

# FORMULARIO OFICIAL DE COMENTARIOS

<b>FECHA DEL DIÁLOGO</b>	Viernes, 21 Mayo 2021 15:00 GMT -03:00
<b>TÍTULO DEL DIÁLOGO</b>	Fortalecer los sistemas alimentarios para el desarrollo sostenible (III)
<b>CONVOCADO POR</b>	Canciller Felipe Sola - Convocante por Argentina
<b>PÁGINA DEL EVENTO DE DIÁLOGO</b>	<a href="https://summitdialogues.org/es/dialogue/16099/">https://summitdialogues.org/es/dialogue/16099/</a>
<b>TIPO DE DIÁLOGO</b>	Estado miembro
<b>ENFOQUE GEOGRÁFICO</b>	Argentina

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

19-30

31-50

51-65

66-80

80+

## PARTICIPACIÓN POR GÉNERO

Hombre

Mujer

Prefiere no decirlo u Otro

## NÚMERO DE PARTICIPANTES DE CADA SECTOR

Agricultura/cultivos

Pesca y acuicultura

Ganadería

Agrosilvicultura

Medio ambiente y ecología

Comercio

Educación

Comunicación

Elaboración de alimentos

Comercio minorista de alimentos, mercados

Industria alimentaria

Servicios financieros

Atención médica

Nutrición

Gobierno nacional o local

Servicios públicos

Industria

Otro

## NÚMERO DE PARTICIPANTES DE CADA GRUPO DE INTERÉS

Pequeña/mediana empresa/artesano

Gran empresa nacional

Corporación multinacional

Pequeño agricultor

Agricultor mediano

Agricultor grande

ONG local

ONG internacional

Pueblos indígenas

Sector científico y académico

Trabajadores y sindicatos

Parlamentario

Autoridad local

Institución gubernamental y nacional

Comunidad económica regional

Naciones Unidas

Institución financiera internacional

Fundación privada / Asociación / Alianza

Grupo de consumidores

Otro

## 2. PRINCIPIOS DE ACTUACIÓN

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

Se publicó el diálogo en el Portal de los diálogos de la Cumbre (<https://summitdialogues.org/es/>) y se convocó a diferentes sectores, incluido el sector privado, academia, ONGs y actores gubernamentales, procurando una amplia representación de sectores, algunos de los cuales tienen un fuerte arraigo en diferentes regiones del país. Aquellos actores que solicitaron ser incluidos específicamente, fueron invitados a algunas de las sesiones. Las discusiones fueron inclusivas y transparentes y las conclusiones fueron leídas al interior de cada subgrupo de debate y luego compartidas con la totalidad del plenario, siguiendo las recomendaciones de los diversos documentos preparados por la organización de la Cumbre. La modalidad virtual aseguró la participación de actores de distintas partes del país.

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

A través de la metodología elegida se buscó involucrar a una diversidad de participantes de varios sectores con los sistemas alimentarios. Se preparó un formato estandarizado, que se repitió en 3 días con actores diferentes, a fin de reflejar diversas posiciones sobre estos temas y generar discusiones productivas. Además, se prepararon temas de discusión que se consideraron relevantes para el sistema alimentario nacional e internacional y que estaban claramente relacionados con los objetivos de la Cumbre. Por último, se recopilaron los resultados a fin de retroalimentar a la secretaría de la Cumbre.

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

La inclusividad está dada no sólo por los actores que se invita, sino por el tiempo que se les otorga para expresarse. La posibilidad de hacer tres diálogos y debates en subgrupos más pequeños brindó la oportunidad a todos y todas para expresarse con tiempo. Los participantes conocían de antemano el tema de debate del subgrupo en el que participarían. Asimismo, se les dio la posibilidad de cambiarse de subgrupo durante el evento y de participar en más de uno en caso de considerarlo pertinente.

# 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 central del diálogo fue “Fortalecer los sistemas alimentarios para el Desarrollo Sostenible”. Al respecto, los debates se dividieron en tres subgrupos, en torno a los siguientes temas:

Subgrupo 1: El futuro del sistema agroalimentario argentino: oportunidades y desafíos

Subgrupo 2: Prácticas y experiencias de producción sostenible para compartir con el mundo.

