



La innovación es la única posibilidad de combinar la seguridad alimentaria y la sostenibilidad, dice la ministra en el Foro Económico Mundial

En el panel, Tereza Cristina destacó la transformación digital de la agricultura brasileña en los últimos años.



ALIMENTACIÓN | SEGURIDAD ALIMENTARIA | INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN



AMÉRICA | BRASIL

BRASILIA 29.01.2021

La ministra Tereza Cristina (Agricultura, Ganadería y Abastecimiento de Brasil) participó en el panel virtual *Desbloqueando la innovación para transformar los Sistemas Alimentarios*, promovido por el Foro Económico Mundial, la ministra citó las acciones adoptadas por Brasil en los últimos años para hacer la agricultura más digital y subrayó que "la innovación es esencial para adaptar la agricultura a la realidad mundial".

"Es el único vector capaz de conciliar la seguridad alimentaria con la preservación del medio ambiente", dijo Tereza Cristina.

La ministra subrayó que el Ministerio de Agricultura trabaja con cinco ejes estratégicos: sostenibilidad, innovación abierta, bioeconomía, agregación de valores y agricultura digital. "Brasil tiene hoy uno de los ecosistemas de innovación agrícola más impresionante del mundo".

En relación con las inversiones en "startups" vinculadas al agronegocio, en los últimos años se ha producido un salto exponencial, pasando de 4 millones de dólares en 2013 a 200 millones en 2019. "Hoy en día contamos con más de 2.000 "agrotechs" en Brasil, trabajando, por ejemplo, con protocolos de certificación, trazabilidad, bloqueos y tecnologías para ofrecer un producto cada vez más sostenible y seguro a los consumidores".

Tereza Cristina destacó que una de las prioridades del Ministerio es ampliar la conectividad en el campo, como una forma de permitir la inclusión de más de 4,5 millones de pequeños productores, estableciendo a los jóvenes en las zonas rurales y mejorando los ingresos de las mujeres en el campo, responsables de gestionar alrededor del 20% de los establecimientos rurales del país. "Darles un acceso adecuado a la tecnología es esencial para el desarrollo de la actividad agrícola nacional", dijo, añadiendo el lanzamiento de la 5ª edición de la campaña "Mujeres rurales, mujeres con derechos" en el segundo semestre de 2020, con el apoyo de la FAO.

"La próxima década estará marcada por la convergencia entre lo digital y lo biológico, especialmente en el sector agropecuario", dijo la ministra.

Al panel asistieron el administrador del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (UNPD), Achim Steiner; ministra de Agricultura y Desarrollo Rural de la India, Narendra Singh Tomar; y el presidente y CEO de Yara International, Svein Tore Holsether. El debate fue mediado por Tjada McKenna, CEO de Mercy Crops.

Fuente: [Inovação é única ferramenta capaz de aliar segurança alimentar e sustentabilidade, diz ministra — Português \(Brasil\) \(www.gov.br\)](https://www.gov.br/pt-br/assuntos/agricultura/2021/01/29/tereza-cristina-destaca-a-transformacao-digital-da-agricultura-brasileira-no-foro-economico-mundial)

