



# Manifiesto por una transición agrícola para hacer frente a las crisis climáticas sistémicas

*Campesinos, campesinas y la sociedad civil piden a la UE que se prepare para las crisis climáticas inevitables a través de 13 puntos de acción urgente*

Las devastadoras consecuencias de la crisis climática se sienten ahora en todos los rincones del mundo. De norte a sur, la magnitud y el impacto de las recientes crisis climáticas sirven para demostrar que cuanto más tiempo continúe el actual enfoque de negocios, más graves, generalizadas e irreversibles serán las consecuencias. Tenemos que actuar con urgencia, aplicando soluciones rápidas a todos los niveles y reconociendo que las poblaciones y los sectores de población más pobres son los más afectados.

Según el Observatorio Europeo de la Sequía, en septiembre de 2022, el 59% de la UE se enfrentaba a un aviso o alerta de sequía.<sup>i</sup> Estas estadísticas confirman una tendencia preocupante, aunque bien documentada, que hemos visto intensificarse durante varios ciclos estacionales. El Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) ha subrayado que "se necesitan urgentemente todas las acciones posibles para hacer frente al cambio climático: para reducirlo y garantizar que no supere los 1,5 °C, pero también para adaptarse a él"<sup>ii</sup>. Sin embargo, a pesar de todos estos indicadores, tanto a nivel europeo como mundial, no estamos consiguiendo cambiar el statu quo.

El cambio climático no sólo afecta al medio ambiente, sino que también ejerce presión sobre recursos como el agua, la tierra, los bosques y los medios de producción. Esto aumenta las crisis políticas y socioeconómicas, alimentando las guerras, el hambre, los desplazamientos masivos de población y las migraciones. Necesitamos una transformación política fundamental para invertir esta trayectoria. Detener la crisis climática y adaptarse a ella requiere profundos cambios económicos y sociales, así como un compromiso por la paz y la desmilitarización. Debemos trabajar para cambiar el núcleo de nuestros modelos de producción y consumo para alcanzar los objetivos del Acuerdo de París, legalmente vinculante<sup>iii</sup>, los Objetivos de Desarrollo Sostenible<sup>iv</sup> (ODS), así como la Declaración de las Naciones Unidas sobre los derechos de los campesinos y otras personas que trabajan en las zonas rurales (UNDROP)<sup>v</sup>. Tener en cuenta los límites planetarios y la justicia social debe ser fundamental en una transición justa.

El sistema agrícola actual, altamente industrializado y cada vez más desconectado de los ciclos naturales, emite alrededor del 15% del total de las emisiones de gases de efecto invernadero de la UE-27<sup>vi</sup>. Sin embargo, los campesinos también se encuentran entre los más afectados estructuralmente por el cambio climático porque trabajan a diario con los ciclos naturales.

La agricultura campesina a pequeña y mediana escala ha demostrado ser más resistente que la mayoría de los modelos industrializados, pero los pequeños y medianos campesinos están sometidos a condiciones políticas, sociales y económicas en las que simplemente no pueden sobrevivir<sup>vii</sup>. Las explotaciones campesinas están desapareciendo a un ritmo alarmante en toda Europa y con ellas perdemos generaciones de conocimientos técnicos probados, experiencia y oportunidades para producir alimentos de forma sostenible.

Por ello, estos campesinos, junto con otros ciudadanos, exigen medidas concretas y apoyo para 1) cambiar a modelos de producción sostenibles e inclusivos para reducir el impacto de la agricultura industrializada lo antes posible, y 2) anticipar y planificar el empeoramiento de los efectos del cambio climático y la crisis de la biodiversidad que experimentaremos incluso con una transición justa.

Hasta ahora, aunque las instituciones de la UE reconocen este reto, no hay soluciones suficientes y tangibles.

Con este manifiesto, las organizaciones de campesinos y las organizaciones de la sociedad civil hacen un llamamiento a las instituciones europeas para que trabajen en una transición ambiciosa y justa, que permita la soberanía alimentaria, la solidaridad global, la defensa de la paz y el respeto de los derechos humanos, para que la agricultura europea pueda hacer frente al desafío climático y que su impacto pueda reducirse radicalmente. La Unión Europea debe iniciar una transición agrícola inevitable, que debe ser justa y sólida, trabajar con la naturaleza y apoyar los sistemas que enriquecen la vida.

Es importante destacar que estas demandas no deben aplicarse de forma aislada, sino que deben tomarse como una hoja de ruta holística para el cambio sistémico. La interdependencia e interrelación de estas demandas refleja la interdependencia e interrelación de los ecosistemas, los sistemas sociales, los sistemas laborales y los sistemas económicos que son clave para poder alimentar al mundo de forma sostenible.

