

# FORMULARIO OFICIAL DE COMENTARIOS DEL SEGUNDO DIALOGO NACIONAL DE CARA A LA CUMBRE 2021 SOBRE LOS SISTEMAS ALIMENTARIOS

FECHA DEL DIÁLOGO

Viernes, 06 de agosto 2021 09:00

TÍTULO DEL DIÁLOGO

Segundo Diálogo Nacional sobre los Sistemas Alimentarios: LA  
ALIMENTACION SANA ASEGURA EL FUTURO

CONVOCADO POR  
PÁGINA DEL EVENTO DE  
DIÁLOGO

Gobierno de Guinea Ecuatorial

<https://summitdialogues.org/dialogue/38158/>

TIPO DE DIÁLOGO

Estado miembro

ENFOQUE GEOGRÁFICO

Bata, Guinea Ecuatorial

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

77

PARTICIPACIÓN POR RANGO DE EDAD

0 0-18

4 19-30

40 31-50

27 51-65

4 66-80

80+

PARTICIPACIÓN POR GÉNERO

53 Hombre

24 Mujer

Prefiere no decirlo u Otro

NÚMERO DE PARTICIPANTES DE CADA SECTOR

19 Agricultura/cultivos

11 Pesca y acuicultura

8 Ganadería

Agrosilvicultura

2 Medio ambiente y ecología

1 Comercio

5 Educación

2 Comunicación

Elaboración de alimentos

Comercio minorista de

3 alimentos,

mercados

0 Industria alimentaria

Servicios

1 financieros

2 Atención médica

5 Nutrición

Gobierno nacional o

9 local

Servicios públicos

11 Industria

Gobierno

25 nacional o local

NÚMERO DE PARTICIPANTES DE CADA GRUPO DE INTERÉS

16 Pequeña/mediana empresa/artesano

1 Gran empresa nacional

1 Corporación multinacional

9 Pequeño agricultor

1 Agricultor mediano

2 Agricultor grande

ONG local

ONG internacional

Pueblos indígenas

5 Sector científico y académico

Trabajadores y sindicatos

Parlamento

Autoridad

25 local

Institución gubernamental y

2 nacional

Comunidad económica regional

Naciones

Unidas

Institución financiera

internacional

Fundación privada / Asociación /

15 Alianza

Grupo de consumidores

Otro

## 2. PRINCIPIOS DE ACTUACIÓN

---

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

La serie de Diálogos Nacionales sobre los sistemas Alimentarios fueron lanzados por la ministra de Agricultura, Ganadería, Bosques y Medio Ambiente, Excelentísima Sra. Francisca ENEME EFUA durante una reunión mantenida el 22 de julio del 2021 con distintas partes interesadas del Sistema Alimentario de Guinea Ecuatorial, apoyados por el Sistema de las Naciones Unidas en el País.

Anterior a estos Diálogos, el país había convocado en el 2019 una conferencia económica nacional durante la cual, actores del sector, junto con el Gobierno, realizaron un primer diagnóstico que puso de relieve la fragilidad del Sistema alimentario del país. Las conclusiones de estos trabajos fueron recogidas en un documento unificado que traza la estrategia económica del país al horizonte 2035.

Basándose en los diagnósticos ahí mencionados, se ha determinado que el Sistema Alimentario del país presenta debilidades principalmente en la fragilidad de su producción, fragilidad en garantizar alimentos nutritivos sanos e inocuos, así como la fragilidad en el acceso a alimentos para las capas más vulnerables y que puede traducirse en una inequidad en la distribución de estos.

Atendiendo a estas conclusiones, el país ha decidido centrar sus diálogos en torno a tres de las cinco vías de acción escogidas para esta cumbre 2021 a saber: a) Impulsar la producción favorable a la naturaleza, b) Garantizar el acceso a alimentos sanos y nutritivos para todos y c) Promover medios de vida equitativos.

Los distintos ministerios implicados también se movilizaron desde la perspectiva de las tres vías de acción para garantizar la socialización del contenido y objetivos de la Cumbre de Sistemas Alimentarios, así como los objetivos del desarrollo del Primer Diálogo Nacional.

Ante la premura de tiempo, y para reforzar los principios de la cumbre, el diálogo se llevó a cabo durante jornadas de 8 horas, permitiendo espacios de dialogo más extensos en grupos de trabajo organizados de manera inclusiva y complementaria.

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

El comité político constituido para la organización de los diálogos y liderado por la ministra de Agricultura, Ganadería, Bosques y Medio Ambiente en representación del gobierno de Guinea Ecuatorial priorizó tres vías de acción: a) Impulsar la producción favorable a la naturaleza, b) Garantizar el acceso a alimentos sanos y nutritivos para todos y c) Promover medios de vida equitativos. Para impulsar los procesos de diálogo intersectoriales se definieron tres grupos de trabajo (cada uno abordó una vía de acción). Este fue el espacio en dónde se aplicó con mayor énfasis los principios de la Cumbre, ya que se utilizaron los siguientes métodos:

- Cada grupo se conformó con representación intersectorial pública, privada, social, academia y de productores. Esto para generar un diálogo constructivo, inclusivo, respetuoso y complementario.
- En las invitaciones al dialogo, se acompañaba información de la Cumbre y elementos de antecedentes sobre la tercera conferencia económica nacional celebrada en el 2019 y donde se abordó ampliamente la temática de los Sistemas Alimentarios.
- Los grupos estaban moderados por funcionarios de las Naciones Unidas motivando a que las partes interesadas se expresen con total libertad y transparencia y que puedan proponer alternativas para el fortalecimiento de los Sistemas Alimentarios de Guinea Ecuatorial, partiendo de las realidades y el contexto país.

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

- La pandemia que azota el mundo entero es un factor importante a tener en cuenta en la organización de diálogos presenciales para países como el nuestro ya que la logística organizativa puede ser aún más compleja.
- Es importante realizar una campaña de divulgación de la problemática ante los actores para que esos no sean sólo invitados, sino verdaderos actores.
- La complejidad de la problemática requerirá dedicarle más tiempo para las consultas exhaustivas que involucren actores de diferentes regiones del país.

# 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?

No

Sí

El método utilizado se ajusta al escaso tiempo del que se disponía para la celebración de diálogos más exhaustivos a diferentes niveles del país, por lo que consistió en la creación de un comité técnico multisectorial compuesto por diferentes partes interesadas del Gobierno, sector privado, agrupaciones de productores y funcionarios de las Naciones Unidas. Este comité técnico ha estado pilotado por un comité decisional o político compuesto por ministros del gobierno, la coordinadora residente del sistema de las Naciones Unidas y los representantes residentes de FAO, UNICEF y PNUD.

La inclusión y la diversidad de participantes fue garantizada en todo momento permitiendo a los productores, transformadores, técnicos, transportistas, comerciales, consumidores, sanitarios y otros, llevar a cabo conversaciones muy abiertas.

Se trataba pues de reunir en un solo dialogo actores de diferentes sectores para construir de manera conjunta una visión compartida de la situación del Sistema Alimentario del país. Se trataba también de crear un espacio de trabajo conjunto para todos los sectores, vegetal, animal, académicos, gobierno, sociedad civil, sanidad...etc.

