
2	ONG local	1	Institución financiera internacional
2	ONG internacional	3	Fundación privada / Asociación / Alianza
	Pueblos indígenas		Grupo de consumidores
24	Sector científico y académico	13	Otro

2. PRINCIPIOS DE ACTUACIÓN

¿CÓMO HA ORGANIZADO EL DIÁLOGO PARA INCORPORAR, REFORZAR Y MEJORAR LOS PRINCIPIOS?

El diálogo fue organizado de forma colaborativa por el Programa Cooperativo para el Desarrollo Tecnológico Agroalimentario y Agroindustrial del Cono Sur (PROCISUR) y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) en colaboración con los demás miembros del PROCISUR: el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA Argentina), la Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa Brasil), el Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA Chile), el Instituto Paraguayo de Tecnología Agraria (IPTA Paraguay) y el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA Uruguay). Se enfocó en analizar las oportunidades y desafíos de la I+D agropecuaria del Cono Sur en su contribución a las cinco vías de acción (VA), agrupando la discusión en tres ejes que contemplan los objetivos de las vías: 1) productividad y sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos; 2) acceso y la asequibilidad; y 3) calidad nutricional y salud.

¿CÓMO REFLEJA SU DIÁLOGO LOS ASPECTOS ESPECÍFICOS DE LOS PRINCIPIOS?

El diálogo se apoyó en un documento técnico elaborado por el IICA sobre el papel de la I+D agroalimentaria en la transformación de los sistemas alimentarios para América Latina y su contribución al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). El documento fue remitido con anterioridad al encuentro y presentado sus contenidos por la Organización al inicio del Diálogo. Si bien el documento es un llamado a actuar con urgencia sobre determinados aspectos, solo se resaltaron los temas sugeridos en su contenido para no condicionar los resultados del diálogo. Se organizó para escuchar propuestas de diferentes grupos de interés del Cono Sur, con una convocatoria respetuosa de las diversidades culturales y locales, reconociendo la complejidad de los temas que se abordaron y potenciando la complementariedad de opiniones y perspectivas. Se convocaron más de 90 personas de los cinco países de la región, de diversos sectores – gobierno, academia, CyT, sector privado y representantes de productores, y organismos internacionales de financiamiento y promoción de la I+D. Se registraron y participaron 77 personas. El trabajo en grupos promovió la confianza y el respeto de los participantes por la opinión de los demás, asegurándose que todas las voces fuesen escuchadas.

¿TIENE ALGÚN CONSEJO PARA OTROS CONVOCANTES DE DIÁLOGOS SOBRE CÓMO REFLEJAR LOS PRINCIPIOS DE ACTUACIÓN?

La dinámica del trabajo en grupos facilita la generación de confianza y el respeto por las opiniones de todos los participantes, además de permitir una discusión más profunda de temas complejos, como los que se promueven en los diálogos. Una convocatoria inclusiva de grupos de interés y de género permite ampliar la visión y el alcance de los resultados.

3. MÉTODO

Las conclusiones de un Diálogo están influenciadas por el método que se utiliza.

¿HA USADO EL MÉTODO RECOMENDADO EN EL MANUAL DE REFERENCIA PARA CONVOCANTES?

Sí

No

4. TEMA PRINCIPAL Y CONCLUSIONES DEL DIÁLOGO

TEMA PRINCIPAL

El tema principal del Diálogo refirió a la I+D agroalimentaria como instrumento de transformación del sistema alimentario, a partir de la contribución estratégica de la región del Cono Sur para el logro de los objetivos de la Cumbre de los Sistemas Alimentarios 2021, dada su importancia en la provisión de alimentos a mercados globales, la calidad de sus recursos naturales y la riqueza de su biodiversidad. La I+D es un componente esencial, en especial con las oportunidades que brinda el actual escenario científico-tecnológico de avances en biotecnologías, ciencia de datos, tecnologías digitales, visiones holísticas y agroecológicas, que, sumados a los conocimientos tradicionales y ancestrales, están estableciendo nuevas fronteras en términos de producción regenerativa e incremento de la productividad.