## ***La UE debe poner en marcha 13 acciones urgentes en esta encrucijada crucial para la agricultura europea:***

- 1.** Actuar para garantizar un cambio profundo en la agricultura europea para responder a la emergencia climática, respetando el compromiso del Pacto Verde de no dejar a nadie atrás .
- 2.** Duplicar el número de campesinos en Europa para 2040, apoyando a los campesinos existentes y creando 10 millones de nuevas granjas.
- 3.** Garantizar el acceso a las tierras de cultivo y asegurar la renovación generacional.
- 4.** Proteger los derechos de los campesinos sobre las semillas y cultivar la agrobiodiversidad.
- 5.** Apoyar, asesorar y formar a los campesinos actuales y futuros hacia prácticas más sostenibles y la agroecología.
- 6.** Acabar con las macrogranjas en 10 años.
- 7.** Reequilibrar la presencia de los ganaderos en todos los territorios de Europa para que, en 2035, el tamaño de los rebaños de la UE coincida con la capacidad de la tierra para proporcionar forraje local.
- 8.** Mantener y hacer cumplir el objetivo de reducir los fertilizantes sintéticos al menos a la mitad y eliminar los pesticidas sintéticos para 2035.
- 9.** Garantizar que los alimentos saludables sean asequibles mediante una transición

hacia sistemas alimentarios territorializados en toda la UE.

- 10.** Prohibir las tecnologías no probadas y peligrosas y poner fin a las subvenciones públicas a productos y prácticas nocivas.
- 11.** Garantizar un reparto equitativo del agua y fomentar prácticas agrícolas eficientes desde el punto de vista hídrico.
- 12.** Desarrollar un plan de diez años para eliminar progresivamente las importaciones de soja y aceite de palma en Europa, empezando por la prohibición de las importaciones de OGM.
- 13.** Adoptar políticas públicas para regular y proteger los mercados agrícolas y el derecho a la alimentación.

El por qué y el cómo de cada una de estas acciones se detalla [en el razonamiento y en los argumentos de apoyo al manifiesto](#).

Ahora mismo, tenemos una oportunidad - quizás nuestra última oportunidad - para llevar a cabo una verdadera transición y afrontar los retos de la crisis climática. No hay tiempo que perder en la búsqueda de la justicia climática. Las proyecciones científicas son claras: "se necesita una transición rápida y de gran alcance"<sup>viii</sup>. Cada día que pasa, avanzamos más en la dirección equivocada y aumenta la urgencia de la situación. Los responsables políticos deben actuar para realizar cambios sistémicos, y la sociedad civil y los movimientos de campesinos están dispuestos a apoyar este esfuerzo.

Líder: Coordinadora Europea Vía  
Campesina (ECVC)

Firmas:

Colaboradores:

- CNCD-11.11.11
  - European Community of Consumer Cooperatives (EuroCoop)
  - Fair Trade Advocacy Office (FTAO)
  - Feedback EU
  - Institute for agriculture and trade policy (IATP)
  - Slow Food Europe
  - SOS Faim Belgium
  - The Transnational Institute (TNI)
  - Zero Waste Europe
- Corporate Europe Observatory (CEO)
  - FIAN Europe
  - Friends of the Earth Europe
  - Urgenci

---

i European Drought Observatory, 'Situation of Combined Drought Indicator in Europe'. Consultado : Sep. 23, 2022. [En línea]. Disponible: <https://edo.jrc.ec.europa.eu/edov2/php/index.php?id=1000>

ii Intergovernmental Panel on Climate Change, *Global Warming of 1.5°C: IPCC Special Report on impacts of global warming of 1.5°C above pre-industrial levels in context of strengthening response to climate change, sustainable development, and efforts to eradicate poverty*, 1st ed. Cambridge University Press, 2022. doi: [10.1017/9781009157940](https://doi.org/10.1017/9781009157940).

- iii United Nations / Framework Convention on Climate Change, *Paris Agreement*. UN, 2016. [En línea]. Disponible: [https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:22016A1019\(01\)](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:22016A1019(01))
- iv UN General Assembly (70th), *Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development*. UN, 2015. [En línea]. Disponible: <https://digitallibrary.un.org/record/3923923>
- v Especialmente el artículo 18. UN General Assembly (73rd), *United Nations Declaration on the Rights of Peasants and Other People Working in Rural Areas*. UN, 2018. [En línea]. Disponible: <https://digitallibrary.un.org/record/1661560>
- vi 'Common Agricultural Policy and climate: Half of EU climate spending but farm emissions are not decreasing', European Court of Auditors, 16, 2021. [En línea]. Disponible: <https://www.eca.europa.eu/en/Pages/DocItem.aspx?did=58913>. Este porcentaje incluye el uso de combustible para la maquinaria y la calefacción de los edificios, pero no incluye el impacto de la importación de alimentos de origen animal ni el envasado y la distribución de alimentos.
- vii R. Rossi, 'Small farms' role in the EU food system'. European Parliament, Sep. 05, 2022. [En línea]. Disponible: [https://www.europarl.europa.eu/thinktank/en/document/EPRS\\_BRI\(2022\)733630](https://www.europarl.europa.eu/thinktank/en/document/EPRS_BRI(2022)733630)
- viii IPCC, *ibid.*