Las fases 1 y dos se llevaron a cabo en dos tiempos:

- Fase 1: esta comienza desde la IIICEN y continua durante los diálogos a través de una primera sesión en la que los participantes identificaron y reiteraron las principales vulnerabilidades que presenta el Sistema Alimentario del país (puntos débiles/ amenazas).
- Fase 2: Es llevada a cabo en la misma jornada, en esta se sigue la metodología de la cumbre a través de un análisis exhaustivo de las debilidades y amenazas anteriormente identificadas durante la primera sesión. Los participantes identifican fortalezas y oportunidades que podrían robustecer de forma complementaria los diferentes sectores del Sistema Alimentario.
- Al término de las dos fases anteriores, todos los participantes se encuentran en plenaria para presentar las conclusiones resultantes de los intercambios de grupo.
- Gracias al carácter inclusivo del comité técnico creado para los diálogos, se organiza un taller en el cual las partes se comprometen a llevar a cabo acciones urgentes, sostenidas y significativas bajo los principios de la cumbre para alcanzar los respectivos Objetivos de Desarrollo Sostenible para 2030.

## 4. TEMA PRINCIPAL Y CONCLUSIONES DEL DIÁLOGO

---

### TEMA PRINCIPAL

#### **Introducción por parte del Gobierno de Guinea Ecuatorial**

*“Si quieres escuchar la epopeya del trovador, escúchalo de la boca del mismo trovador. Son ustedes los trovadores, queremos escuchar la poesía de vuestras bocas.”*

El objetivo de los Diálogos Nacionales convocados por el Gobierno es trabajar conjuntamente con todas las personas que forman parte de la cadena alimenticia, desde la producción hasta que el alimento llega a la mesa, para examinar dónde existen fallas, explorar las opciones de cambio, encontrar soluciones y configurar vías para que el sistema alimentario sea sostenible para nosotros y para las futuras generaciones.

El objetivo es la elaboración de un sistema alimentario sostenible y dotar al país de una nueva Hoja de Ruta basándose en un proceso participativo.

Al transformar el sistema alimentario se podrá garantizar el cumplimiento de los ODS de la agenda 2030 trazada por las Naciones Unidas.

Se ha convocado a que todos los actores de la cadena alimentaria formen parte en los Diálogos Nacionales: la producción, la cosecha, el transporte, el almacenamiento, la conservación, la distribución, la venta y preparación de los alimentos. Aquí están presentes agricultores, ganaderos, pesqueros, importadores de alimentos, representantes del sector salud, veterinarios, técnicos del medio ambiente, agrónomos, sociedad civil, representantes de corporaciones locales donde se distribuyen los alimentos, expendedores en los mercados, instituciones de investigación y del centro agropecuario de la universidad.

Se trata de que los participantes planteen las amenazas y las debilidades desde su propia óptica, que los participantes trabajen conjuntamente y exploren también las vías para llegar a respuestas sostenibles.

El lema de los Diálogos Nacionales en Guinea Ecuatorial es **“La alimentación sana asegura el futuro”**. El país optó por tres Vías de Acción:

- Vía de Acción 3: Impulsar la producción favorable a la naturaleza
- Vía de Acción 1: Garantizar el acceso a alimentos sanos y seguros para todos
- Vía de Acción 4: Medios de vida equitativos

#### **Vía de Acción 3: Impulsar la producción favorable a la naturaleza**

**Ponencia 1: Análisis del sistema alimentario por parte del Ministerio de Agricultura, Ganadería, Bosques y Medio Ambiente**

Una gran amenaza en el país son las grandes importaciones de alimentos para abastecer los grandes mercados. La población aumenta, pero el abasto de alimentos no crece en la misma proporción. El Covid-19 ha mostrado que la producción en Guinea Ecuatorial es frágil. La producción ha disminuido.

La mejor manera de resolverlo es mediante la producción de alimentos a nivel nacional, así la accesibilidad será mayor porque los costos serán más bajos. Somos todos consumidores.

Otras amenazas son que no tenemos donde almacenar alimentos para que se mantengan inocuos y presentarlos a los consumidores de manera sana. Si los mercados no cuentan con condiciones idóneas, los alimentos pierden su inocuidad. Asimismo, la alimentación de muchas personas aquí no es sana; se sufre de enfermedades por la mala alimentación, como la obesidad. La alimentación sana permite el desarrollo psíquico y físico de la humanidad.

Se debe analizar cómo funcionan los Sistemas Alimentarios actuales en función de:

1. La sostenibilidad de la producción para que haya accesibilidad a los alimentos todo el año; cómo romper los debilitantes que impiden un sistema alimentario sostenible;
2. Los alimentos que se consumen, la calidad de la nutrición, pensando en los niños;
3. Los cambios que pueden producirse en los próximos años y estar preparados a ellos;
4. La forma en que las partes interesadas puedan trabajar en conjunto, por ejemplo, con la unión entre campesinos a través de la creación de cooperativas.

Los acuerdos alcanzados serán la base para que las partes asuman compromisos tanto ahora como en los siguientes años.

## **Ponencia 2: Análisis del sistema alimentario por parte del Ministerio de Agricultura, Ganadería, Bosques y Medio Ambiente**

En Guinea Ecuatorial, la agricultura y la ganadería son de subsistencia, y la pesca es artesanal. Están enfocados únicamente al autoconsumo en la familia y no dan abastos para atender las necesidades de la población.

Los productores siguen utilizando métodos locales de baja productividad como, por ejemplo, poco consumo de pienso para los animales o los pescadores que utilizan los cayucos con inestabilidad en la mar. Estos sistemas de producción arcaicos no permiten abastecer la alta necesidad de alimentos, y tampoco garantizan la seguridad alimentaria, con todos los riesgos que esto conlleva.

La población está creciendo a un alto ritmo, estimada en 1.300 millones. Esto se traduce en la necesidad de producir alimentos frescos más allá de la producción de subsistencia que sirve únicamente para la economía doméstica.

En el país, es poca la población que produce para abastecer los mercados. Muy pocos guineanos están dispuestos a hacerlo. Muchos son los administradores y pocos son los

productores. Mientras la población crece aritméticamente, la producción de alimentos no lo hace al mismo nivel.

Al no poder abastecer los alimentos con la producción nacional, el país recurre a la importación de alimentos. Las empresas nacionales que son importadores de alimentos no tienen una estructura productiva sobre el terreno. Ante este desequilibrio, el país se ve en la necesidad de dejar los sistemas arcaicos y tener sistemas más productivos.

Para tener un sistema alimentario más competitivo y una producción estable se requiere producir en el país con innovaciones tecnológicas e implicar a todos los actores que influyen en los sistemas productivos.

Existen distintas estrategias en el país que se han puesto en marcha para la producción alimentaria en el país. Se mencionaron el Plan de Seguridad Alimentaria de la Cumbre en Roma en 1996. El Gobierno convocó en 1997 la Primera Conferencia Económica para fomentar el sector alimentario. En 2003, el Gobierno participó en la Cumbre de Maputo, donde se estipuló que los países deben reservar el 10% de su presupuesto para garantizar la producción necesaria para contar con seguridad alimentaria, ratificado en la Declaración de Malabo de 2014 en Guinea Ecuatorial. La inversión pública en 2019 en el sector agropecuario fue de 0.50% y en el 2020 de 1.89%. Sin embargo, la contribución del sector agropecuario en el PIB fue de 2.53% en 2019. (Datos del Ministerio de Hacienda, Economía y Planificación)

En 2001 se puso en marcha el Programa Especial para la Seguridad Alimentaria (PESA). En 2012 se formuló el Programa Nacional para la Seguridad Alimentaria (PNSA). En 2013 se llevó a cabo un simposio con empresas para coadyuvar al programa de desarrollo. También se comentó del NEPAD (Nueva Alianza para el Desarrollo de África), un plan de acción para el desarrollo económico dentro de la Unión Africana con el objetivo de erradicar la pobreza, promover el despegue económico y el desarrollo del continente, también desarrollado en Guinea Ecuatorial. Asimismo, el Programa de Inversión de Sistemas Alimentarios en Guinea Ecuatorial.