Contemplando los objetivos de las 5 vías de acción, el debate se agrupó en 8 temas, abordados mediante dos preguntas disparadoras: 1. ¿Cuáles consideran que son los desafíos/oportunidades regionales para la agenda de I+D agroalimentaria en el tema respectivo y para la región del cono sur? 2. ¿Qué acciones concretas innovadoras deberían implementarse en la agenda de I+D agroalimentaria del Cono Sur para atender los desafíos/oportunidades identificados?

Los 8 temas contaron con una breve descripción sobre sus definiciones y su relevancia en vinculación con los objetivos de la Cumbre, a fin de motivar la participación:

Sostenibilidad de los sistemas ganaderos: La importancia de la actividad ganadera en las economías de la región y en las dietas alimentarias implica considerar la necesidad de alcanzar un equilibrio entre los tres pilares de la sostenibilidad, el económico, el social y el ambiental.

Intensificación Agrícola Sostenible: Será necesario aumentar la producción de alimentos aprox. un 2,6% a través de un uso eficiente los recursos naturales, aplicando prácticas orientados a agregar valor ambiental a los productos con mejora gradual de eficiencia ecológica, productiva y económica, favoreciendo la equidad e inclusión social.

Bioeconomía y economía circular: Para el uso eficiente de los recursos y la reducción y reutilización de los desperdicios de la producción agropecuaria para la producción de otros bienes, por medio de la utilización intensiva de conocimientos en recursos, procesos, tecnologías y principios biológicos.

Adaptación al Cambio Climático: Los desafíos que impone el cambio climático, manifestados en forma de fenómenos climatológicos como las sequías y las inundaciones, hacen imprescindible centrar los esfuerzos en la adaptación de los sistemas productivos, a fin de garantizar su resiliencia y de mantener la producción necesaria para la seguridad alimentaria.

Manejo de suelos y agua: La necesidad de aumentar la producción de alimentos incrementará la presión sobre los recursos naturales degradados y escasos, como el suelo y el agua. Mantener los suelos saludables y usar de forma eficiente el agua, es vital para la sostenibilidad ecológica, la resiliencia de los sistemas alimentarios y la seguridad alimentaria.

Acceso y asequibilidad de alimentos: Garantía o seguridad de acceso por parte de la población a los alimentos sanos, nutritivos y asequibles, respetando sus culturas y hábitos de consumo, para alcanzar una dieta equilibrada y nutritiva que contribuya a la salud humana. La producción de alimentos debe ser económica y socialmente sustentable a lo largo del tiempo.

Calidad nutricional y "Una salud": Importancia de la producción de alimentos nutritivos para una dieta saludable, producidos de forma sustentable, para que dentro de esquemas de "una sola salud" se desarrollen sistemas agroalimentarios que aseguren un adecuado equilibrio entre los aspectos productivos, la sostenibilidad ambiental y la salud animal y humana.

Juventud, género y pueblos originarios: La atención a mujeres, jóvenes y pueblos originarios se debe a su importancia en la garantía de la seguridad alimentaria y la sostenibilidad de sistemas alimentarios, en especial los locales. Sin embargo, las mujeres integran el grupo más desfavorecido e invisibilizado.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- ✓ Finanzas
- ✓ Innovación
- ✓ Derechos humanos
- ✓ Empoderamiento de mujeres y jóvenes
- ✓ Políticas
- ✓ Datos y evidencia
- ✓ Gobernanza
- ✓ Compensaciones
- ✓ Medio Ambiente y Clima

HALLAZGOS PRINCIPALES

Es posible resumir los principales hallazgos mediante tres grandes bloques de ideas a partir de las conclusiones de los debates de los trabajos de grupos para identificar y priorizar acciones para la agenda de I+D agroalimentaria del Cono Sur

1. Es necesario lograr un adecuado equilibrio entre la sustentabilidad y la productividad, reconociendo el carácter global de los desafíos, pero atendiendo a las especificidades locales. Con énfasis en la inclusión de los grupos más desfavorecidos.
2. Es necesario generar nuevas y renovadas políticas públicas y bienes públicos, partiendo de una visión holística sobre el conocimiento en general, para lo que es indispensable contar con financiamiento. Se enfatizó ampliamente en la necesidad de aumentar la inversión en ciencia y tecnología, incluyendo la articulación ente lo público y lo privado para la materialización de los logros. Se destacó la necesidad de generar datos, información y conocimiento para la toma de decisiones basadas en evidencia.