Subgrupo 3: Sistemas alimentarios sostenibles para dietas saludables

### 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 |

## HALLAZGOS PRINCIPALES

Empty box for main findings.

### 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 - 1/5

### SUBGRUPO 1: EL FUTURO DEL SISTEMA AGROALIMENTARIO ARGENTINA: OPORTUNIDADES Y DESAFÍOS

#### INTRODUCCIÓN

Un sistema alimentario tiene 5 dimensiones que deben estar equilibradas

- Producción y Productividad
- Sostenibilidad ambiental: esta dimensión está tomando un muy alto peso respecto al resto, cuestión que es impulsada por las necesidades de algunos países interesados en sí mismos, lo que promueve políticas distorsivas llevando a un desequilibrio del balance
- Inocuidad
- Nutrición
- Sostenibilidad económica y social

El sistema alimentario global fue capaz de incrementar la producción a un ritmo mayor al del crecimiento de la población. Por ello, pudo atender a la demanda creciente de alimentos asociada también a los aumentos de ingresos promedios per cápita. A su vez, se suman nuevos desafíos relacionados con la mejora de las dietas y la calidad nutricional de los alimentos; la sostenibilidad ambiental y la biodiversidad, así como la calidad de vida de los agricultores y el desarrollo rural.

#### ACCESO A ALIMENTOS

En la industria de alimentos procesado la primera condición es una situación económica estructural favorable y con infraestructura como por ej. hidrovías, rutas, conectividad general, para promover la relación de la Argentina con el mundo.

#### PRODUCCIÓN Y SOSTENIBILIDAD

En los últimos 20 años, se han producido grandes transformaciones y la Argentina ha hecho importantes aportes al mundo en la producción de alimento a través del aumento de la productividad, la incorporación de tecnología sostenible, tecnología en semillas, procesos, entre otros.

La Argentina continúa incorporando tecnología de insumos y de procesos y avanza en la intensificación sostenible en la producción de alimentos. La principal expansión de la producción provino más de la eficiencia que del incremento de la superficie.

La contribución de las semillas también es destacable con el aumento de rendimiento y de adaptación a diversos ambientes. El desarrollo y fabricación de maquinaria agrícola nacional también hizo grandes aportes al aumento de la producción sostenible (por ejemplo, con la siembra directa).

Es importante mirar el comercio como un ensamble de buenas prácticas, ciclo del carbono y del agua, educación, innovación, tecnologías y conectividad. Es necesario fortalecer la cadena de valor interna.

Impulsar más análisis técnicos sobre riego complementario. Esto es algo que pueden dar un importante avance en aumentos de producción.

#### DESAFÍOS

Frente al crecimiento poblacional, la producción viene aumentando y cubriendo en parte esta demanda. Aun así, existen 700 millones de personas con inseguridad alimentaria. Esto tiene una clara relación con la necesidad de alcanzar un equilibrio sobre los 5 ejes mencionados al inicio.

Las políticas públicas deben evolucionar hacia estos objetivos. Es importante un correcto diseño e implementación.

El comercio no debe tener grandes intervenciones y debe facilitarse el flujo de alimentos. Actualmente hay muchas restricciones en materia de acceso a los mercados que necesitan corregirse. Eliminar competencia desleal y las distorsiones es indispensable. Es necesario el cumplimiento de normas sanitarias y fitosanitarias a partir de regulaciones que se basen en datos científicos. Que el ajuste de estas normas sean una prioridad mundial.

La Argentina es un país productor de alimentos muy eficiente respecto al balance de carbono

Es fundamental basarse en la ciencia para tomar medidas en políticas comerciales, productivas y ambientales

## 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 - 2/5

### SUBGRUPO 2: PRÁCTICAS Y EXPERIENCIAS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE PARA COMPARTIR CON EL MUNDO.