Sin embargo, se comentó que las estrategias anteriores no han conducido a contar con un sistema alimentario consistente y sostenible para todos los ecuatoguineanos, pues los programas mencionados no han sido consolidados por la limitación en financiamiento. Se reconoció que la situación alimentaria actual es dependiente y vulnerable. Se requiere contar con un sistema alimentario formalizado, fijo y claro primero, y segundo, ejecutarlo.

El Covid-19 presenta una oportunidad para reflexionar. El cierre de carreteras de una provincia a otra ha dificultado llegar a los productores, y con el cierre de las fronteras los precios de los productos importados se han disparado. Se ha puesto en evidencia el riesgo que implica la importación de alimentos para la sustentabilidad del sistema alimentario en el país. *“Nos damos cuenta de que no podemos vivir en la casa del vecino. Cada uno debe tener su propio pozo.”*

El país debe tener sistemas alimentarios más competitivos para poder hacer frente a situaciones como la que presenta el Covid-19. Se requieren compromisos del gobierno y alianzas para que en el país haya un Sistema Alimentario de manera permanente y sostenible, más competitivo, más inocuo y sano.

### **Ponencia: Instituto Nacional de Conservación del Medio Ambiente**

Según datos de la Convención de Lucha contra la Desertificación (2014), los seres humanos obtienen más del 99,7% de sus alimentos (calorías) de la tierra, y más del 75% de la tierra del planeta está siendo ya utilizada por los seres humanos.

Con el crecimiento de la población, aumenta la demanda de alimentos y de otros recursos como el agua, la tierra, etc. Para 2050, la FAO prevé que la producción de alimentos aumentará en 70% y casi el 100% en los países en desarrollo. Habrá una presión sin precedentes en la producción de los sistemas agrícolas, ganaderos, pesqueros, etc. La presión por obtener más recursos, como tierras, incluso podrá derivar en invasiones y guerras.

La respuesta es la producción favorable a la naturaleza. Fomentar el uso responsable, el respeto a los ecosistemas, no sobran tierras, mares ni ríos. Se requiere el uso sostenible pues la tierra que existe es todo lo que hay. Nuestros nietos no tendrán otro territorio, así que la mejor herencia es producir alimentos respetando los ecosistemas. Todos somos protagonistas.

Entre 2004 y 2014, la deforestación en Guinea Ecuatorial fue del 0,34% al año y la degradación del 0,89% al año (MAGBMA & FAO, 2018)

El país sí puede producir de manera favorable con la naturaleza. Para ello, se deberá aumentar la diversidad en los sistemas de producción, ya que el monocultivo gasta el ecosistema del suelo. Tener coherencia del espacio con respecto a la producción, es decir, se requiere renovar el aparato productivo con más producción por unidad de superficie. Fomentar el hábito de la recuperación y reciclaje. Tener resiliencia a la vulnerabilidad climática, tomando en cuenta que la tala de árboles inmoderada afecta el cambio climático

### **Vía de Acción 1: Garantizar el acceso a alimentos sanos y nutritivos para todos**

#### **Ponencia: Análisis de la situación de nutrición y sanidad alimentaria por parte autoridades del Programa Nacional de Nutrición**

La relación de la nutrición con los Objetivos de Desarrollo Sostenible es:

- ODS 2. Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible.
- ODS 3. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades.
- ODS 6. Garantizar la disponibilidad de agua y su gestión sostenible y el saneamiento para todos

Se cuestionó la inocuidad de los alimentos, entendida como los alimentos ideales que se consumen para mantener la salud. La falta de una alimentación sana es una de las causas de enfermedades, como la hipertensión y la obesidad que existen en el país, y otras enfermedades que padece una gran parte de las mujeres y la población juvenil.

En la base de la mortalidad infantil está la malnutrición, ya que contribuye a cerca del 50% de las muertes por infecciones respiratorias, diarrea, paludismo, sarampión y VIH/Sida. A medida que la malnutrición infantil mejoró, la mortalidad infantil disminuyó de 43% en el año 2000 a 26% en 2010.

Se comentó que, en la actualidad, la situación de malnutrición entre la población es la siguiente: alta prevalencia de la desnutrición crónica (26%); desnutrición aguda severa (3%); bajo peso al nacer en la población más pobre (16%); prevalencia de la obesidad (5% hombres, 13% mujeres)

Como causas inmediatas están la ingesta insuficiente de nutrientes, prevalecen las enfermedades en la infancia (infecciones respiratorias agudas, diarreas, parasitismo intestinal y el paludismo) y la alta prevalencia de anemia en mujeres (49%).

El diagnóstico de la situación actual es la inseguridad en la alimentación sanitaria, en la producción y en la disponibilidad de alimentos. Esto se debe al bajo acceso de los alimentos por los elevados precios de los productos importados y a la inestabilidad de los precios del mercado, a las deficientes condiciones de transporte, la inadecuada manipulación y conservación de alimentos. También es producto de la deficiente legislación sobre la alimentación y la nutrición, al bajo poder adquisitivo de muchas familias a causa del desempleo, al acceso limitado de agua y saneamiento en entornos rurales, al estilo de vida y comportamiento de la población con bajo conocimiento deficiente sobre valores y hábitos nutricionales.

En la actualidad, sólo un 20% de la población cubre sus necesidades alimentarias diarias de manera adecuada, pero el 80% no obtiene una alimentación nutritiva completa. La anemia en niños menores de 5 años es del 70% y esto sucede igualmente en hogares con ingresos altos y bajos. Se estima que el 35% de los niños y niñas no consume alimentos ricos en vitamina A, y que el 42% no consume alimentos ricos en hierro.

Las consecuencias de la alimentación no saludable entre la población son las enfermedades crónicas no transmisibles, tales como la hipertensión arterial, la diabetes mellitus, la anemia, el colesterol elevado, la obesidad y algún tipo de cáncer y bocio. Por su parte, la malnutrición también incide en el mayor número de enfermedades infecciosas, diarreas y disenterías, salmonelosis (f. tifoidea), parasitismo intestinal, brucelosis, *Echerechia coli* y *helycobacter pilori* (gastritis).

En particular, la obesidad, el sobre peso y la anemia son enfermedades que han aumentado en el país en los últimos años. Entre las personas adultas, se calcula que 38% de las mujeres y el 23% de los hombres tiene obesidad y sobrepeso. La afectación de este problema y otros, como la hipertensión, la anemia y las enfermedades infecciones, es mayor entre las mujeres en general.

La anemia entre mujeres es muy significativa, ya que se calcula que el 49% de las mujeres tiene anemia y en comparación con el 22% entre los hombres. La desnutrición entre mujeres tiene una prevalencia más alta por pérdidas menstruales, pérdidas durante el parto y abortos, la ingesta insuficiente de alimentos nutritivos debido a que las mujeres prestan menos atención a su propia alimentación ya que le reserva al hombre la parte más proteínica de los alimentos, mientras que niños y mujeres comen menos carne, por ejemplo, así como por los malos hábitos alimenticios y la anorexia.

Se cuestionó la fiabilidad en los mercados para conservar y mantener los alimentos sanos y seguros. Existe inseguridad sanitaria en la manipulación y exposición de alimentos en el mercado, ya que éstos se disponen en el suelo y al aire libre, y se mezclan productos alimenticios con productos tóxicos. Se recomendó lavar los alimentos, conservar los alimentos en lugares frescos y limpios, y evitar tratar y plantar con productos químicos no recomendados, como estiércol no procesado.

Las recomendaciones generales para mejorar la adopción de prácticas alimenticias saludables son la promoción de prácticas saludables a las familias, educación nutricional en las escuelas y el empoderamiento de las mujeres en educación nutricional.

#### **Vía de Acción 4 - Promover medios de vida equitativos**

##### **Ponencia: Análisis de la equidad en el sistema alimentario por parte del Ministerio de Asuntos Sociales e Igualdad de Género**

Esta vía de acción es clave para garantizar sistemas alimentarios sostenibles.