3. Es necesario comunicar más y mejor, principalmente respecto a que el sector es parte de la solución, lo que requiere seguir trabajando en conocimiento para la acción.

La comunicación entre los actores diversos, como estos diálogos, son el inicio de estos procesos.

Otros aspectos transversales que fueron evidenciados y destacados en el diálogo incluyen: una fuerte apuesta al reconocimiento de las realidades y necesidades locales, y al rol de la agricultura familiar en los sistemas alimentarios en su vínculo con los territorios y la provisión de alimentos. A su vez surgen como necesidades la incorporación de la mirada prospectiva y de anticipación para establecer prioridades de acción en la región, el diseño y la adecuación de los marcos normativos, y la consolidación de redes regionales para investigación y políticas.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- ✓ Finanzas
- ✓ Innovación
- ✓ Derechos humanos
- ✓ Empoderamiento de mujeres y jóvenes
- ✓ Políticas
- ✓ Datos y evidencia
- ✓ Gobernanza
- Compensaciones
- ✓ Medio Ambiente y Clima

CONCLUSIONES DE CADA TEMA DE DEBATE - 1/8

Tema de debate 1/8 - Sostenibilidad de los sistemas ganaderos

Se plantearon 3 desafíos. El primero, cómo dar respuestas a los mercados internacionales respecto al rol de la ganadería, en particular la ganadería intensiva; el segundo, la necesidad de generar datos locales respecto a la emisión de GEI de la producción ganadera e información que permitan demostrar que la ganadería contribuye al secuestro de carbono y sobre los impactos del consumo de carne para la Salud Humana; y tercero, trabajar en la agenda de I+D a las necesidades de los productores según sus tamaños (Tecnologías apropiadas) propiciando una mejora en sus ingresos.

Para afrontar estos desafíos, se propusieron 6 acciones. El desarrollo de Sistemas de Intensificación Sostenibles para la reducción de GEI, que integren ganadería con producción de granos y silvicultura.; la incorporación de tecnología de precisión a la producción ganadera (Ganadería 4.0); la mejora en los sistemas de pastoreo para contribuir a la reducción de emisiones de GEI; el trabajo conjunto y asociativo para la extensión) entre productores e Instituciones de I+D para acceder a tecnología; el desarrollo de proyectos de innovación abiertos con actores del sector productivo para responder a sus demandas; y la creación de fondos de apoyo para el financiamiento de acciones de innovación.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| ✓ Finanzas | ✓ Políticas |
| ✓ Innovación | ✓ Datos y evidencia |
| Derechos humanos | ✓ Gobernanza |
| ✓ Empoderamiento de mujeres y jóvenes | Compensaciones |
| | ✓ Medio Ambiente y Clima |

CONCLUSIONES DE CADA TEMA DE DEBATE - 2/8

Tema de debate 2/8 - Intensificación Agrícola Sostenible

El grupo planteó el desafío de adecuar los procesos de intensificación a las condiciones agroecológicas y los distintos tamaños del productor, de cada zona o región. También se mencionó la necesidad de democratizar el conocimiento vinculado a las políticas públicas con datos actualizados, y la necesidad de disminuir las pérdidas y agregar valor a la producción.

Las acciones propuestas para atender estos desafíos refieren a hacer un mayor uso de las nuevas tecnologías para democratizar el conocimiento, dirigido a los diferentes públicos, institucionalizando la vigilancia prospectiva. También se mencionó promover proyectos transversales y holísticos que incorporen una visión prospectiva e incorporar los ODS en las agendas estratégicas de los institutos. Para ello, se requiere de fuentes alternativas de financiación más allá de Prociur.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| ✓ Finanzas | ✓ Políticas |
| ✓ Innovación | ✓ Datos y evidencia |
| Derechos humanos | ✓ Gobernanza |
| ✓ Empoderamiento de mujeres y jóvenes | Compensaciones |
| | ✓ Medio Ambiente y Clima |

