

FORMULARIO OFICIAL DE COMENTARIOS

FECHA DEL DIÁLOGO	Lunes, 28 Junio 2021 09:55 GMT -04:00
TÍTULO DEL DIÁLOGO	Diálogo Independiente-República Dominicana: Cambio Climático y su impacto en la producción agropecuaria dominicana
CONVOCADO POR	PROLIDER
PÁGINA DEL EVENTO DE DIÁLOGO	https://summitdialogues.org/es/dialogue/27359/
TIPO DE DIÁLOGO	Independiente
ENFOQUE GEOGRÁFICO	República Dominicana

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	5	19-30	31-50	9	51-65	66-80	80+
------	---	-------	-------	---	-------	-------	-----

PARTICIPACIÓN POR GÉNERO

6	Hombre	8	Mujer	Prefiere no decirlo u Otro
---	--------	---	-------	----------------------------

NÚMERO DE PARTICIPANTES DE CADA SECTOR

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

NÚMERO DE PARTICIPANTES DE CADA GRUPO DE INTERÉS

	Pequeña/mediana empresa/artesano		Trabajadores y sindicatos
1	Gran empresa nacional		Parlamentario
2	Corporación multinacional	1	Autoridad local
2	Pequeño agricultor		Institución gubernamental y nacional
1	Agricultor mediano	1	Comunidad económica regional
1	Agricultor grande		Naciones Unidas
1	ONG local		Institución financiera internacional
1	ONG internacional	0	Fundación privada / Asociación / Alianza
	Pueblos indígenas	2	Grupo de consumidores
1	Sector científico y académico		Otro

2. PRINCIPIOS DE ACTUACIÓN

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

We designed the event to embrace multi-stakeholder inclusivity—Reassuring in the establishment of the database. At the beginning of the event, we discussed the principles of the food systems summit.

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

We had varied participation of multiple actors who respectfully carried out dialogue to include their observations and recommendations as a roadmap of Climate change and its impact on Dominican agricultural production of the Dominican Republic.

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

Es importante seguir con la metodología diseñada para que los procesos desde la concepción hasta el reporte post diálogo a los grupos de interés sea inclusivo.

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

Se hizo un análisis de las causas del cambio climático, las fuentes y el impacto de los Gases del Efecto Invernadero (GEIs) en República Dominicana. Se estableció el vínculo de las medidas de adaptación en el sector de seguridad alimentaria en la NDC-RD 2020. La importancia de eficientizar el uso del agua para la producción de alimentos, se incluyen las medidas de cambios de cultivos y el calendario de siembra. La inclusión de un proyecto paisaje productivo integrado a través de la planificación del uso del suelo, restauración e intensificación sostenible del arroz en las cuentas Yaque del Norte y Yuna; gestionar la oferta de agua mediante la mejora y construcción de infraestructura y equipamiento hidráulico, promover la gestión ganadera climáticamente inteligente y promover la adopción de sistemas silvopastoriles en fincas ganaderas y otras prácticas mejoradas para demostraciones de explotaciones amigables con el medio 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

- | | |
|---|--|
| <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 checked="" type="checkbox"/> Empoderamiento de mujeres y jóvenes | <input type="checkbox"/> Compensaciones |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Medio Ambiente y Clima |

HALLAZGOS PRINCIPALES

- Establecer bajo las condiciones adversas que supone el cambio climático la capacidad productiva de nuestros principales acuíferos, comunicar y sensibilizar a los productores en base a esos resultados y propiciar de forma participativa y con base científica medidas que permitan producir de forma sostenible.
- Crear balance de cultivos intensivos que degradan suelo y requieren mantenimiento y recursos intensivos, estos también producen pérdida de biodiversidad
- Buscar alternativas de productos para diversificar el consumo de alimentos como los cultivos intensivos
- Imprescindibles los incentivos a los productores y el fomento del seguro agrícola nacional
- Se necesita más voluntad y acción y también la implementación de más educación técnica para el sector agropecuario
- Mas cuidado a la tierra de danos causados por fertilizantes y pesticidas, aplicaciones de biotecnología
- Soluciones automatizadas para la protección de los cultivos vulnerables que son una parte tan grande de la producción agropecuaria dominicana.

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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | Medio Ambiente y Clima |

CONCLUSIONES DE CADA TEMA DE DEBATE

- Hay carencias en financiamientos, personal, medios tecnológicos, el establecimiento de responsables y mecanismos de monitoreo
- Falta de voluntad y acción a base de los procesos de planificación ya existentes
- Se necesita más adaptación a la situación agrónoma del país cuando viene a sus cultivos y técnicas
- Más apoyo gubernamental para implementar ideas y normativas existentes para traer más acciones sostenibles
- Se necesita solucionar los problemas de riego, hidráulicos y la explotación de los recursos vulnerables necesarios para el sistema agrónomo.
- Se debe de implementar tecnología, no como problema principal, pero se necesita para solucionar los problemas multifactoriales a largo plazo.
- Más organización en la protección de los recursos, a nivel burocrático.
- Promover el uso de la Biotecnología
- A causa de que el país tiene tantos cultivos vulnerables como el cacao, el café, la habichuela impactados por el cambio climático las personas están parando de producir y estos han aumentado de precio. Inclusive no hay relevo generacional para la producción. Solamente empresas grandes han continuado la producción de estos cultivos que también se producen para la exportación.
- A causa de esto se deben de producir más soluciones orgánicas, aunque estas no presenten resultados a la rapidez que los pide el mercado. La primera preocupación debe de ser la seguridad alimentaria y no la producción agrícola rápida. Esto protege al sector de largo plazo.
- Un problema que puede causar esto es que ya que los productos orgánicos no contienen pesticidas que previenen organismos, (dañinos o no) estos productos si contienen estos organismos no son permitidos para la exportación.
- Más planificación a largo plazo, no soluciones para problemas de ahora, pero los que vendrían en el futuro
- Ya que es un problema social también como económico y ambiental el cambio climático, la educación de problemas y planes para prevención deben de ser implementados.
- A nivel municipal se debe aplicar también y accionar los planes al nivel micro antes del macro para ofrecer una base estable para la adaptación futura cuando conlleva a estos temas se debe de subdividir el desarrollo.

VÍAS DE ACCIÓN

<input type="checkbox"/>	Línea de acción 1: Garantizar el acceso a alimentos inocuos y nutritivos para todos
<input type="checkbox"/>	Línea de acción 2: Cambio hacia patrones de consumo sostenibles
<input type="checkbox"/>	Línea de acción 3: Impulsar la producción positiva para la naturaleza
<input type="checkbox"/>	Línea de acción 4: Promover medios de vida equitativos
<input checked="" type="checkbox"/>	Línea de acción 5: Fomentar la resiliencia ante las vulnerabilidades, los choques y el estrés

PALABRAS CLAVE

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

ÁREAS DE DIVERGENCIA

N/A

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