

OFFICIAL FEEDBACK FORM

DIALOGUE DATE	Friday, 23 July 2021 11:00 GMT -04:00
DIALOGUE TITLE	CUMBRES INDEPENDIENTES DE SISTEMAS ALIMENTARIOS EN BOLIVIA
CONVENED BY	MOVIMIENTO AGROECOLÓGICO BOLIVIANO
DIALOGUE EVENT PAGE	https://summitdialogues.org/dialogue/21152/
DIALOGUE TYPE	Independent
GEOGRAPHICAL FOCUS	Bolivia (Plurinational State of)

The outcomes from a Food Systems Summit Dialogue will be of use in developing the pathway to sustainable food systems within the locality in which they take place. They will be a valuable contribution to the national pathways and also of interest to the different workstreams preparing for the Summit: the Action Tracks, Scientific Groups and Champions as well as for other Dialogues.

1. PARTICIPATION

TOTAL NUMBER OF PARTICIPANTS

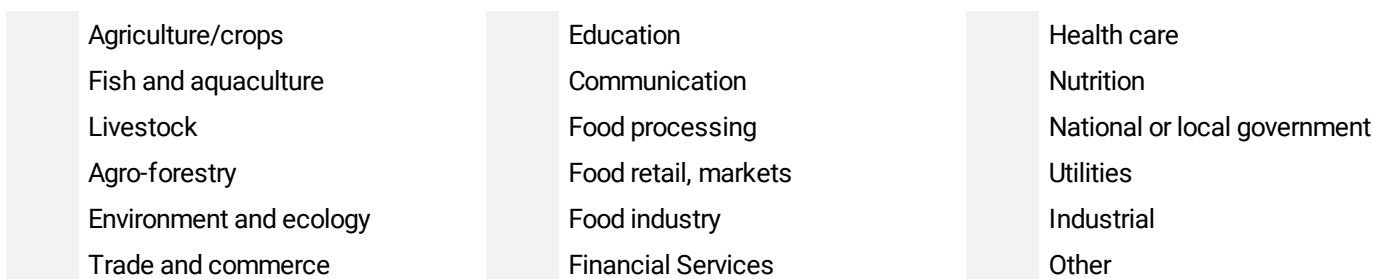
PARTICIPATION BY AGE RANGE



PARTICIPATION BY GENDER



NUMBER OF PARTICIPANTS IN EACH SECTOR



NUMBER OF PARTICIPANTS FROM EACH STAKEHOLDER GROUP



2. PRINCIPLES OF ENGAGEMENT

HOW DID YOU ORGANIZE THE DIALOGUE SO THAT THE PRINCIPLES WERE INCORPORATED, REINFORCED AND ENHANCED?

En el marco de los Trabajos de diálogo de la Cumbre Mundial de Sistemas Alimentarios (CMSA), que incluyen a los diálogos independientes, el Movimiento Agroecológico Boliviano – MAB ha convocada a la realización de las Cumbres Independientes de Sistemas Alimentarios (CISA), que pretendieron reunir a actores de todas las partes de los sistemas alimentarios (productores, distribuidores, transformadores, gastrónomos, consumidores, activistas, etc.), llegando a realizar 9 Cumbres departamentales, 4 Cumbres sectoriales y 1 Cumbre Nacional (14 en total). El objetivo fue: Generar espacios de reflexión respecto al estado del Sistema Alimentario actual, para identificar y elaborar propuestas de acción, que permitan lograr sistemas alimentarios agroecológicos, inclusivos y sostenibles en beneficio de la soberanía alimentaria, la salud humana y de la naturaleza, con protagonismo de la producción campesina indígena. Los objetivos secundarios fueron: • Analizar el Sistema Alimentario actual, los efectos en la salud y nutrición de la población, su relación con el modelo de desarrollo, con los sistemas productivos y su dependencia a los intercambios comerciales convencionales. • Elaborar propuestas a nivel local, nacional y mundial para lograr sistemas alimentarios inclusivos, agroecológicos y sostenibles en beneficio de la salud humana y del planeta. Las cumbres se basaron en las 5 vías de acción de la CMSA, que son: 1. Asegurar acceso a comida segura y nutritiva para todos 2. Cambiar a patrones de consumo sostenibles 3. Impulsar una producción positiva para la naturaleza a una escala suficiente 4. Avanzar hacia modos de vida y distribución de valor equitativos 5. Construir resiliencia a vulnerabilidades shocks y tensiones

HOW DID YOUR DIALOGUE REFLECT SPECIFIC ASPECTS OF THE PRINCIPLES?

