



## Diálogos sobre los sistemas alimentarios (DSA) de la COSUDE 2021

### Declaraciones de la visión sobre los diálogos de sistemas alimentarios de la AFS

Cada grupo debatirá una **declaración que indique brevemente cómo funcionarán los sistemas alimentarios dentro de 10 años**. Se trata de una proyección ambiciosa del futuro y no puede lograrse mediante una acción inmediata. Provoca que los participantes en el grupo de trabajo piensen más allá de la situación actual y se imaginen algo totalmente mejor.

#### Temas transversales:

Políticas e instituciones (gobernanza), pérdida y desperdicio de alimentos, agroecología / inteligencia climática, (es decir, bajas emisiones/huella ecológica)

#### Visiones de los diálogos sobre sistemas alimentarios para 2030

1. Dado que la sociedad **valorará el papel que desempeñan los agricultores en los sistemas alimentarios a través de la fijación de costes/precios reales**, las poblaciones rurales, especialmente los jóvenes, tendrán mejores perspectivas económicas y sociales y los agricultores estarán mejor incluidos en los procesos de toma de decisiones económicas y políticas pertinentes.
2. **Los movimientos sociales fuertes y las redes entre los hogares, a nivel nacional y comunitario, no sólo promueven una nutrición más sana y sistemas alimentarios sostenibles**, sino que facilitan una mejor cooperación económica a lo largo de las cadenas de valor y de suministro y en el trabajo familiar y de cuidado, permitiendo así la **igualdad de oportunidades** para hombres y mujeres en las actividades económicas, así como una participación política igualitaria.
3. Porque la producción será **más sostenible y las cadenas de suministro más cortas, los productores y los consumidores estarán más estrechamente vinculados**, los alimentos y las opciones alimentarias serán más sanos y los precios más justos y los medios de vida más dignos, al tiempo que se minimizarán las pérdidas y los desperdicios de alimentos, el uso de recursos naturales y los impactos en el medio ambiente y las emisiones.
4. Las **políticas agrícolas y alimentarias nacionales** apoyan los alimentos regionales y estacionales producidos de forma sostenible y la información sobre dietas saludables y sostenibles, promoviendo así la **gestión agroecológica** de los recursos y el acceso y asequibilidad de alimentos seguros y nutritivos para toda la sociedad.



5. La **integración sistemática de la nutrición en los programas escolares, la atención materno-infantil**, etc., contribuye a que las personas prefieran una dieta saludable y a la producción de alimentos diversos y sostenibles, lo que conduce a una mayor disponibilidad y accesibilidad de alimentos saludables y sostenibles para todos.
6. La **promoción de comidas de origen agroecológico en las cocinas escolares y comunitarias** garantizará una demanda constante de alimentos producidos de forma agroecológica y dietas saludables para todos los alumnos/personas de la sociedad y mejorará el rendimiento de los estudiantes en la escuela y de las personas en su trabajo.
7. Las reformas agrarias y judiciales permiten un **acceso mejorado y equitativo a la tierra y a la justicia para todos**, explícitamente también para las mujeres y los jóvenes, asegurando así todas las inversiones de los agricultores realizadas en la tierra y el desarrollo sostenible y resistente de medios de vida decentes e independencia económica.
8. Unos **regímenes de importación, exportación y fiscalidad** adecuados en los países permitirán a los agricultores **centrarse en productos que sean competitivos en los mercados nacionales, regionales e internacionales**, permitiendo la creación de ingresos y oportunidades de empleo a lo largo de las cadenas de suministro y de valor entre el campo y la ciudad.
9. Un **sistema nacional sobre datos y certificación precisos, seguros y fiables** en la producción, distribución, transformación, comercialización y consumo de productos agrícolas informará sobre los elementos necesarios de los marcos legales adecuados y el uso apropiado de los recursos para las cadenas de valor agrícolas.
10. **Las asociaciones internacionales de investigación agrícola** se centran en los elementos de la agroecología y la resiliencia climática y tienen en cuenta los diferentes contextos regionales, especialmente también los países de bajos ingresos y/o frágiles, y ponen sus conclusiones a disposición de todos.
11. Una **diversificación agroecológica de la producción y unas prácticas agrícolas de bajo impacto que** reduzcan el uso de combustibles fósiles e insumos químicos conducen a una gestión más sostenible de los recursos naturales, un consumo de alimentos más seguro y la creación de más oportunidades de empleo.
12. Al cambiar a **cultivos adaptados a la zona, métodos de conservación del suelo y sistemas de riego sostenibles**, que utilizan la menor cantidad de agua posible, se puede mantener una producción de alimentos (rentable), al tiempo que se preservan los recursos hídricos y la acuicultura, se mejora la calidad del suelo, se reduce la erosión del mismo y se adapta mejor a los efectos adversos del cambio climático.