

170.º período de sesiones del Consejo de la FAO

Tema 5: Estrategia temática de la FAO para la ciencia y la innovación

Los últimos períodos de sesiones de los órganos rectores de la FAO se han centrado especialmente en la ciencia, la tecnología y la innovación, y los Miembros solicitan cada vez más apoyo de la FAO para aprovechar la ciencia y la innovación.

El Comité del Programa, en su 132.º período de sesiones, y el Consejo, en su 168.º período de sesiones, acogieron con satisfacción la iniciativa de elaborar la primera Estrategia de la FAO para la ciencia y la innovación, con el objetivo general de reforzar la aplicación del Marco estratégico de la FAO para 2022-2031 en apoyo de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. La Estrategia se elaboró mediante un proceso inclusivo y transparente, con la participación de todos los Miembros en los períodos de sesiones oficiales de los órganos rectores (incluidas las conferencias regionales de 2022), así como dos consultas informales, reuniones informales con los grupos regionales y una reunión informal con los presidentes y vicepresidentes regionales convocada por el Presidente Independiente del Consejo.

La Estrategia tiene como objetivo fortalecer la labor de la FAO en lo que respecta a la ciencia y la innovación proporcionando orientación, coherencia y armonización en toda la Organización en relación con estos dos ámbitos. La ciencia y la innovación sirven de fundamento del Marco estratégico de la FAO para 2022-2031 y tienen una pertinencia intersectorial para todo el programa de trabajo de la Organización. La innovación y la tecnología son dos de los cuatro aceleradores del Marco estratégico de la FAO para 2022-2031 destinados a acelerar los progresos y ampliar al máximo los esfuerzos por lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Al mismo tiempo, la ciencia fundamenta los cuatro aceleradores: tecnología, innovación, datos y complementos (gobernanza, capital humano e instituciones). De esta forma, la ciencia y la innovación están integradas en las 20 esferas programáticas prioritarias (EPP), los aceleradores y los temas transversales.

La visión de la Estrategia consiste en un mundo libre del hambre y de la malnutrición en el que se aproveche plenamente el potencial de la ciencia y la innovación para superar los complejos desafíos sociales, económicos y medioambientales de los sistemas agroalimentarios de manera equitativa, inclusiva y sostenible a escala mundial.

El objetivo es que los Miembros aprovechen la ciencia y la innovación para aplicar soluciones sistémicas y específicas para cada contexto a fin de lograr sistemas agroalimentarios MÁS eficientes, inclusivos, resilientes y sostenibles para conseguir una *mejor producción*, una *mejor nutrición*, un *mejor medio ambiente* y una *vida mejor* sin dejar a nadie atrás, en apoyo de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible.

La Estrategia se fundamenta en los siguientes principios rectores: basada en la equidad, con igualdad de género, basada en datos objetivos, impulsada por las necesidades, armonizada con la sostenibilidad, fundamentada en los riesgos y basada en la ética.

La Estrategia se centra en tres pilares, que agrupan nueve logros. Las medidas enmarcadas en los pilares serán impulsadas por dos facilitadores transversales: asociaciones transformadoras y fondos y financiación innovadores. Los pilares son:

- I. Fortalecimiento de la adopción de decisiones basadas en datos científicos y objetivos
- II. Apoyo a la innovación y la tecnología a nivel regional y nacional
- III. Refuerzo de las capacidades de la FAO para prestar servicios más adecuados a los Miembros.

El seguimiento se armonizará plenamente con las cadenas de resultados causales y las metas de los ODS establecidas en el Marco estratégico de la FAO para 2022-2031, que reflejan las tres dimensiones de la sostenibilidad. En lo que respecta a los aceleradores relativos a la tecnología y la innovación, el seguimiento estará directamente vinculado con los indicadores clave del rendimiento pertinentes, mientras que las actividades realizadas en el marco de las EPP se medirán a través de los indicadores de los ODS más pertinentes.

Sra. Ismahane Elouafi, Científica Jefe