



Ministerio de Relaciones Exteriores de la República Oriental del Uruguay
Dirección General para Asuntos Económicos Internacionales

PALABRAS DEL SEÑOR PRESIDENTE, LUIS LACALLE POU, PARA VIDEO PRE-GRABADO

Los sistemas alimentarios juegan un rol fundamental en Uruguay, como productor y exportador de alimentos, con profundo impacto económico, social y ambiental, y en nuestra inserción internacional. Uruguay tiene la vocación de proveer alimentos para el mundo.

Es por ello que hemos participado activamente del proceso preparatorio de esta Cumbre, a través de los diálogos globales y del Diálogo Nacional, que reunió a varios actores de la sociedad.

Este intercambio inspiró nuestra Hoja de Ruta Nacional, que presentamos hoy, desarrollada en base a los ODS de Uruguay y demás instrumentos que el país ya posee, para acelerar las transformaciones y alcanzar sistemas alimentarios más saludables, sostenibles e inclusivos.

Uruguay cuenta con avances normativos e institucionales, que se reflejan en políticas públicas construidas con amplia participación, incorporando compromisos en materia productiva, ambiental, de salud y de género.

Tendencias mundiales actuales como el crecimiento de la población, la urbanización y el aumento del ingreso per cápita, traen aparejadas desafíos en los hábitos de consumo y los sistemas de producción, para los cuales es urgente tomar medidas transformadoras para los sistemas alimentarios, en los que hará falta la participación y el aporte de todos los actores, del gobierno, del sector privado, de la sociedad civil.

Producir más con menos impacto sobre los recursos naturales es la clave para el futuro. Esto se podrá lograr con más inversión en agricultura y más innovaciones tecnológicas que permitan una mayor producción mundial de alimentos ajustados a estándares sostenibles.

La intensificación sostenible de la agricultura implica abordar el desafío de la adaptación y mitigación del cambio climático. Uruguay pone el foco en un sector agropecuario bajo en carbono, que busca reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

El camino hacia sistemas alimentarios sostenibles estará guiado por las distintas realidades económicas, sociales y culturales y con un comercio agrícola internacional libre, justo y predecible, con reglas claras que promuevan el desarrollo sostenible.

Nuestro país continuará desarrollando esfuerzos para implementar sistemas alimentarios para las generaciones actuales y futuras, en consonancia con las tres dimensiones del desarrollo sostenible.

Muchas gracias.

Translation (for legends)

Food systems play a fundamental role in Uruguay, as a food producer and exporter, having profound economic, social and environmental impact, as well as for our international positioning. Uruguay calling is to provide food for the world.

That is why we have actively participated in the Summit preparatory process, through global dialogues and the National Dialogue, which brought together several stakeholders.

This exchange inspired our National Roadmap, which we present today, which was developed based on the SDGs of Uruguay and other existing instruments, with the aim to accelerate the transformation to achieve healthier, sustainable and inclusive food systems.

Uruguay has regulatory and institutional developments, which are reflected in public policies built with broad participation, incorporating commitments in terms of production, the environment, health, and gender.

Current global trends such as population growth, urbanization and rising per capita income, bring challenges regarding consumption habits and production systems, for which it is urgent to take transformative measures for food systems, with the participation and contribution of all stakeholders, the government, the private sector and civil society.

Producing more with less impact on natural resources is critical the future. This can be achieved with more investment in agriculture and more technological innovations that allow greater global food production adjusted to sustainable standards.

Sustainable intensification of agriculture implies addressing the challenge of climate change adaptation and mitigation. Uruguay focuses on a low-carbon agricultural sector, which seeks to reduce greenhouse gas emissions.

The pathway to sustainable food systems will be guided by different economic, social and cultural realities and a free, fair and predictable international agricultural trade, with clear rules eade