

PROPUESTAS PRELIMINARES RELATIVAS A LAS LÍNEAS DE TRABAJO TEMÁTICAS DEL CSA

PROPUESTA G

Fomentar el acceso de los agricultores a la innovación para mejorar las normas de seguridad alimentaria y nutrición en el contexto de la creciente variabilidad del clima y los fenómenos meteorológicos extremos

a) Proponentes

La propuesta corre a cargo de la Organización Mundial de Agricultores (OMA).

b) Realizaciones asociadas con las líneas de trabajo temáticas propuestas

La línea de trabajo propuesta contribuirá a las realizaciones 1.1 (Debates inclusivos) y 2.1 (Orientación en materia de políticas a escala mundial).

c) Justificación para incluir la línea de trabajo temática propuesta, sobre la base de los criterios para el establecimiento de prioridades y aprovechando las principales ventajas comparativas del CSA, como se describe en el Anexo B del Informe sobre la aplicación de la respuesta a la evaluación del CSA

De acuerdo con el informe *El estado de la seguridad alimentaria y la nutrición en el mundo* (SOFI) 2018, el número de personas hambrientas en el mundo va en aumento —unos 821 millones de personas no tienen acceso a suficientes alimentos—, y uno de los principales factores que exacerban el empeoramiento de la situación, además de los conflictos, es el cambio climático. Los agricultores, como productores de alimentos, desempeñan un papel fundamental en la consecución de la seguridad alimentaria y nutricional y, al mismo tiempo, están entre las personas que más padecen la inseguridad alimentaria y la malnutrición. La agricultura tiene repercusiones sobre el clima, pero también cuenta con el potencial necesario para ofrecer soluciones. Los agricultores ya están poniendo en práctica enfoques climáticamente inteligentes para mitigar el cambio climático y para adaptarse a él al tiempo que aumentan su producción, y ello resulta más sencillo cuando tienen acceso a las innovaciones.

El tema abordaría directamente el objetivo general del CSA de eliminar el hambre y la malnutrición mediante la mejora de la coherencia/convergencia de las políticas a nivel mundial, y conduciría a medidas reforzadas en los ámbitos nacional y regional, sensibilizando sobre la necesidad de fomentar el acceso de los agricultores a la innovación con miras a mejorar la seguridad alimentaria y la nutrición y aumentar la resiliencia frente a los fenómenos climáticos extremos. Una mejor comprensión de las necesidades de los agricultores y de los beneficios de la innovación en ese contexto, sumada al diálogo y la investigación sobre el tema, crearía oportunidades para el intercambio de las lecciones aprendidas

y permitiría adoptar enfoques más holísticos sobre la innovación. Todo ello reduciría la división en “silos” (áreas organizativas) mediante la adopción de un enfoque amplio, a través del diálogo inclusivo sobre los avances relacionados con las innovaciones vanguardistas (Realización 1.1), las tendencias y las cuestiones nuevas directamente relacionadas con la seguridad alimentaria y la nutrición, desde el reconocimiento de la función esencial que tendrán los fenómenos meteorológicos extremos y el cambio climático sobre el futuro de la producción alimentaria.

La inclusión de los enfoques de carácter innovador y climáticamente inteligente en las directrices voluntarias existentes en materia de políticas podría ayudar también a abordar la Realización 2.1 y a generar un enfoque más integrado con respecto a cómo puede mejorar la innovación los resultados en materia de seguridad alimentaria y nutrición.

d) Resultados esperados y cómo contribuirán al logro de los objetivos estratégicos del PTPA del CSA y a las metas pertinentes para la seguridad alimentaria y la nutrición de la Agenda 2030

El objetivo de las líneas de trabajo temáticas propuestas es elaborar recomendaciones en materia de políticas respecto de cómo puede contribuir el acceso de los agricultores a las innovaciones climáticamente inteligentes a la mejora de las normas de seguridad alimentaria y nutrición.

En 2020 se organizará un foro de alto nivel del CSA que reunirá a una amplia gama de partes interesadas para debatir sobre las consecuencias en materia de políticas, los desafíos y las lecciones extraídas de los ejemplos concretos acerca de cómo utilizan los agricultores las innovaciones para mejorar la seguridad alimentaria y la nutrición en el contexto de la creciente variabilidad del clima. Ello contribuirá a lograr un entendimiento común de sus oportunidades y desafíos y de la posible contribución que el CSA, en tanto que plataforma de múltiples partes interesadas, podría realizar a la hora de abordarlos y de determinar las recomendaciones sobre las esferas prioritarias.

Los resultados del foro de alto nivel serán analizados con vistas a extrapolar lecciones de las buenas prácticas de los agricultores y a determinar las opciones disponibles para superar las barreras y maximizar las oportunidades.

Los resultados del análisis fundamentarán los debates y conducirán a la elaboración de una serie de recomendaciones del CSA en materia de políticas que pueden fortalecer el acceso de los agricultores a la innovación, lo que contribuirá a su vez a fortalecer el sector agrícola y su contribución a la seguridad alimentaria y la nutrición.

Este conjunto de políticas se remitirá al CSA con vistas a su aprobación en el período de sesiones plenarios de 2021.

e) Posibles actividades que podrían considerarse tras la adopción del producto de políticas del CSA con miras a promover su uso y aplicación

Las recomendaciones de políticas pueden divulgarse ampliamente con el fin de fundamentar las políticas y los programas futuros y sentar las bases de la evaluación y el intercambio de las lecciones en el futuro. El hecho de que la innovación y el cambio climático sean temas transversales en la agenda mundial generará ocasiones para que el CSA aumente su visibilidad y reduzca el tipo de reflexión dividida en silos.

Se pueden organizar actos paralelos y talleres relacionados con la línea de trabajo durante las conferencias internacionales y regionales con miras a sensibilizar acerca de la labor del CSA y sus productos de políticas, y también con el fin de difundir las recomendaciones.

f) Estimación presupuestaria, recursos humanos y calendario

g) Indicaciones respecto a si está prevista la elaboración de un informe del GANESAN y su posible contribución a la línea de trabajo temática del CSA propuesta.