Se han seguido los mecanismos de participación de la CMSA, mediante una convocatoria abierta tanto a la organización cumbres, como a participantes de todos los sectores y edades, del área rural como urbana. Fue un proceso de participación y reflexión colectiva de la sociedad civil, movimientos sociales, campesinos e indígenas y toda la población boliviana, que en un formato de diálogos multi actor

DO YOU HAVE ADVICE FOR OTHER DIALOGUE CONVENORS ABOUT APPRECIATING THE PRINCIPLES OF ENGAGEMENT?

3. METHOD

The outcomes of a Dialogue are influenced by the method that is used.

DID YOU USE THE SAME METHOD AS RECOMMENDED BY THE CONVENORS REFERENCE MANUAL?

Yes

No

4. DIALOGUE FOCUS & OUTCOMES

MAJOR FOCUS

a. Tema Principal

- **Sistemas Alimentarios Agroecológicos:** Complejas interrelaciones entre actores, ecosistemas, culturas y sociedades, cada uno y una con procesos históricos, características propias y diversas. No están aislados, ni son estáticos, sino que son variables. No existe una definición única y finita, como tampoco existe una forma de comprender el mundo. Reconocimiento y el respeto por la vida, todo lo biofísico y lo social; relaciones de respeto mutuo; creación conjunta y el intercambio de conocimientos.
- **Sistemas Alimentarios Sostenibles:** Son complementarios a los sistemas alimentarios agroecológicos, que buscan generar resultados positivos para las generaciones presentes y futuras, mediante la seguridad alimentaria para todos y todas, sin poner en riesgo a las bases ambientales. Tienen en común la búsqueda de gestión y conservación de recursos naturales; el uso eficiente de recursos; la equidad social; la resiliencia de las personas y las comunidades; como el fortalecimiento institucional.
- **Sistemas Alimentarios Familiares, Indígenas y Campesinos:** son complementarios a los sistemas alimentarios agroecológicos, ya que estos se caracterizan por un respeto a las tradiciones históricas culturales; la provisión de alimentos a nivel local como principal objetivo; el intercambio de semillas y conocimientos; la autosuficiencia y la redistribución de recursos.
- **Sistemas Alimentarios Agroindustriales:** Los sistemas alimentarios agroecológicos (como los sistemas alimentarios familiares campesinos y los sistemas alimentarios sostenibles) no son compatibles ni complementarios con los sistemas alimentarios agroindustriales. Se basan en: la maximización de ganancias económicas a corto plazo para grupos oligárquicos empresariales, convirtiendo a los sistemas alimentarios en un negocio (agro negocio); Paquetes tecnológicos patentados (como maquinaria pesada, semillas genéticamente modificadas, agroquímicos, etc.); Expansión de tierras para monocultivos a costa de bosques, ecosistemas vulnerables y territorios indígenas; Procesamiento a gran escala y el comercio principalmente para exportación; Distanciamiento entre actores con una importante intervención de intermediarios; Alta concentración de tierras agrícolas en personas con suficiente poder adquisitivo y capacidad de inversión; Alto apoyo estatal e institucional en subvenciones; Severa deforestación; contaminación de agua, suelos y aire; infertilidad de suelos; desplazamiento de comunidades indígenas y campesinas; desaparición de especies alimentarias nativas; amenazas a animales silvestres en vulnerabilidad; intoxicación de polinizadores; aparición de plagas; desequilibrios eco sistémicos; inequidad de acceso a la tierra.
- **Propuestas a la Cumbre Mundial de Sistemas Alimentarios:** Que se ocupe de incluir a la soberanía alimentaria y la agroecología como ejes transversales de transición hacia sistemas alimentarios que cuiden la vida. Que adopte enfoques agroecológicos en favor de la equidad social, apoyando las transiciones hacia sistemas alimentarios inclusivos y participativos, otorgando un papel central a los grupos vulnerables e históricamente marginados. Las empresas responsables de vulnerar derechos humanos e invadir territorios y comunidades, no tienen la legitimidad de construir un proceso colectivo.

ACTION TRACKS

- ✓ Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- ✓ Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- ✓ Action Track 3: Boost nature-positive production
- ✓ Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- ✓ Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- Finance
- ✓ Innovation
- ✓ Human rights
- ✓ Women & Youth Empowerment
- ✓ Policy
- ✓ Data & Evidence
- ✓ Governance
- ✓ Trade-offs
- ✓ Environment and Climate