Se requiere promover el empleo pleno y productivo y trabajo decente para todos los agentes de la cadena de valor de los alimentos, reducir los riesgos para los más pobres, eliminar la pobreza de las mujeres y fomentar su empoderamiento, eliminar las desigualdades en el acceso a los recursos y la distribución de valor.

La equidad del sistema alimentario se vincula con los Objetivos de desarrollo Sostenible 1 y 2, que indican que la pobreza va más allá de la falta de ingresos y recursos para garantizar medios de vida sostenibles. Entre sus manifestaciones se incluyen el hambre y la malnutrición, el acceso limitado a la educación y a otros servicios básicos, la discriminación, la exclusión social y la falta de participación en la adopción de decisiones. El crecimiento económico debe ser inclusivo con el fin de crear empleos sostenibles y promover la igualdad de oportunidades.

Al promover medios de vida equitativos, se permite la igualdad de oportunidades y la participación de todos los agentes productores en la cadena de valor de los alimentos. Se requiere aumentar los ingresos, mejorar la distribución de riesgos, expandir la inclusión de todos los grupos sociales, y aumentar la equidad en el reparto de alimentos.

Un medio de vida equitativo llama a romper las brechas en las desigualdades sociales. La pobreza no es solo la falta de recursos, sino también es la falta de educación, la falta de integración social, la falta de oportunidades, la falta de representación en los procesos de producción. Se recalcó la importancia de promover la igualdad en la educación, en la atención médica, en la integración social en general para impulsar la producción sostenible en el país y aumentar la producción de alimentos. De esta manera se podrá reducir la pobreza y el hambre.

La mayor parte de los alimentos que se encuentran en los mercados nacionales son producidos mayoritariamente por mujeres. La mano de obra de la mujer en el sector supera ampliamente la de los hombres.

Se ha promovido la formación de organizaciones de mujeres dedicadas a la producción de alimentos para mejorar su nivel de competitividad en el mercado y aumentar su inclusión en los procesos de la cadena de valor. Sin embargo, se señaló que existen varias asociaciones que no han prosperado, sino que siguen en el mismo sitio. Se reconoció que esto se debe a una responsabilidad compartida, pues, por un lado, las asociaciones fallan porque no son sostenibles por la limitada capacidad para manejar adecuadamente los recursos y la baja formación y, por el otro, el seguimiento por parte de las autoridades ha sido limitado.

Se recomendó la necesidad de prestar más atención a las asociaciones a través de brindar acompañamiento en el terreno, identificar sus dolencias, impulsar su espíritu empresarial y aumentar el apoyo a las asociaciones que ya se han formado como empresas.

En este punto, se solicitó a Naciones Unidas redoblar el apoyo que ha brindado a las asociaciones sostenibles que se han constituido en empresa, en particular, a las organizaciones de mujeres de producción de alimentos en los distintos eslabones de la cadena de valor.

A consecuencia de la crisis sanitaria provocada por la pandemia del Covid-19, muchas de las actividades de producción de alimentos de las familias en Guinea Ecuatorial se vieron afectadas por el confinamiento. Al respecto, el Ministerio de Asuntos Sociales e Igualdad de Género mencionó acciones como el apoyo económico a las agrupaciones de mujeres de producción de alimentos, el Proyecto de autoempleo para la mujer rural (PRAMUR), el fomento en la formación de agrupaciones, el apoyo para la fabricación de productos de limpieza hechos por mujeres, etc.

## HALLAZGOS PRINCIPALES

### Vía de Acción 3: Impulsar la producción favorable a la naturaleza

Se necesita la presencia del Ministerio de Agricultura en el campo para proyectar los trabajos hacia el futuro y asegurar que la producción sea sostenible. La limitada presencia de técnicos agrícolas en el campo ha sido una gran limitante para el desarrollo adecuado de la producción agrícola.

Para aumentar la producción, es inaplazable implementar a la brevedad formaciones integrales y diversificadas para los técnicos y productores en todos los sentidos en materia de agricultura y ganadería: trabajo en equipo, emprendimiento, asociacionismo, comercialización, procesos de producción para la transición de la producción tradicional a la moderna, implementar metodologías para que los productos agrícolas y los animales se reproduzcan con más rapidez, entre otras.

No es necesario importar la mayor parte de los alimentos, cierto, se puede producir alimentos en el país, pero esta política debe acompañarse del apoyo requerido como visitas a las plantaciones, proveer de material e insumos, apoyo financiero, asistencia técnica, maquinaria, bombas de agua, etc.

Las plagas y su falta de control por carencias en insumos y técnicas han generado que muchas productoras se rindan y abandonen los cultivos. La falta de mano de obra en el campo también incide en la baja productividad. Se comentó que actualmente quienes trabajan en el campo son personas mayores de 50 años y el profundo desinterés de los jóvenes y de la familia en general de en la agricultura. Se requiere que el gobierno promocióne el valor de las actividades de producción y sensibilice a los ministerios para facilitar trámites y exonerar de cargas fiscales.

– *“Todos queremos comer, pero nadie quiere participar.”*

La ausencia de exportación de productos agrarios y pesqueros a países vecinos tampoco incentiva la producción ni venta de los excedentes que, en vez de que se gasten, podrían generar ingresos.

Se requiere poner en marcha el Plan nacional de ordenación del territorio para que los pequeños agricultores cuenten con parcelas sin la vulnerabilidad de que perderán su producción cuando cultivan en terrenos alquilados.

## Recomendación de Políticas Públicas

- Promoción de alianzas para activar el sector agrícola. Crear un triángulo entre gobierno– investigación/innovación-sector productivo para resolver las deficiencias de los problemas del sector.
- Dialogo de alto nivel para alcanzar el convenio de Maputo de invertir el 10% de los recursos a labores agrícolas.
- Trasformar los sistemas agroalimentarios en vistas de que la industrialización es la mejor opción durante el Covid-19 y Postcovid-19.

<b>Sector Agricultura</b>	
<b>Vulnerabilidades</b>	<b>Propuestas de solución</b>
<p><b>Escasa producción, falta de asistencia técnica y formación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agricultura de subsistencia y baja productividad en el terreno (ej: Kogo)</li> <li>• Falta de tecnología y conocimientos en técnicas de cosechas y siembras. Los agricultores no están actualizados con las técnicas modernas.</li> <li>• Falta de formación en el sector, por eso se trabaja de manera tradicional y lo poco que se produce, se gasta por falta de técnicas modernas de transformación y espacios de conservación (ej: producción de mango, atangas, aguacates).</li> <li>• Falta de asistencia técnica y apoyo del Ministerio de Agricultura para mejorar la producción en calidad, cantidad, logística, comercialización, etc. (ej: limón, guayaba, mandarina, atangas, plátanos).</li> </ul>	<p><b>Escasa producción y falta de asistencia técnica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que el Gobierno visite las agrupaciones en los diferentes consejos de poblados y comunidades de vecinos para proveer de asistencia continua.</li> <li>• Formación de recursos humanos en el sector agricultura.</li> </ul>
<p><b>Riego</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inexistencia de infraestructura para el riego.</li> </ul> <p><i>“Muchas plantaciones de árboles frutales y hortalizas están paralizadas por la falta de un sistema de riego.”</i>  <i>“Traje mangos de Benín para cultivar</i></p>	<p><b>Riego</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Implementar sistemas de riego adecuados para hortalizas y árboles frutales.</li> <li>• Saber gestionar el agua de lluvia para implementar sistemas de riego.</li> <li>• Implementar un nuevo sistema de riego</li> </ul>

