

**Texto escrito de la declaración del Representante Permanente Adjunto  
de la República Popular Democrática de Corea ante la FAO**

*(42.º período de sesiones de la Conferencia de la FAO;  
Roma, 14 a 18 de junio de 2021)*

Sr./Sra. Presidente/a:

En primer lugar, permítame felicitarle, en nombre de la delegación de la República Popular Democrática de Corea, por su elección para presidir el actual período de sesiones. Espero que su competente liderazgo coseche excelentes resultados.

Me gustaría asimismo expresar mi agradecimiento al Sr. QU Dongyu, Director General de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), y a la Secretaría por sus sinceros esfuerzos para que la organización de este período de sesiones sea un éxito.

El 42.º período de sesiones de la Conferencia de la FAO se celebra bajo el tema “El estado de la alimentación y la agricultura: Transformación de los sistemas alimentarios agrícolas: de la estrategia a la acción” a fin de abordar la vulnerabilidad de los sistemas agroalimentarios mundiales debido a la prolongada pandemia.

Estoy convencido de que constituirá un hito significativo que contribuirá a la seguridad alimentaria, la erradicación de la pobreza y el hambre cero en el marco general de la aplicación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas para 2030, superando varios desafíos.

Sr./Sra. Presidente/a:

Hoy en día, la crisis sanitaria mundial, el cambio climático, los diversos conflictos y las plagas y enfermedades transfronterizas han desencadenado crisis alimentarias y económicas en todo el mundo, que amenazan con hacer retroceder los avances en materia de desarrollo alcanzados con gran esfuerzo y complican la consecución de los ODS.

En el marco del tema del 42.º período de sesiones, me gustaría señalar a su atención las siguientes cuestiones a la hora de satisfacer la creciente demanda mundial de alimentos mediante la transformación oportuna de los sistemas agroalimentarios.

En primer lugar, es fundamental que los Estados miembros ajusten y refuercen los sistemas nacionales de gestión para la agricultura e introduzcan métodos agrícolas avanzados, con el fin de reducir al mínimo los efectos adversos en la producción agrícola y la protección del entorno ecológico.

La agricultura utiliza alrededor del 40 % de la superficie de la Tierra, consume el 70 % de la totalidad de agua dulce del planeta y emite más gases de efecto invernadero (GEI) que todos los coches, camiones, trenes y aviones juntos.

Además, es la causante de aproximadamente el 80 % de la desaparición de los bosques.

Esto exige que todos los países adopten sistemas de gestión adecuados que se ajusten a sus circunstancias reales.

Los Estados miembros deberían formular estrategias nacionales de gestión agrícola eficaces y aplicarlas de manera sustancial en la producción agrícola.

Solo entonces, podremos mitigar la degradación de la tierra y su desaprovechamiento y la escasez de agua, reducir las emisiones de GEI, proteger la forestación y aumentar la producción de alimentos.

En este sentido, me gustaría valorar la estrategia de la FAO para transformar el recorrido de los alimentos “de la granja a la mesa” bajo el nuevo planteamiento de *las cuatro mejoras*, a saber, *una mejor producción, una mejor nutrición, un mejor medio ambiente y una vida mejor*.

En segundo lugar, es muy importante ayudar a los agricultores a que aprovechen al máximo las nuevas tecnologías, como la agricultura digital.

Para cubrir la creciente demanda mundial de alimentos a causa del crecimiento demográfico se necesitan soluciones tecnológicas e innovadoras, entre las que las tecnologías digitales desempeñan una función de guía para aumentar la producción de alimentos y consolidar la base material y técnica de la agricultura de acuerdo con las necesidades de esta situación en evolución.

Los Estados miembros deberían aumentar las inversiones públicas para introducir tecnologías digitales y modernas en la producción agrícola y demostrar sus notables efectos.

Y la FAO debería hacer hincapié en promover el poder de la ciencia y la tecnología y fomentar su avance en los países en desarrollo mediante el actual proyecto de aldeas digitales y la Iniciativa Mano de la mano.

En tercer lugar, debería seguir fomentándose la cooperación mundial en el marco de los principios de igualdad, beneficio mutuo y respeto de la soberanía a fin de hacer realidad el tema del presente período de sesiones.

El grado de desarrollo agrícola de cada Estado miembro y su base y capacidad para alcanzar los ODS varía de uno a otro.

La transformación de los actuales sistemas agroalimentarios solo puede garantizar su eficacia si todos los países participan.

En consonancia con su misión de fomentar la cooperación internacional en los ámbitos de la alimentación y la agricultura, la FAO debería seguir alentando la colaboración y el intercambio entre los países para reducir los efectos perjudiciales de las actividades agrícolas en el medio ambiente, aumentando a su vez la producción mundial de alimentos.

Es fundamental que los países con economías avanzadas y un gran potencial brinden apoyo a otros países desde el punto de vista material y técnico y compartan los éxitos y experiencias que hayan obtenido.

Los Estados miembros deberían colaborar entre sí en el marco del principio de respeto de la soberanía nacional, los sistemas sociales y políticos, las leyes y la diversidad cultural.

En particular, no se debería permitir de ningún modo que un país utilizara la ayuda para imponer su voluntad sobre otro o exigirle condiciones políticas.

Sr./Sra. Presidente/a:

Actualmente en nuestro país, bajo el sabio liderazgo del Camarada **Kim Jong Un**, Presidente de los Asuntos Estatales de la República Popular Democrática de Corea, el sector agrícola se erige como la principal esfera de empuje de la construcción económica socialista, que atrae inversiones estatales específicas para conseguir la autosuficiencia alimentaria.

El año pasado fuimos testigos de la reciente construcción de la moderna Fábrica de Fertilizantes Fosfatados Sunchon y la exitosa finalización del sistema de riego por gravedad en los cursos fluviales en la región del sur, que se extiende por casi 80 km.

Este año, se completaron dos proyectos de recuperación de esteros, lo que permitió añadir más de 13 000 hectáreas de tierra nueva a la potencial superficie agrícola del país.

Recientemente, se han inaugurado con éxito el Instituto de Agrobiología, el Instituto de Protección Fitosanitaria, el Instituto de Nanotecnología Agrícola y el Instituto de Aplicación de Productos Químicos en la Agricultura en el ámbito de la Academia de Ciencias Agrícolas, que servirán de base material y técnica para investigaciones científicas conducentes al desarrollo estable y sostenido de la producción agrícola.

En la campaña relativa a la revolución de las semillas y la agricultura científica, se han adoptado varias medidas y se han dado pasos oportunos para proporcionar suficientes alimentos a las personas mediante el desarrollo de la producción agrícola, la ganadería y la fruticultura y asegurar un crecimiento seguro de la producción agrícola, a pesar de las desfavorables condiciones meteorológicas.

Bajo el liderazgo del Camarada **Kim Jong Un**, Presidente de los Asuntos Estatales de la República Popular Democrática de Corea, y fiel a los ideales de “creer en el pueblo como en el cielo”, la autosuficiencia y la unidad firme, el Gobierno de la República Popular Democrática de Corea superará todas las dificultades que encuentre en su camino para aplicar el plan quinquenal e impulsar la producción agrícola, y seguirá avanzando de forma dinámica a lo largo de la senda del socialismo de estilo coreano, movilizándolo sus propios recursos, tecnología y poderío interno.

Asimismo, seguiremos fortaleciendo los intercambios y la colaboración con otros Estados miembros en los ámbitos de la seguridad alimentaria, la mejora de la nutrición y la protección medioambiental y, de este modo, contribuir de manera positiva a los esfuerzos internacionales para alcanzar los ODS para 2030.

Gracias.