



WWF

FOOD

Transformación de Sistemas Alimentarios

De que se trata el reto y como se articula con las agendas de Cambio Climatico, ODS y Biodiversidad

Empecemos con una pregunta:

¿El sistema alimentario es la mayor amenaza para la naturaleza hoy en día?

Si, pero son muy pocos los que lo saben



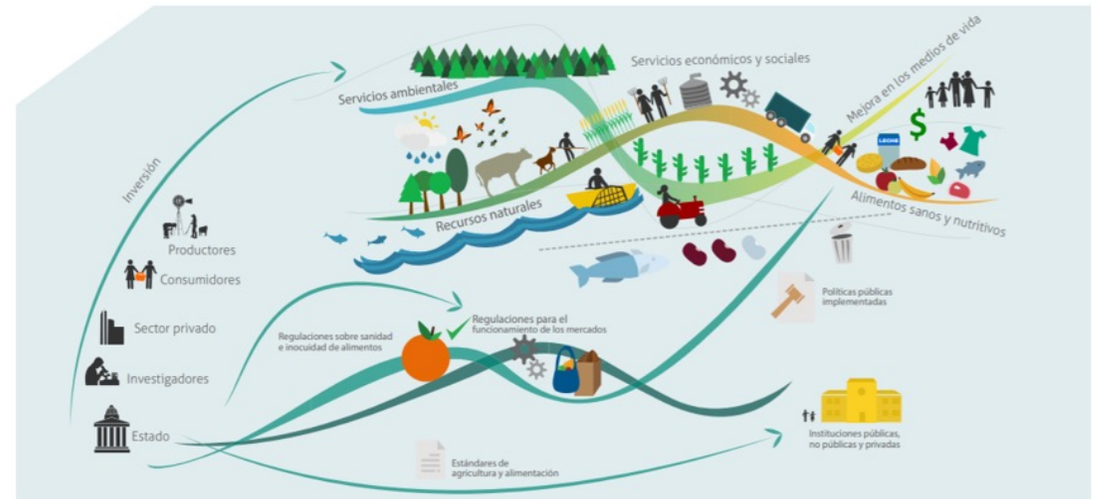
WWF

FOOD

Y que entendemos por sistema alimentario?



Es la suma de los diversos elementos, actividades y actores que, mediante sus interrelaciones, hacen posible la **producción, transformación, distribución y consumo de alimentos** que se originan de la producción agrícola y ganadera, la silvicultura, la pesca y la acuicultura



Fuente: Elaboración propia a partir de *Visión común de la agricultura y alimentación sostenibles*. FAO, 2014.

La forma en que producimos, consumimos y desperdiciamos los alimentos es la mayor amenaza a la naturaleza

USING



69%
FRESHWATER



34%
LAND

& CAUSING



30%
TOPSOIL
EROSION



75%
TROPICAL
DEFORESTATION



25%
GHG
EMISSIONS

El sistema actual de alimentos no es bueno para las personas ni para la salud del planeta



821 MILLION
ARE HUNGRY



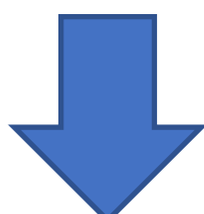
1.9 BILLION
ARE OVERWEIGHT



20,000+ SPECIES
OF POLLINATORS AT RISK
FROM AGRICULTURE



93% OF FISH
FISHED TO CRITICAL
LIMITS OR WORSE



YET,
33% OF FOOD
IS WASTED

Dependemos de los alimentos

- La agricultura es el mayor empleador del mundo y proporciona medios de subsistencia al 40% de la población mundial
- La mitad de los agricultores están en extrema pobreza. En Colombia el 41% del valor de la producción agropecuaria es de agricultura Familiar
- El 57% del empleo agropecuario rural son pequeños agricultores
- El 70% de los alimentos que consumen los colombianos
- 3.4 millones de col sufren de hambre y malnutrición



Climatica

Aumento ya >1°C
Es probable que supere el
1,5° C antes de 2030

Seguridad alimentaria

Aumento de la inseguridad
alimentaria

Sistemas
alimentarios
positivos para la
naturaleza

Pérdida media del 68% de las
poblaciones de vertebrados
1 millón de especies en
peligro de extinción (IPBES)