CONCLUSIONES DE CADA TEMA DE DEBATE - 3/8

Tema 3/8 - Bioeconomía y economía circular

Se plantean 4 desafíos. Uno vinculado a mecanismos de integración más cercana de los sistemas de producción en circuitos cortos agroalimentarios para reducir las pérdidas sobre todo de alimentos frescos. Este desafío involucra cambios de patrones de consumo. Un segundo desafío se vincula con la necesidad de diversificar y transformar los sistemas de producción para quebrar la lógica de rubros determinados para un único mercado, para lo que se requiere volver a la visión holística y sistémica de la finca destacando rol de la agricultura familiar y su contribución a la bioeconomía. Para este desafío se precisa trabajar en políticas focalizadas que fortalezcan la AF y las cooperativas. Un tercer desafío es generar información y conocimiento sobre producción y comercialización, contemplando la biodiversidad existente y su potencial, para el acceso al mercado de este tipo de producción. En cuarto lugar, se necesita Investigar sobre los desechos de la industria alimentaria y sus subproductos, como valorizar y reutilizar y complementarlo con quien asume los costos económicos y ambientales.

Para atender estos desafíos las acciones necesarias, identificadas por el grupo, tienen que ver con incrementar la inversión en I+D, fomentando el trabajo conjunto entre la academia y la industria. Conformar una red una red regional de actores territoriales locales y de carácter transdisciplinario e interdisciplinario, enfocada en prospectiva sobre temas bioeconómicos. Además, priorizan más investigación y comunicación tendientes a promover el cambio cultural y el diseño de políticas públicas hacia la producción y el consumo sostenible. Identifican necesario el desarrollo de un sistema de indicadores biológicos, ambientales y económicos.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| ✓ Finanzas | ✓ Políticas |
| ✓ Innovación | ✓ Datos y evidencia |
| Derechos humanos | ✓ Gobernanza |
| ✓ Empoderamiento de mujeres y jóvenes | Compensaciones |
| | ✓ Medio Ambiente y Clima |

CONCLUSIONES DE CADA TEMA DE DEBATE - 4/8

Tema 4/8 - Adaptación al Cambio Climático

El tema tratado en el grupo 4 trajo al debate como desafíos la necesidad de conocer más sobre los sistemas productivos (requerimientos de agua, influencia de la biodiversidad, entre otros) y sobre los efectos del cambio climático en ellos. Así como, la necesidad de transformar ese conocimiento en acciones concretas.

Se destacó también la necesidad de conocer los mercados globales alimentarios.

Para ello, se propone aprovechar el conocimiento para poder desarrollar herramientas que permitan alcanzar la sostenibilidad de la producción y la previsibilidad de eventos futuros que pueden afectar a los productores, con el objetivo de poder adaptarse al cambio climático sin afectar la producción de los alimentos. Planificar prioridades y fortalecer la cooperación al interno de los países del Cono Sur para coordinar un plan regional donde se compartan experiencias y aprendizajes entre países; crear sistemas de información digitalizados y utilizar la biotecnología, nanotecnología, tecnologías satelitales e iniciativas como las buenas prácticas en el uso y conservación de suelos, uso sostenible de pastizales y el mejoramiento genético tanto vegetal como animal, para alcanzar una mayor estabilidad frente a eventos climáticos drásticos.

Mayor inversión y fortalecimiento de los sistemas de investigación y desarrollo tecnológico para alcanzar una agricultura sustentable, así como la creación de alianzas con el sector privado aparecen aquí como elementos indispensables para el logro de las acciones propuestas.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| ✓ Finanzas | ✓ Políticas |
| ✓ Innovación | ✓ Datos y evidencia |
| Derechos humanos | ✓ Gobernanza |
| ✓ Empoderamiento de mujeres y jóvenes | Compensaciones |
| | ✓ Medio Ambiente y Clima |

CONCLUSIONES DE CADA TEMA DE DEBATE - 5/8

Tema 5/8 - Manejo de suelos y agua

El grupo 5 planteo dos desafíos, el primero refiere a operativizar acciones que tengan relación con los recursos agua y suelo bajo el concepto de intensificación sostenible, y que estas acciones tengan un vínculo con la producción de alimentos y la oferta de servicios ecosistémicos y, en segundo lugar, atender las realidades de acuerdo a la diversidad existente en la región en cuanto a los aspectos sociales, económicos, ecológicos para el diagnóstico y la generación de Buenas Prácticas en relación a estos recursos.