MAIN FINDINGS

Vía de Acción 1

- Restricción a la oferta globalizada de productos ultra procesados y dependencia de importaciones
- Deben reconocerse los daños a la salud y al ambiente de los productos ultra procesados, y proponer políticas para su regulación, como medidas fiscales, etiquetados frontales de advertencia, límites a su publicidad en todos medios
- Fortalecer la presencia estatal y los mecanismos de control en frontera para limitar y restringir el ingreso de alimentos de países vecinos, que compiten con la producción nacional
- Promover políticas programas y acciones (como campañas) de fomento a la sustitución del consumo de productos importados por alimentos transformados locales
- Elevar aranceles a productos de consumo no alimenticio, como azúcares y dulces, para limitar su oferta a gran escala
- Autoabastecimiento mediante las estrategias de producción y consumo comunitarios, limitando así la demanda a la vez de aportar a la oferta de alimentos agrícolas y naturales
- En situaciones de emergencia, el apoyo a la sociedad civil con donaciones y subsidios de alimentos deben ser con productos sanos y nutritivos, adecuados a la región y cultura locales
- Rescate de saberes alimentarios permite la apropiación de las mismas comunidades para reforzar su identidad local
- El Ministerio de Cultura, las Gobernaciones y los Municipios deben comprometerse con políticas para patrimonializar y revalorar la identidad alimentaria tradicional
- Impulsar desde los municipios la masificación de la producción urbana y periurbana para fortalecer el acceso a alimentos sanos mediante el autoconsumo y el intercambio
- Compras estatales sostenibles destinadas a programas alimentarios generando beneficios a los proveedores
- Los consumidores requieren capacitación y organización para hacer un mejor control de calidad y apoyar a los pequeños productores, así como participar activamente en campañas de difusión y comunicación
- Fortalecer los Sistemas de Garantía basados en la confianza y en la creación de un tejido social local de gran dinamismo

Vía de Acción 2

- Programas y políticas integrales, que rescaten y protejan los conocimientos y las prácticas ancestrales
- En combinación con las nuevas tecnologías de información y comunicación (TICs)
- Promover un diálogo de saberes campo-ciudad e intergeneracional
- Turismo Comunitario y las Rutas Turísticas como factor complementario
- Educación alimentaria es transversal y debe ser incluida de forma oficial como no oficial en todas las etapas de la vida
- Institucionalidad de generación de conocimiento, como centros de educación e investigación gastronómica y nutricional, con enfoque agroecológico
- Normativa nacional y municipal que regule la alimentación escolar, fomentando recreos y kioscos saludables, como huertos escolares
- Información veraz y accesible sobre los sistemas alimentarios, orientada a revelar los impactos ambientales y en la salud de la agroindustria
- Limitar las propagandas, el marketing y la publicidad engañosa
- Promoción urgente de la disminución de la producción y del consumo de carne
- Visibilizar e informar las alternativas de alimentos de origen vegetal
- Promocionar los productos locales estratégicos de todas las ecorregiones
- Promocionar los productos locales estratégicos de todas las ecorregiones

Vía de Acción 3

- Rechazamos contundentemente los monocultivos y proponemos el retorno a la diversificación de los sistemas de Vida
- Respeto a Bolivia como centro de origen de diversidad biológica y cultural
- Que el Estado Plurinacional de Bolivia, genere en diálogo con la sociedad civil una Estrategia de Transición Agroecológica y Regeneración de la Madre Tierra
- Orientar inversiones a través de políticas, programas y proyectos que apalancen y fortalezcan acciones de la sociedad, organizaciones productivas, asociativas y comunitarias reconociendo su autonomía
- Política Nacional de Desarrollo y Acceso a BioInsumos y otras Tecnologías
- Una gestión sostenible, regenerativa y estratégica de los suelos, bosques, agua, biodiversidad y todos los recursos y bienes comunes
- Modelos productivos basados en sistemas agroforestales, sistemas silvopastoriles, ganadería sostenible y respeto a la autonomía y autodeterminación
- la conservación y regeneración de los recursos y bienes comunes
- Velar por los recursos colectivos de los bosques, asegurando su accesibilidad a comunidades indígenas
- Acelerar y completar el proceso de saneamiento de los territorios indígenas
- Regulación y fiscalización de los mecanismos de mercado que permiten el despojo de las poblaciones tradicionales de sus tierras
- Fiscalizar y penalizar el uso de las semillas OGMs
- Promover la fiscalización conjunta entre INIAF y Ministerio de Medioambiente de los sembradíos de maíz transgénicos
- Las semillas deben circular libremente a través de donación, trueque o compras privadas o institucionales
- Regulación más contundente de los agrotóxicos
- Acceso a tecnologías adecuadas, culturalmente apropiadas y energéticamente limpias para transformar alimentos
- Reconversión de los suelos degradados de los espacios urbanos y periurbanos
- Ciudades con estrategias de abastecimientos más allá de sus fronteras
- Fomento y financiamiento de líneas de investigación y desarrollo tecnológico con enfoque en las siguientes dimensiones: tecnologías agroecológica, campesina, indígena y comunitaria; uso de metodologías participativas