<i>aquí. Quería implantar el sistema de riego, pero no puedo.”</i>	ayudaría a aumentar la producción.
<b>Insumos y herramientas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Falta de insumos para producir: semillas, fertilizantes, pesticidas, etc.</li> <li>• Falta de material para trabajar la tierra (palas, azadas, etc.)</li> </ul>	<b>Insumos y herramientas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que IMPAGE realice la compra de todos los insumos y materiales necesarios para su venta a los agricultores.</li> <li>• Fomentar iniciativas privadas de importación de insumos para la agricultura.</li> </ul>
<b>Conservación de productos agrícolas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Falta capacidad para almacenar productos en las mismas localidades. Los alimentos se gastan por no conservarlos bien.</li> </ul> <p><i>“Siempre que voy a la finca, lleno mi casa de productos, y se gastan.”</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La cámara de conservación en Bata no funciona bien. <i>“Dejas la yuca y cuando la recoges está fermentada.”</i></li> </ul>	<b>Conservación de productos agrícolas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Habilitar centros de acopio y conservación de productos agrícolas en las localidades.</li> <li>• Asegurar el buen funcionamiento de la cámara de conservación en Bata.</li> </ul>
<b>Transporte</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Necesidad de transporte de productos a la ciudad; éstos se gastan por falta de transporte a los puntos de venta. Este problema se reiteró constantemente, genera fuerte afectación.</li> <li>• El coste de transporte es muy elevado.</li> </ul>	<b>Transporte</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Facilitar el transporte de la zona de producción a los puntos de venta.</li> <li>• Facilitar el traslado de insumos por las barreras en los caminos.</li> </ul>
<b>Enfermedades</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Las plagas desgastan la producción (ej. invasión de oruga)</li> </ul>	<b>Enfermedades</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Habilitar una institución para combatir los problemas de plagas y enfermedades en el sector agrícola.</li> </ul>
<b>Mano de obra</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A causa del éxodo rural, la mano de obra en el campo es mayor de 50 años.</li> <li>• Faltan jóvenes para trabajar el campo y su conocimiento en agricultura es bajo.</li> <li>• Muy poca participación de la familia en las labores agrícolas.</li> <li>• Falta de mano de obra y de tecnología para desboscar.</li> <li>• Bajo interés de los ecuatoguineanos en la agricultura.</li> </ul>	<b>Mano de obra</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contratar más mano de obra para trabajar en las plantaciones.</li> <li>• Para impulsar la agricultura, que el gobierno facilite la creación de fincas para reducir el desempleo.</li> <li>• Sensibilización a los jóvenes guineanos sobre la agricultura y técnicas agrícolas.</li> </ul>
<b>Tierra: tenencia, disponibilidad y acceso</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se requieren parcelas fijas para las</li> </ul>	<b>Tierra: tenencia, disponibilidad y acceso</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Apoyo del gobierno para obtener terrenos</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>plantaciones.</li> <li>Los tendidos eléctricos dificultan la labor en las fincas.</li> <li>La erosión de la tierra y falta de cuidado del medio ambiente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>de cultivo. Cada distrito debe tener los propios.</li> <li>Poner en marcha el Plan nacional de ordenación del territorio.</li> <li>Brindar técnicas de conservación del medio ambiente a los productores.</li> </ul>
<p><b>Asociaciones y solidaridad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Falta de unión entre agentes productores del campo en general.</li> <li>Insuficiente solidaridad entre agrupaciones.</li> <li>Falta de cultura de asociación.</li> </ul>	<p><b>Asociaciones y solidaridad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Crear espíritu de confianza (<i>creer en lo que hace el otro</i>)</li> <li>Promover intercambio de conocimientos y compartir enseñanzas agrícolas. <i>“Aprovechar lo que se ha enseñado de técnicas para que no se olvide.”</i></li> <li>Actualizar registros de las asociaciones</li> <li>Identificar los actores principales en diferentes agrupaciones para verificar que realmente existen. Realizar giras de verificación.</li> </ul>
<p><b>Exportación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Los productos de Camerún se consumen en el país y los nuestros no entran en Camerún.</li> </ul>	<p><b>Exportación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Abrir fronteras para productos agrícolas nacionales. Apoyo de comercialización con los países vecinos.</li> </ul>
<p><b>Financiación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Difícil y acceso limitado a la financiación.</li> </ul>	<p><b>Financiación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Financiar a los agricultores para que puedan implementar sus actividades.</li> <li>Monitorear los proyectos financieros.</li> </ul>

<b>Sector Ganadero</b>	
<b>Vulnerabilidades</b>	<b>Propuestas de solución</b>
<p><b>Insumos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Falta de alimentos balanceados para los animales.</li> <li>Los ganaderos crían pocos animales, pero paradójicamente el costo en alimentos es mayor y redundante en baja rentabilidad. <i>“Con pocas aves sale caro el alimento.”</i> <i>“Gasto más al producir menos en la cría de cerdos.”</i></li> </ul>	<p><b>Insumos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Producción de pienso.</li> <li>Apoyo financiero solidario para establecer fábricas de pienso.</li> <li>Establecer fuentes de abasto de insumos de calidad.</li> </ul>
<p><b>Enfermedades</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se necesita material para tratar enfermedades animales.</li> <li>Falta de asistencia veterinaria.</li> </ul>	<p><b>Enfermedades</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Extender los servicios de extensión en el área veterinaria.</li> <li>Establecer farmacias veterinarias en el país.</li> <li>Aumentar la disponibilidad de</li> </ul>

productos biológicos y fármacos veterinarios.

## Sector Pesca

### Vulnerabilidades

### Propuestas de solución

#### **Baja productividad**

- Pesca insuficiente porque se faena con cayucos arcaicos. Cuando la embarcación es adecuada, la pesca es de 150kg y de 40 kg cuando no lo es.
- Capacidad limitada de pesca por la presencia de barcos industriales.  
*“No podemos faenar más allá porque los barcos nos impiden alejarnos de la costa. Tenemos miedo de perder redes.”*

#### **Baja productividad**

- Apoyo del gobierno al sector para *“salir de un sistema tradicional a un sistema moderno.”*

#### **Impuestos y costes extraoficiales**

- Se pagan muchos impuestos para pescar.
- Pago de dinero en aduanas.

#### **Impuestos y costes extraoficiales**

- Reducir el número y montos de los impuestos a pagar por los pescadores para promover su actividad.

#### **Altos precios de los útiles de pesca**

- El excesivo precio de los materiales de pesca hace que los pescadores aumenten el precio de su pescado.
- Precios altos del carburante para motores.
- Es costoso alejarse hacia alta mar, lo que incide en los precios altos del pescado.

#### **Altos precios de los útiles de pesca**

- Que el gobierno ayude con material pesquero y precio del kilogramo del pescado será más bajo. En particular, proveer redes de pesca.
- Crear una tienda de útiles de pesca para reducir precios.

#### **Información y formación**

- Faltan datos de las embarcaciones.
- Falta información sobre tipos de motores, capacidades, duración.
- Se necesita formar a los pescadores para mejorar las actividades.

#### **Reparación y material de pesca**

- Gestionar más embarcaciones para aumentar la producción.
- Reactivar el proyecto de construcción de embarcaciones de fibra de vidrio.

#### **Reparación y material de pesca**

- Faltan talleres para mantenimiento y reparación de los motores de cayucos
- Falta repuestos y material de todo tipo.
- Falta de estanques modernos para la piscicultura.

#### **Reparación y material de pesca**

- Provisión de motores adecuados para permitir una pesca más segura, sostenible y eficaz.

#### **Transporte**

- Falta transporte adecuado para trasladar el pescado.

#### **Transporte**

- Contar con medio de transporte para el pescado desde el lugar de pesca hasta los mercados de venta.