Biodiversidad

**El planeta se
enfrenta a una
triple crisis**

**Como podemos
resolverla?**

La aproximación y apuesta de WWF





WWF

FOOD

Necesitamos cambiar la forma como producimos :

Producción positiva para la naturaleza

Manejar sosteniblemente las áreas para la producción de alimentos (acuático y terrestre) (sin conversión de nuevas áreas)



WWF

FOOD

Necesitamos reducir la pérdida y desperdicio de alimentos

Eliminar la pérdida y desperdicio de
alimentos desde el campo a la mesa



WWF

FOOD

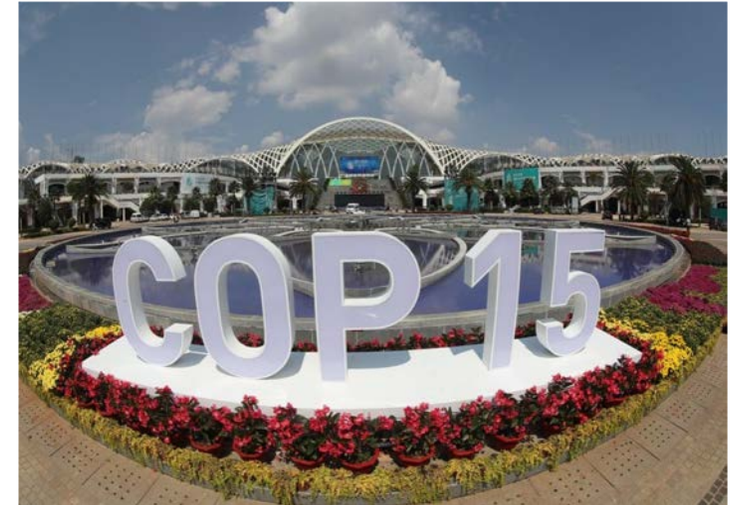
Necesitamos re-pensar nuestra dieta

Lo que comemos y nuestros patrones
de consumo

La agenda política internacional



- En materia agroalimentaria, la comunidad internacional ha manifestado la urgencia de transformar los sistemas alimentarios para que sean más sostenibles, saludables y resilientes, de tal forma que aporten al cumplimiento de metas globales de la agenda 2030, pues se ha reconocido la relación directa entre sistemas alimentarios y el logro de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible.



Las principales Convenciones Marco donde se aborda la triple agenda son:

1. Convención Marco de las Naciones Unidas para Combatir el Cambio Climático (CMNUCC).
2. Convención de las Naciones Unidas sobre la Diversidad Biológica (CDB).
3. Convención de las Naciones Unidas para Combatir la Desertificación (UNCCD).
4. Decenio de las Naciones Unidas para la Restauración de Ecosistemas (UNDE).

Momentos clave

La *Cumbre de Sistemas Alimentarios de las Naciones Unidas, la COP28 y la actualización de los Planes Nacionales de Biodiversidad (NBSAP)*, llamados a establecer las metas del nuevo Marco Global de Biodiversidad Kunming-Montreal en virtud del Convenio sobre la Diversidad Biológica en diciembre de 2022.

- Esto representa una nueva oportunidad de afianzar acciones que reviertan las tendencias actuales y propiciar **sinergias** entre las medidas de cambio climático, biodiversidad, desertificación y restauración de ecosistemas
- Se busca **concretar medidas nacionales** para la protección de la naturaleza, los compromisos de cero deforestación y la restauración de ecosistemas de las cadenas de suministro, y la adopción de enfoques de producción positivos para la naturaleza como la agroecología y la agricultura regenerativa
- Se busca enfrentar a el desafío inmediato del hambre, garantizar el derecho a la alimentación y nutrición adecuadas, **mediante dietas saludables y sostenibles.**

“Para transformar el sistema alimentario necesitamos aumentar la conciencia de las personas sobre el origen de los alimentos y cambiar nuestro comportamiento”.

Joao Campari, Líder de la Práctica de alimentos de WWF



Sigamos la conversación

Camila Cammaert
Coordinadora Sistemas Alimentarios
Sostenibles
cpcammaert@wwf.org.co