Vía de Acción 4

- Acortar las brechas de desigualdad dentro de los sistemas alimentarios
- Que los productores y productoras del sector agroecológico mejoren sus condiciones

ACTION TRACKS

- ✓ Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- ✓ Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- ✓ Action Track 3: Boost nature-positive production
- ✓ Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- ✓ Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- Finance
- ✓ Innovation
- ✓ Human rights
- ✓ Women & Youth Empowerment
- ✓ Policy
- ✓ Data & Evidence
- ✓ Governance
- ✓ Trade-offs
- ✓ Environment and Climate

OUTCOMES FOR EACH DISCUSSION TOPIC - 1/2

- El MAB llevó a cabo 14 Diálogos o Pre-Cumbres (9 departamentales y 4 sectoriales) virtuales y presenciales, más 1 Cumbre Nacional. Los diálogos fueron inclusivos y participativos, con el objetivo de construir conjuntamente un camino en común hacia sistemas alimentarios agroecológicos, de forma independiente de partidos políticos y cualquier tipo de injerencias político-económicas.
- Hubo una apropiación social del proceso por parte de organizaciones sociales.
- El documento final es una "Agenda de la Sociedad Civil Hacia la Transición Ecológica de Sistemas Alimentarios".
- La Agenda del MAB se enfocan en los Sistemas Alimentarios Agroecológicos (SAE), reconociendo su existencia y manejando al concepto en plural. Además, menciona que hay una complementariedad entre los SAE, los Sistemas Alimentarios Sostenibles y los Sistemas Alimentarios Familiares, Indígenas y Campesinos.
- Señala el rol del Estado (y todos los gobiernos de turno) en la expansión del Sistema Alimentario Agro industrial, ya que este actor central otorga apoyo discursivo, político y normativo, además de ser su aliado directo.
- Se busca salir de la mirada reduccionista que pone a la producción como centro de los sistemas alimentarios. Por ello, la agenda incluye a más sectores, como consumidores, agricultura urbana, intermediarios, comerciantes
- Se demanda la inclusión transversal de la agroecología y de la soberanía alimentaria; un reconocimiento de los actores más vulnerables y marginados; y se denuncia que las empresas responsables de estas detrás de la agroindustria no son aceptadas como legítimas para ser parte de este proceso.
- La Agenda del MAB puntualiza problemas que deben ser detenidos urgentemente, sin lugar a negociación: los OGMS, los agroquímicos, la deforestación, las importaciones baratas y contrabando, la ampliación de la frontera agrícola, la producción a gran escala para exportación, los incendios forestales, la producción de biodiesel, la apropiación de tierras comunitarias, la explotación a pueblos indígenas y mujeres, ni la privatización y patentado de semillas.
- El MAB no concreta indicadores específicos para los sistemas alimentarios, pero sugiere una propuesta más inclusiva, que es la construcción conjunta de indicadores a través de un Observatorio Independiente Multiactor.

ACTION TRACKS

- ✓ Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- ✓ Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- ✓ Action Track 3: Boost nature-positive production
- ✓ Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- ✓ Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- Finance
- ✓ Innovation
- ✓ Human rights
- ✓ Women & Youth Empowerment
- ✓ Policy
- ✓ Data & Evidence
- ✓ Governance
- ✓ Trade-offs
- ✓ Environment and Climate

OUTCOMES FOR EACH DISCUSSION TOPIC - 2/2

ACTION TRACKS

- Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- Action Track 3: Boost nature-positive production
- Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Finance | <input type="checkbox"/> Policy |
| <input type="checkbox"/> Innovation | <input type="checkbox"/> Data & Evidence |
| <input type="checkbox"/> Human rights | <input type="checkbox"/> Governance |
| <input type="checkbox"/> Women & Youth Empowerment | <input type="checkbox"/> Trade-offs |
| | <input type="checkbox"/> Environment and Climate |

AREAS OF DIVERGENCE

ACTION TRACKS

- Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- Action Track 3: Boost nature-positive production
- Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Finance | <input type="checkbox"/> Policy |
| <input type="checkbox"/> Innovation | <input type="checkbox"/> Data & Evidence |
| <input type="checkbox"/> Human rights | <input type="checkbox"/> Governance |
| <input type="checkbox"/> Women & Youth Empowerment | <input type="checkbox"/> Trade-offs |
| | <input type="checkbox"/> Environment and Climate |

ATTACHMENTS AND RELEVANT LINKS

ATTACHMENTS

- **Formulario Oficial de Comentarios**
<https://summitdialogues.org/wp-content/uploads/2021/08/FORMULARIO-OFICIAL-DE-COMENTARIOS-2.docx>