<p><b>Conservación y almacenamiento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los pescadores no tienen forma de conservar después de la pesca y el pescado pierde su valor. Congelan los productos que no venden en el día. <i>“Embalamos el producto, con el sol y lluvia se gastan.”</i></li> </ul>	<p><b>Conservación y almacenamiento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proveer espacios para conservar el pescado durante la trayectoria de pesca (hielo en grandes cajas de fibra).</li> <li>• Habilitar mecanismos de conservación y transformación del pescado ahumado y salado.</li> </ul>
<p><b>Seguridad marítima</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se ha alejado a los cayucos de las costas. El Ministerio dice que los barcos de pesca artesanal deben realizar sus actividades a cuatro millas y los pescadores dicen que a una milla.</li> <li>• Las autoridades no se hacen cargo de los pescadores.</li> </ul>	<p><b>Seguridad marítima</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proveer algún tipo de seguro para los pescadores.</li> <li>• Que el gobierno implemente mecanismos de seguridad en caso de accidentes de pescadores en la mar.</li> </ul>
<p><b>Aplicación de leyes de pesca</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evitar la sobreexplotación de especies con la pesca de arrastre. La actividad pesquera de los chinos perjudica el crecimiento de los peces pequeños porque al capturar los grandes pescados arrastran otros peces.</li> <li>• Falta de seguimiento a las empresas pesqueras chinas.</li> </ul>	<p><b>Aplicación de leyes de pesca</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de la Ley de Pesca. Exigir a los barcos pesqueros que permitan a los pescadores faenar de acuerdo a lo estipulado por la ley. El Ministerio de Pesca debe resolver el problema.</li> <li>• Cuidar las aguas en las que se realiza la actividad pesquera. Poner en marcha medidas para prevenir la pesca ilegal. Las autoridades competentes deben sancionar a los infractores.</li> <li>• Estipular cuotas de producción de la pesca de arrastre.</li> </ul>

## Vía de Acción 2: Garantizar el acceso a alimentos sanos y nutritivos para todos

La formación sobre la temática de la nutrición es baja entre la población en general. El modo de vida actual tiende más a la compra de alimentos no sanos, como congelados y la ingesta de grasas que derivan en enfermedades como el sobre peso y la obesidad.

La calidad y el acceso a los alimentos sanos también se ha mermado por los altos precios de los productos agrícolas, la dudosa calidad de algunos productos de importación, los altos costos que pagan los productores en numerosos impuestos y tasas a lo largo del ciclo productivo, de distribución (transporte caro y poco accesible) y en los puntos de venta (tasas municipales en los mercados).

- *“Los productos de las vendedoras se estropean por la subida del costo de los impuestos.”*

- *“La población compra lo que encuentra en el mercado, con o sin nutrientes de acuerdo al bolsillo.”*
- *“Con todos los gastos, los pescadores se ven obligados a subir el precio del kilo de pescado.”*

Se solicitó a los Ministerios de Agricultura y Pesca identificar a los verdaderos actores de la producción, quienes producen y trabajan a diario, para ser apoyados técnicamente y financieramente en tiempo y forma. Los productores deben cubrir gastos corrientes y mantener las fincas.

- *“Dar dinerito no mejora la producción.”*

Que se implemente un sistema en los Ministerios para asistir a los productores a mejorar sus competencias. Sensibilizar a las autoridades locales y nacionales para facilitar el trabajo de los productores y de las asociaciones en cuanto a transporte, distribución, venta, etc. Para empezar, falta un censo agropecuario para conocer la producción específica por cultivos. También se requiere actualizar registros de las asociaciones.

- *“Sensibilizar a todos los departamentos, y defendernos para que los agricultores y pescadores trabajen con total libertad.”*

Se expresó abiertamente que desean que las opiniones de los asistentes que fueron vertidas en este Diálogo produzcan resultados. También se solicitó a ambos ministerios operar una sección de asistencia técnica de monitoreo de las agrupaciones para evitar la pérdida de conocimientos cuando termina la realización de los proyectos.

- *“He participado en seminarios para identificar tierras de cultivo y hasta hoy no se tienen los resultados de estos seminarios. ¿Cómo puedo implementar y progresar para transformar hortalizas?”*

Aplicación y divulgación de las leyes en los sectores.

<b>Vulnerabilidades</b>	<b>Propuestas de solución</b>
<p><b>Formación sobre nutrición a la población</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Falta de conocimientos y conciencia de la importancia de la nutrición. Muchas personas consumen alimentos sin saber lo qué aportan para la propia nutrición.</li> <li>• Falta de cuidado en el consumo de alimentos rancios. <i>“Se comen los animales, aunque tengan moscas.”</i></li> <li>• Consumo de productos químicos que</li> </ul>	<p><b>Formación sobre nutrición a la población</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Educar sobre alimentación equilibrada y saludable. Implementar el Programa de alimentación a la población.</li> <li>• Formación a la población sobre higiene.</li> <li>• Introducir la materia de nutrición en el sistema escolar (desde la primaria).</li> <li>• Sensibilizar a la población de las consecuencias del sobre peso y la obesidad, y del tipo de alimentos a</li> </ul>

<p>producen enfermedades.</p>	<p>ingerir para evitar enfermedades.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Promover iniciativas novedosas con el cultivo de productos botánicos y plantas medicinales para mejorar la alimentación (ej: noni, ginsen) <i>“Trajimos esos productos de fuera. Nos formamos con una empresa de Malasia para cultivar esos productos botánicos.”</i></li> </ul>
<p><b>Hábitos y costumbres</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modos de vida y situaciones sociales por las que se come en restaurantes, se consume grasa. Falta de tiempo para equilibrar la alimentación en los hogares.</li> <li>• Consumo de productos congelados sin conocer cuánto tiempo se ha conservado.</li> </ul>	<p><b>Hábitos y costumbres</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Promover la educación en casa sobre la buena alimentación.</li> </ul>
<p><b>Calidad y acceso de alimentos sanos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Falta de alimentos sanos en el país, en cierta medida por la importación de productos de dudosa calidad: <i>“entra cualquier producto.”</i></li> <li>• Uso de productos químicos en los cultivos. Se comentó que antes había menos enfermedades cuando se consumían hortalizas sin aplicarles productos químicos. <i>“En Camerún utilizan insecticida del algodón para los productos agrarios que luego llegan a Guinea Ecuatorial.”</i></li> <li>• Falta diversificación en productos agrícolas para mejorar la salud.</li> </ul>	<p><b>Calidad y acceso de alimentos sanos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que el gobierno impulse la producción de productos de calidad con el uso de insumos de calidad.</li> <li>• Promover el consumo de alimentos del mercado.</li> <li>• Introducir variedades de cultivos.</li> </ul>
<p><b>Altos precios de los alimentos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La gente consume los productos según los precios. Si los productos sanos son caros, no se compran.</li> </ul>	<p><b>Altos precios de los alimentos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Brindar exoneraciones para los productores.</li> </ul>