#### 1) Identificación de experiencias y prácticas

- Trabajo interinstitucional en la Red de Buenas Prácticas Agrícolas (BPA), con instituciones académicas, científicas, profesionales, comerciales y gremiales en la actualidad, que busca lograr consensos en materia de indicadores de BPAs. Este es un ejemplo de espacio de sinergia entre diferentes espacios y actores del sector.
- Involucramiento de todos los actores, desde el productor mismo, que nos distingue de otros países, en donde las demandas de soluciones se traccionan desde las bases, complementando las acciones con el sistema científico-técnico. La Argentina ha sido pionera en las redes complejas de generación de conocimiento.
- La Argentina y el Cono Sur tienen un potencial especial para destacar que las necesidades de soluciones vienen desde las bases del sector productivo. Alianzas entre AAPRESID-INTA-FAUBA en favor de trabajar en el incremento de la sostenibilidad agropecuaria. Experiencia demostrada a nivel internacional en materia de BPAs y posibilidades de exportarla aún más. Acortamiento de distancias en la adopción e implementación de la siembra directa (SD), manejo responsable de fitosanitarios y otras prácticas, en base a la experiencia adquirida.
- Agricultura regenerativa: un concepto holístico que muestra cómo la producción agropecuaria no entra en conflicto con el capital natural y la provisión de servicios ecosistémicos, a efectos de incrementar la producción de manera sostenible y contribuir a reducir la gestión en la interfase entre lo productivo y la conservación de los recursos naturales. Utilizar las soluciones basadas en la naturaleza para reducir el uso de insumos y hacer un uso más eficaz del suelo y del agua, tratando de mantener la biodiversidad.
- Mirada dinámica sobre la sostenibilidad. Evolución y sofisticación del concepto, que obliga a un dinamismo permanente en la materia, basado en una mirada científica. Diferentes prácticas como siembra directa, donde la Argentina es líder mundial, rotaciones, intensificación ecológica, cultivos de servicios, mejora de la fertilidad, reducción de Gases de Efecto Invernadero, manejo integrado de plagas basado en prácticas culturales, innovaciones técnicas y biotecnología, agricultura de precisión y "agricultural technology" (Agtechs). Incremento en la eficiencia en el uso de los insumos.
- Reconocer la "calidad" de los productores argentinos y su propensión a la adopción de tecnología, lo que contribuye al logro de un círculo virtuoso de mejoras. La responsabilidad que implica la administración de los recursos naturales y que está en nuestras manos. BPAs en manejo de fertilizantes y su contribución a la sostenibilidad.
- La Argentina es un país con muchos espacios silvestres en muy buen estado de conservación, con mucha biodiversidad. Es necesario darle importancia al entorno a escala de paisaje (paisajes productivos protegidos). Necesidad de comunicar adecuadamente esta realidad. Existen muchas oportunidades en la Argentina para mostrar una producción asociada al mantenimiento de la biodiversidad y a la protección del ambiente.

#### Referencias

AAPRESID: Asociación Argentina de Productores de Siembra Directa  
INTA: Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria  
FAUBA: Facultad de Agronomía de Buenos Aires

#### 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 - 3/5

### SUBGRUPO 2: PRÁCTICAS Y EXPERIENCIAS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE PARA COMPARTIR CON EL MUNDO (CONTINUACIÓN)

#### 2) ¿Que se necesita para promoverlas e impulsarlas?

- Superar 3 grupos de barreras:

a) señales de la sociedad, que llegan a través del mercado y de las normativas. Aquello que altera las señales de mercado va en detrimento de la sostenibilidad global y dificulta el alcance de las metas. Las normas deben ser claras y simples, su excesiva cantidad y dispersión también constituyen trabas.

b) existencia de incertidumbre, que acorta el marco temporal y atenta contra la consideración de la sostenibilidad en las estrategias productivas, fomentando el cortoplacismo en los productores.

c) inversión pública y privada en investigación que debe incrementarse.

- Es necesario fortalecer el trabajo conjunto público-privado. Formar equipos, reglas de juego claras y previsibilidad, que eviten que el productor se vea tentado solo hacia una actividad. Trabajo con decisores políticos para visibilizar que los logros de resultados productivos son a mediano y largo plazo (como en la ganadería).

- La carencia de ordenamiento territorial trae aparejados conflictos que no permiten un desarrollo adecuado. Es necesario contar con sitios para exponer la diversidad de prácticas y a lo largo de paisajes productivos.

- Acortar brechas de conocimiento en base al desarrollo de soluciones simples. Evitar la "exageración" en el uso de índices sofisticados.

- Mejorar la productividad por hectárea para no avanzar sobre sistemas vulnerables o sobre áreas que resulta necesario conservar o preservar.

