

## GLASGOW FOOD AND CLIMATE DECLARATION

### PARA UN ENFOQUE DE SISTEMAS ALIMENTARIOS AL CAMBIO CLIMÁTICO

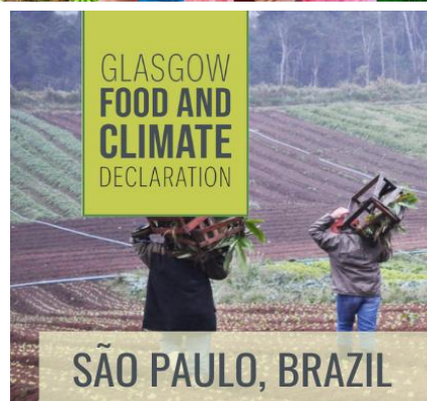
En noviembre de 2021, 100 gobiernos locales y socios de los seis continentes se unieron para presentar la [Glasgow Food & Climate Declaration](#) en el marco de la COP26: un compromiso de los gobiernos subnacionales para abordar la emergencia climática a través de políticas alimentarias sostenibles y hacer un llamado a los gobiernos nacionales para que actúen.



[La Declaración permanece abierta para otros signatarios](#) que consideren la importancia de tomar medidas adicionales para colocar la alimentación al centro de la agenda climática, en el camino hacia la próxima COP27. La Declaración de Glasgow sobre la Alimentación y el Clima está abierta a las firmas de gobiernos subnacionales, regionales, locales e indígenas de todo el mundo. Los organizadores alientan a los gobiernos nacionales a respaldar la Declaración y su llamado a la acción e invitan a las organizaciones, redes y asociaciones no gubernamentales, del sector privado y de la sociedad civil a unirse como socios y promotores.

[La Declaración subraya la necesidad de adoptar un enfoque de sistemas alimentarios para el cambio climático.](#) Los sistemas alimentarios representan actualmente  $\frac{1}{3}$  de las emisiones globales de gases de efecto invernadero y está quedando claro que no es posible cumplir con el Acuerdo de París sin abordar los sistemas alimentarios. Sin embargo, la alimentación afecta a muchas áreas políticas diferentes, generando a menudo contradicciones y fricciones políticas y a menos que el impacto de los sistemas alimentarios se considere en su conjunto, es probable que las estrategias de mitigación y adaptación al cambio climático asociadas con la producción y el consumo de alimentos sean ineficaces. Un enfoque de sistemas alimentarios considera la variedad de actores y factores socioculturales, económicos, biofísicos e institucionales subyacentes que dan forma a nuestros sistemas alimentarios y puede facilitar el desarrollo de políticas coherentes, abordando las tensiones y logrando la transformación de los sistemas alimentarios necesaria para hacer frente a la urgente situación ambiental y a los desafíos nutricionales. [El documento que acompaña a la Declaración de Glasgow](#) destaca las principales razones para adoptar un enfoque de sistemas alimentarios frente al cambio climático.

La Declaración de Glasgow ha sido [promovida por IPES-Food y Nourish Scotland](#) y redactada en asociación entre redes internacionales de gobiernos subnacionales, agencias de la ONU y organizaciones no gubernamentales que trabajan con los sistemas alimentarios y el



cambio climático y en consulta con los gobiernos subnacionales, municipales y regionales. La Declaración se basa en el trabajo previo de muchos socios comprometidos en llevar a la COP26 la transformación de los sistemas alimentarios como una solución integrada a la emergencia climática, capaz de aportar beneficios para la biodiversidad, la regeneración de ecosistemas, la economía circular, el acceso a dietas sostenibles y saludables y la creación de medios de vida sostenibles para los trabajadores agrícolas y de toda la cadena alimentar.

Esta iniciativa destaca los esfuerzos pioneros de ciudades y regiones para impulsar la sostenibilidad del sistema alimentario abordando aspectos como la compra de alimentos, el desperdicio de alimentos, el acceso a la tierra y al medioambiente, al tiempo que garantizan la participación y la rendición de cuentas a sus ciudadanos. [Los estudios de caso presentados en el sitio web](#) muestran las principales características de algunas prácticas realizadas por los signatarios y las diferentes herramientas de seguimiento adoptadas para gestionar sus políticas alimentarias.

La Declaración reúne a todos los actores locales de cualquier tipo y tamaño para hablar con una voz unificada renovando sus compromisos de desarrollar políticas alimentarias sostenibles, promover mecanismos para la acción conjunta y hacer un llamado a los gobiernos nacionales para que pongan la alimentación y la agricultura al centro de la respuesta global a la emergencia climática. Los signatarios de la Declaración incluyen ciudades como Bilbao, São Paulo, Londres, Filadelfia, París, Surakarta, Antananarivo, así como Cataluña, Escocia y varias otras regiones, provincias y autoridades subnacionales. En diciembre de 2021, Honduras se convirtió en el primer estado en firmar la Declaración y asumir el desafío de adoptar su enfoque a todos los niveles.

[Al firmar la Declaración](#), los nuevos gobiernos locales y otros actores interesados se unirán a una plataforma para compartir las mejores prácticas y conocimientos sobre el desarrollo y seguimiento de políticas alimentarias integradas sostenibles y para colaborar en promover aún más el papel de los gobiernos locales y regionales en la construcción de sistemas alimentarios sostenibles y esta iniciativa en su conjunto.

IPES-Food es un panel independiente de expertos con la misión de promover la transición a sistemas alimentarios sostenibles en todo el mundo. Desde 2015, IPES-Food ha contribuido al [debate sobre la reforma del sistema alimentario mundial](#) a través de informes científicos y recomendaciones de políticas.

### Para saber mas

[Glasgow Food & Climate Declaration sitio web](#)

[Declaración de Glasgow sobre la alimentación y el clima](#)

[Documento que acompaña la Declaración de Glasgow](#)

[Para firmar la Declaración](#)

[Estudios de caso presentados](#)

[Food systems at COP26 en Nourish Scotland sitio web](#)

[Nourish Scotland sitio web](#)



[IPES FOOD sitio web](#)

[IPES FOOD en Facebook](#)

[Breaking away from industrial food and farming systems: Seven case studies of agroecological transition - IPES FOOD](#)

[From uniformity to diversity - IPES FOOD](#)