Como propuesta, se mencionaron la regionalización de las estrategias establecidas para el uso eficiente atendiendo los aspectos sociales, económicos, ecológicos siendo necesaria la identificación de indicadores de impacto en sistemas productivos con respecto a suelo y agua y la regulación de los servicios ecosistémicos.

Por otro lado, la utilización de las tecnologías (genética, robótica, de procesos, de bioinsumos) como contribución para aumentar la eficiencia de uso de los recursos suelo y agua de manera a reducir los impactos negativos sobre el ambiente.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| ✓ Finanzas | ✓ Políticas |
| ✓ Innovación | ✓ Datos y evidencia |
| Derechos humanos | ✓ Gobernanza |
| ✓ Empoderamiento de mujeres y jóvenes | Compensaciones |
| | ✓ Medio Ambiente y Clima |

CONCLUSIONES DE CADA TEMA DE DEBATE - 6/8

Tema 6/8 - Acceso y asequibilidad de alimentos

El grupo de planteó la necesidad de posicionar el potencial productivo, con información científica que demuestren las ventajas comparativas de la región, de alimentos inocuos respecto a salud, manejo animal y cuidado del medio ambiente. Énfasis en contrarrestar la estrategia "anticarne" "anti producción animal".

Un segundo desafío lo representa la agregación de valor en origen para fortalecer economías regionales, contemplando la necesidad de generar productos con valor agregado para abrir nuevos mercados; promover la asociación de los agricultores para abordar productos con valor agregado y lograr competir con empresas de mayor tamaño; lograr alimentos seguros altamente nutritivos, etiquetas limpias, etc. Brindar apoyo en la logística y aspectos de comercialización que encarecen productos en el mercado, cooperativas, pequeña agricultura, etc., acercando los alimentos a la población, alimentos nutritivos y frescos. Es necesario disminuir costos de intermediación y producción de alimentos saludables con el apoyo de políticas públicas en las que la sociedad tenga una participación activa en el respeto y la conservación de la biodiversidad y culturas locales.

Por último, un tercer desafío es aumentar fondos e inversiones en la I+D aplicable a AF para la sustentabilidad y desarrollo de los agricultores, para que sean más resilientes a los efectos del cambio climático y situaciones como la pandemia. Asimismo, promover la co-innovación para que los procesos de innovación sean inclusivos, con la participación de los agricultores.

Para estos tres desafíos, se han resumido tres acciones consensuadas: 1. El fortalecimiento de las economías locales, por medio de consensos para la comercialización, distribución y logística, con responsabilidad social y con normas de seguridad e higiene para productos de calidad (asociatividad y cooperativas); 2.- El acercamiento de productos frescos al consumidor, con información del proceso de elaboración del producto, etiquetas limpias, certificación, etc.; y 3- Mayor inversión en I+D aplicada a la AF, mediante procesos de co-innovación, calidad, resiliencia, innovación inclusiva, etc.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| ✓ Finanzas | ✓ Políticas |
| ✓ Innovación | ✓ Datos y evidencia |
| Derechos humanos | ✓ Gobernanza |
| ✓ Empoderamiento de mujeres y jóvenes | Compensaciones |
| | ✓ Medio Ambiente y Clima |

CONCLUSIONES DE CADA TEMA DE DEBATE - 7/8

Tema 7/8 - Calidad nutricional y "Una salud"

El grupo 7 se planteó como desafío el desarrollar marcos jurídicos y mecanismos financieros, asociados a una producción eficiente, intensiva, amigable con el medio ambiente e inclusivos, que estén basados en realidades y conocimientos científicos y técnicos de los sistemas agroalimentarios.