<p><b>Altos impuestos y tasas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los vendedores compran insumos fuera del país. Suben los precios por los costes que pagan en las fronteras.</li> <li>• Los impuestos inciden en los precios de los productos frescos. Los productos se pudren porque las vendedoras suben los precios pues a ellas les suben los impuestos. Luego cuando se pudren, bajan los precios.</li> </ul>	<p><b>Altos impuestos y tasas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que el gobierno reduzca las tasas y elimine los cobros indebidos y arbitrarios durante el traslado a los puntos de venta para que, a su vez, ellos bajen los precios de sus productos y así la población consuma alimentos sanos.</li> </ul>
<p><b>Falta de ventas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los alimentos agrícolas locales son muy buenos porque la tierra es fértil, pero los productos se gastan cuando no se venden. Esto desmoraliza a los productores. <i>“Nosotros que producimos sufrimos al ver los productos que se gastan en la calle.”</i></li> </ul>	<p><b>Falta de ventas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reducción de precios en los alimentos para aumentar la venta y el consumo de productos agrícolas.</li> <li>• Proveer espacios de conservación, almacenamiento y facilidades de transformación.</li> </ul>
<p><b>Manipulación y conservación de alimentos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mala manipulación de productos en mercados. Ciertos vendedores exponen su comida en el suelo.</li> <li>• Se desconoce si los alimentos son frescos desde que se trajeron del interior. <i>“No sé el tiempo que lleva la carne expuesta en el mercado, porque las moscas empiezan y aparecen las larvas.”</i> <i>“No hay conservación, lo que queda sin vender, se pudre.”</i></li> <li>• La venta ambulante ha proliferado y la gente no utiliza los espacios habilitados para la venta de los productos.</li> </ul>	<p><b>Manipulación y conservación de alimentos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que el gobierno supervise la calidad de los alimentos con la inspección de comida caducada en supermercados y mercados.</li> <li>• Habilitar lugares de conservación de frutas, hortalizas, carne y pescado en los mercados.</li> <li>• Aprovechar cuando llega la cosecha para comprar porque los alimentos están frescos.</li> </ul>
<p><b>Formación en cultivos a las vendedoras de alimentos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Como se ha suspendido temporalmente la importación de hortalizas (medida del Covid-19), las mujeres que venden hortalizas no saben cultivar.</li> </ul>	<p><b>Formación en cultivos a las vendedoras de alimentos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enseñar técnicas de cultivo a las mujeres que importaban alimentos. <i>“El proyecto PADREM de Ebibeyin instrúa en cultivos en los poblados. Los técnicos se encargaban de guiarles.”</i></li> </ul>

<p><b>Transformación de productos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los tomates que se estropean en los mercados podrían transformarse. Transformar productos es darles valor agregado.</li> </ul>	<p><b>Transformación de productos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Habilitar espacios y técnicas de transformación de los productos agrícolas.</li> </ul>
<p><b>Promoción de productos locales</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Falta de información sobre algunos productos que se producen localmente.</li> </ul>	<p><b>Promover los productos locales</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Promoción de alimentos locales para que la población los consuma y se favorezca a los productores nacionales.</li> <li>• Publicar la gastronomía nacional.</li> <li>• Fomentar el intercambio de charlas y ferias con los países de la región para presentar los productos nacionales.</li> </ul>

#### Vía de Acción 4: Promover medios de vida equitativos

Resalta la aparición de enfermedades entre mujeres que transforman el pescado por el uso de técnicas arcaicas y falta de hornos modernos.

Resalta la contradicción de falta de oportunidades y prácticas para los egresados de las escuelas y universidades agrícolas en un contexto de gran necesidad de técnicos para el sector agropecuario.

- *“No hay recursos o apoyo a los nuevos egresados en materia agrícola. Los estudios se vuelven obsoletos por falta de práctica.”*

Se confirma la importancia de que IMPAGE realice el trabajo para el cual fue creado de manera adecuada a nivel nacional.

Se confirman las vulnerabilidades en los sectores agrícola y pesquero, así como las propuestas de solución mencionadas en otros grupos de trabajo. Hubo participantes que mostraron desánimo y señalaron de casos de productores que han abandonado el sector ante la problemática no resuelta por años.

<b>Sector Agricultura</b>	
<b>Vulnerabilidades</b>	<b>Propuestas de solución</b>
<p><b>Insumos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Problema de semillas: calidad, disponibilidad, adecuación al entono.</li> <li>• Falta de puntos para adquirir insumos garantizados a nivel nacional para el sector agrícola.</li> </ul>	<p><b>Insumos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Promover la inversión de actores privados en el corto plazo para la importación de semillas de calidad.</li> <li>• INPAGE debe ofrecer el servicio en todo el país, ya que en Malabo ofrece este servicio</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>Faltan tiendas para adquirir los insumos calidad.</li> </ul>	<p>para cacao.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Producción de semillas, material vegetal y alevines para garantizar la disponibilidad.</li> </ul>
<p><b>Asociacionismo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Falta de espíritu de asociación y cooperativismo (trabajo en sinergia).</li> <li>Falta de funcionamiento de muchas cooperativas. <i>“Falso entendimiento de las cooperativas. Solo se agrupan cuando escuchan unas ayudas.”</i></li> </ul>	<p><b>Asociacionismo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sensibilización y formar a los operadores del sector agrícola en la importancia del trabajo en equipo.</li> <li>Que el gobierno garantice programas continuos para la efectiva funcionalidad de las cooperativas para evitar desánimos y abandono de las actividades.</li> </ul>
<p><b>Formación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Necesidad de capacitación a los operadores agrícolas.</li> <li>Falta de consideración del sector agropecuario como fuente de generación de ingresos.</li> <li>Falta de prácticas para los alumnos que salen en las escuelas profesionales y universidades.</li> </ul>	<p><b>Formación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Programas de intercambio de experiencias entre distintos operadores (creación de fincas modelos).</li> <li>Sensibilizar a los operadores agrícolas y a toda la población sobre la aportación del sector agrícola a la economía.</li> <li>Introducir prácticas extraescolares obligatorias en los programas educativos</li> <li>Adecuar los programas educativos a las necesidades del mercado laboral.</li> </ul>
<p><b>Información</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mal flujo en la comunicación entre operadores y tomadores de decisión.</li> </ul>	<p><b>Información</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Facilitar la participación de los operadores en los escenarios de toma de decisión.</li> </ul>
<p><b>Financiación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Falta de financiación adecuada al sector agrícola</li> </ul>	<p><b>Financiación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Los operadores solicitan la creación de un fondo de desarrollo agrícola.</li> </ul>
<p><b>Conservación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Faltan espacios de conservación y almacenamiento/lugares de acopio.</li> <li>Faltan sitios de conservación para las semillas.</li> </ul>	<p><b>Conservación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Creación de puntos de conservación y almacenamiento en lugares de acopio para guardar los productos que llegan del campo y excedentes de las ventas del día.</li> </ul>
<p><b>Limitaciones de los técnicos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Falta de una cartografía agrícola especificada por zona.</li> <li>Faltan herramientas y apoyos de transporte para los técnicos del Ministerio de Agricultura para el desempeño de sus actividades.</li> </ul>	<p><b>Limitaciones de los técnicos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Que el Ministerio ponga la cartografía agrícola del país a disposición de los operadores.</li> <li>Disponer de transporte para apoyar a los operadores.</li> </ul>
<p><b>Mano de obra</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Escasez de mano de obra formada para el sector rural.</li> <li>Falta de empleo de los egresados</li> </ul>	<p><b>Mano de obra</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Apoyo de los jóvenes egresados de la ECA.</li> <li>Creación de gremios para los jóvenes en el sector agrícola.</li> </ul>

nacionales para el sector agrícola.	
<b>Impuestos, tasas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Elevados cobros informales para los pequeños operadores agrícolas.</li> <li>Cobro de tasas ilegales en las barreras militares en el tránsito de productos de los pequeños operadores agrícolas.</li> </ul>	<b>Impuestos, tasas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Que el Gobierno instruya a los ayuntamientos para evitar cargas excesivas de tasas.</li> <li>Dar credenciales a los operadores que avalen el transporte de su producción sin perjuicio en las barreras del camino.</li> </ul>