- Cerrar las brechas, para lo que se requiere el uso de estrategias de manejo que son de mediano y largo plazo, de allí que se requiere previsibilidad. En algunos temas (fertilizantes), ya está identificada la magnitud de esa brecha y se puede saber cuánto más podemos producir de manera sostenible.

- Acortar la brecha entre el sector productivo y la sociedad. Déficits en la comunicación en la materia. Se necesitan vasos comunicantes entre los distintos sectores para comunicar un discurso homogéneo a la sociedad, en colaboración con organizaciones de la sociedad civil.

- La "mirada productivista" no es ajena al deseo de vivir de manera sostenible.

- La sostenibilidad es un tema demasiado importante para ser objeto de análisis de un solo sector, de allí que resulta necesario un involucramiento de toda la sociedad en la temática ambiental.

#### 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 - 4/5

### SUBGRUPO 3 SISTEMAS ALIMENTARIOS SOSTENIBLES PARA DIETAS SALUDABLES

En el inicio del encuentro se señaló la importancia que tienen estos espacios de construcción e intercambios de cara a la cumbre mundial, y se propuso que sean la base para un trabajo a futuro de diálogo entre sector público y privado. Se destacó el papel que tiene nuestro país como productor mundial de alimentos y su contribución a transformar o mejorar los sistemas alimentarios. En particular, se resaltó el rol del productor bajo la visión de cadena y de sistema. Varios participantes señalaron la importancia que tiene el desarrollo de la tecnología, la biotecnología y las buenas prácticas para el cumplimiento de los objetivos de la cumbre y de los ODS pertinentes. Se expresó la necesidad de que la transición hacia la sostenibilidad de los sistemas productivos se adopte de manera gradual e inclusiva. Y, en ese sentido, la importancia de la ciencia como sustento de las medidas que se adopten. Muchos participantes pusieron de relieve la importancia de desarrollar y promover la tecnología y biotecnología para contribuir a los sistemas alimentarios. Se destacó la necesidad de promover el agregado de valor en origen para lograr mayor desarrollo y sostenibilidad de aquellos.

En la transición o mejoramiento de los sistemas alimentarios, varios participantes indicaron que se requiere financiamiento e inversiones en tecnologías y energías alternativas como, por ejemplo, la bioenergía, cumpliendo con requerimiento medioambientales.

Para contribuir a la seguridad alimentaria y a los sistemas alimentarios, se indicó la relevancia de continuar trabajando en favor de la reducción de pérdidas y desperdicio de alimentos, con una fuerte articulación entre los sectores. También se recordó el rol que cumplen las organizaciones sociales en el marco de los sistemas alimentarios.

Se remarcó la importancia del trabajo en los espacios periurbanos y del mercado de cercanía de manera complementaria a las cadenas de comercialización más largas.

Se destacó las ventajas de la capacitación y la educación alimentaria para lograr un consumo responsable y dietas equilibradas (importancia de las dietas variadas en proteínas vegetales y de origen animal).

También se resaltó la importancia que tiene la información y la comunicación que se brinda al consumidor sobre la naturaleza de los alimentos que se ofrecen, y que deben tomarse de base la normas con evidencia científica como es el Codex. Asimismo, se indicó el valor de las guías alimentarias de cada país y el rotulado frontal de alimentos envasados para lograr dietas saludables, toda vez que informan sobre las características de los alimentos.

Alineados con el objetivo de contribuir a una dieta saludable, varios participantes estimaron como muy importantes las estrategias público –privadas que tiendan a aumentar el consumo de frutas y hortalizas, y que éste sea variado y equilibrado.

#### 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 - 5/5

Empty box for conclusions of the debate topic.

### 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

### 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

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Finanzas                            | <input type="checkbox"/> Políticas              |
| <input type="checkbox"/> Innovación                          | <input type="checkbox"/> Datos y evidencia      |
| <input type="checkbox"/> Derechos humanos                    | <input type="checkbox"/> Gobernanza             |
| <input type="checkbox"/> Empoderamiento de mujeres y jóvenes | <input type="checkbox"/> Compensaciones         |
|  | <input type="checkbox"/> Medio Ambiente y Clima |