En segundo lugar, se requiere realizar un diagnóstico cuantitativo, que ponga a disposición información objetiva y contrastable -tanto para las instituciones de investigación como para los actores de la sociedad civil-, sobre los sistemas productivos virtuosos y realizar estudios de economía y calidad nutricional, que valoricen y relacionen el impacto de la producción de alimentos con la calidad nutricional de los mismos. Este proceso también requiere una revisión de los sistemas de registro de datos, donde los datos generados queden disponibles para las instituciones de investigación. La síntesis de las acciones concretas apunta a la mejora en la forma en que estamos negociando la generación de vías jurídicas y financieras que necesitamos para realizar los cambios necesarios, el desarrollo de modelos públicos-privados y el fortalecimiento de las redes locales de socialización, para construir cuáles son los sistemas ideales para esa región y para diversificar la comercialización.

A su vez, se propone viabilizar los sistemas alimentarios con sellos distintivos y/o de identidad territorial e implantar laboratorios de innovación social, donde se desarrollen y entrenen las capacidades locales.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- ✓ Finanzas
- ✓ Innovación
- ✓ Derechos humanos
- ✓ Empoderamiento de mujeres y jóvenes
- ✓ Políticas
- ✓ Datos y evidencia
- ✓ Gobernanza
- ✓ Compensaciones
- ✓ Medio Ambiente y Clima

CONCLUSIONES DE CADA TEMA DE DEBATE - 8/8

Tema 8/8 - Juventud, género y pueblos originarios

El grupo inició con un primer recorte respecto al abordaje que se le daría al debate, diferenciando entre entender a estos grupos como receptores de la I+D o como actores integrantes de redes de I+D.

A partir de allí, se señaló la necesidad de salir del asistencialismo y pasar a la inclusión con empoderamiento, reconociendo la heterogeneidad que existe en las categorías excluidas, lo que requiere comprender con métodos científicos el qué hacen y por qué de su accionar.

Asimismo, se requiere superar barreras de diferentes ámbitos y niveles para alcanzar la inclusión: en infraestructura, conocimiento técnico, productivo/comercial y organización, a fin de que el esfuerzo que realizan estos actores se transforme en mayores ingresos. Construir un enfoque que ponga la atención no solo en producir más, sino también mejor. Y en producir y distribuir mejor el producto del esfuerzo, un nuevo equilibrio al interior de la cadena de generación de valor agregado.

Con foco en la I+D, se propuso tender un puente entre la ciencia y tecnología y estos grupos para superar las barreras, incluyendo a los sectores públicos y privados, apuntando a:

- 1) I+D vinculada infraestructuras. Tecnologías que mejoren caminos y transporte, telecomunicaciones, sistema de riego.
- 2) I+D para generar nuevas formas y contenidos de conocimiento técnico, aplicado para nuevos servicios técnicos, nuevos bienes públicos. También trabajo de I+D para ampliar, mejorar y facilitar aspectos regulatorios ligados a la inocuidad, la certificación, la sostenibilidad.
- 3) I+D con foco en nuevas formas organizacionales: trabajo con foco en esquema de circuitos cortos, conocimiento del consumidor, nuevas formas cooperativas de trabajo y comercialización, análisis de procesos de integración al analizar el contrato social. Combinar saberes tradicionales para adaptarlos a condiciones de mercado con perspectiva de producción y distribución

El foco temático del grupo se refleja particularmente en el fomento a la participación y desarrollo de la mujer en la Ciencia y la Tecnología, en los diferentes niveles de intervención: gestión, dirección, etc; la generación de nuevas competencias en jóvenes, basados en la CyT y el vínculo de la I+D desde la perspectiva del Plan de Ordenamiento Urbano Territorial para que los pueblos originarios puedan ser incluidos y respetados en la decisión de qué acciones impulsar.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- ✓ Finanzas
- ✓ Innovación
- ✓ Derechos humanos
- ✓ Empoderamiento de mujeres y jóvenes
- ✓ Políticas
- ✓ Datos y evidencia
- ✓ Gobernanza
- ✓ Compensaciones
- ✓ Medio Ambiente y Clima

ÁREAS DE DIVERGENCIA

En general, el diálogo se caracterizó por puntos de convergencia, complementariedad y acuerdos para las proposiciones grupales.

VÍAS DE ACCIÓN

- ✓ Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
- ✓ Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
- ✓ Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
- ✓ Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
- ✓ Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

- Finanzas
- Innovación
- Derechos humanos
- Empoderamiento de mujeres y jóvenes
- Políticas
- Datos y evidencia
- Gobernanza
- Compensaciones
- Medio Ambiente y Clima