<b>Sector Pesca</b>	
<b>Vulnerabilidades</b>	<b>Propuestas de solución</b>
<b>Escasa producción</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cadena de valor pesquera desorganizada o inexistente.</li> <li>Falta de conocimientos en comercialización y transformación.</li> <li>Utilización de técnicas obsoletas.</li> </ul>	<b>Escasa producción</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>El Gobierno y otros actores deben actualizar la introducción de nuevas técnicas.</li> </ul>
<b>Enfermedades</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aparición de enfermedades en mujeres que ahúman el pescado vinculadas a las técnicas de transformación artesanal de pescado.</li> </ul>	<b>Enfermedades</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Que el Gobierno y otros actores promuevan técnicas de transformación o procesamiento inocuo y sano.</li> <li>Construcción de hornos mejorados (ej: horno en Milong- milong)</li> </ul>
<b>Comercialización</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Encarecimiento de los productos pesqueros por falta de subvención y desorganización de la cadena de valor.</li> <li>Escasos puntos de venta.</li> </ul>	<b>Comercialización</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Construcción de lonjas para la comercialización de pescado.</li> </ul>
<b>Conservación</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Excesiva pérdida de la producción por la falta de medios de conservación y técnicas mejoradas de transformación.</li> </ul>	<b>Conservación</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Que el gobierno habilite espacios de conservación del pescado.</li> <li>Capacitación en técnicas de conservación modernas.</li> </ul>
<b>Financiación</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mejorar la gestión de créditos. Se dan créditos a quienes no son pescadores y no a quienes realmente lo son.</li> </ul>	<b>Financiación</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Falta de financiación a los verdaderos pescadores.</li> </ul>

## CONCLUSIONES DE CADA TEMA DE DEBATE

<b>Insumos</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Crear un banco de semillas en Guinea Ecuatorial para tener acceso a semillas de calidad y a costos accesibles a través de redefinición el centro de producción de material vegetativo y semillas de Dumací, Niefang, para transferencia de semillas de calidad y material vegetativo.</li><li>• Fortalecer INPAGE para realice gestión realice la compra de los insumos y materiales necesarios para su la compraventa de insumos y materiales adecuados como piensos para los agricultores y producción ganadera.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Mejora de vías de acceso a las fincas, para facilitar el proceso productivo y comercialización.</li></ul>
<b>Comercialización</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Promoción de productos agrícolas y pesqueras nacionales</li></ul>
<b>Formación/capacidades</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Articulación de investigaciones agropecuarias a nivel nacional entre Universidades, Escuelas de agrícolas y MAGBOMA.</li><li>• Reactivación y equipamiento del servicio de extensión agraria.</li></ul>
<b>Transporte</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dotación de transporte isotónico, para pescado desde lugares de pesca a los mercados.<ul style="list-style-type: none"><li>• Reforzar el proyecto de pistas de acceso a zonas rurales. Mejorar la logística para el traslado de alimentos a los mercados.</li></ul></li></ul>
<b>Tierra</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Delimitación de uso de la tierra para uso agrícola mediante los mapas de uso agrícolas actuales y potenciales.</li><li>• Brindar técnicas de conservación del medio ambiente a los productores</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Hacer estudios sobre la calidad de suelo</li></ul>
<b>Conservación y almacenamiento</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Habilitar y reformar las plantas de conservación existentes. En Bata existe una cámara, aunque se desconoce formas de uso y acceso.</li><li>• Habilitar centros de acopio y conservación de productos agrícolas en las localidades</li></ul>
<b>Residuos de pesticidas</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Promover la buena gestión de los residuos.</li><li>• Cada agrupación debe tener un plan de gestión de residuos. Reutilización de plásticos.</li><li>• Transferencia de conocimientos en manejo seguro de pesticidas</li></ul>
<b>Sector Ganadero</b>
<b>Insumos</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Construir una fábrica de pienso. Discusión sobre quien implementa la fábrica, si el gobierno o el sector privado.</li><li>• A través del INPAGE, disponibilidad de productos veterinarios (Despensa nacional) para mejorar la producción animal.</li><li>• Fortalecer los servicios veterinarios</li><li>• Incremento de mayor inversión en sector agropecuario.</li></ul>

## **Enfermedades**

- Habilitar una institución para combatir los problemas de plagas y enfermedades en el seno del sector agrícola.

Poner en marcha el laboratorio bromatológico para el diagnóstico de las enfermedades animales.

El Gobierno comentó que las obras están finalizadas. Se reconoce el mal acceso del camino al laboratorio y la necesidad de habilitarlo.

## **Sector Pesca**

### **Comercialización**

- Apoyo de inspectorías marítimas al sector pesquero en la aplicación de regulaciones establecidas.

- Dar credenciales a los productores y pescadores, que avalen el transporte de su producción del camino a los puntos de venta.
- Fortalecer las cadenas de valor en producción agropecuaria y pesquera, lo que incluye transporte de la producción los puntos de venta.

Poner en funcionamiento de lonja de Ekuku, Bata.

- Divulgar, compartir los conocimientos de la experiencia de Milong-Milong y adoptar manejo de pesca ahumado y construir centros similares.

En centros de producción pesquera

### **Seguridad**

- Adquisición de equipos de seguridad para las actividades marinas y supervivencia en el mar.
- Creación de inspectores marítimos, para aplicación de ley 2017
- Suscripción internacional de a convenio de pesca ilegal, (Sin costo)
- Monitoreo de proyectos de pesca.

## **Vía de Acción 2: Garantizar el acceso a alimentos sanos y nutritivos para todos**

Los alimentos sanos y nutritivos son caros, lo que limita a que la población acceda a ellos. En consecuencia, las enfermedades como la obesidad, anemia y la malnutrición infantil han ido en aumento.

Existe una deficiente manipulación de los alimentos en la cadena, desde el transporte hasta la exposición en los mercados. El control de calidad de los alimentos en los establecimientos de venta, mercados públicos y abacerías es bajo.

### **Resaltan los siguientes puntos:**

- La baja información sobre alimentos nutritivos y manejo apropiado de los alimentos en mercados. Introducir educación de alimentación equilibrada en enseñanza primaria y superior. Realizar campañas continuas sobre la alimentación sana, que no se suspenda.
- Implementar un programa de suplementación con hierro, Vitamina A y desparasitación a los niños menores de 5 años y niñas adolescentes.
- Re dinamizar el Comité de Coordinación Multisectorial de Seguridad Alimentaria y Nutricional.
- Aumentar los anuncios de los beneficios de la lactancia materna y disminuir la publicidad de leches que la sustituyen. Incluso en los hospitales actualmente se promueve más el uso del biberón, lo que perjudica la lactancia materna que conlleva a mayores beneficios para el desarrollo físico y mental del recién nacido.

**Información**

- Revisar y difundir el manual de nutrición infantil elaborado en 2016. Existe un manual de alimentación infantil que sólo se distribuyó en los centros.
- Elaboración de reglamento para aplicación de normativas en sector pesquero.
- La revisión y actualización de la ley No 7. / 18 de octubre 2002
- Fuerte campaña de sensibilización a la población sobre los riesgos de la automedicación.
- Elaborar y difundir tablas nutricionales de alimentos locales.

**Hábitos y costumbres**

- Sensibilización de educación alimentaria y nutricional
- Fuerte sensibilización social para cambiar comportamientos sobre las horas de toma de alimentos. Evitar pasar todo el día sin comer y llenar el estómago por las noches.

## ÁREAS DE DIVERGENCIA/CONVERGENCIA

En este Segundo Dialogo Nacional, todos los participantes han hecho hincapié en la necesidad de desarrollar centros de acopio para la transformación y conservación de los productos agrícolas, la necesidad de fomentar la producción local, así como la necesidad de reforzar la legislación nacional sobre los sistemas alimentarios. El transporte de los productos agrícolas desde las zonas de producción hasta los puntos de comercialización también ha suscitado mucho interés durante el dialogo en esta parte continental del país.

Hecho en Bata, a 10 de agosto de 2021.

Por el Gobierno de Guinea Ecuatorial