

EU LEGISLATIVE FRAMEWORK ON SUSTAINABLE FOOD SYSTEMS

*Fecha límite para recibir
comentarios 21 de julio de*

**PUBLIC
CONSULTATION**

Orientación para responder: modelos de respuestas

La consulta pública de la Comisión Europea (CE) sobre el Marco Legislativo de la UE sobre Sistemas Alimentarios Sostenibles (SFS Law) se abrió el 28 de abril de 2022 y se cerrará el 21 de julio de 2022. Se trata de un cuestionario en línea en el portal de la CE "Have your say". Ahora es la oportunidad de expresar su opinión. Cualquiera puede participar y dar su opinión en la consulta pública. Sin embargo, este proceso puede ser complicado y, en ocasiones, técnico y con una gran carga política. Este documento le ofrece una plantilla orientativa con sugerencias de respuestas y recomendaciones para ayudarle en este proceso. **Traducción resaltada en amarillo.**

Leyenda:

X = conformidad total, respuestas definitivas

X = dos opciones disponibles, se facilitan notas al pie explicativas O (cuando solo hay una **X**): debido a consideraciones estratégicas, pero sin un apoyo numérico fuerte (véanse comentarios o nota al pie para más información).

Question 1. To what extent do you agree with the following statements?

| | Strongly agree | Somewhat agree | Neither agree nor disagree | Somewhat disagree | Strongly disagree | Do not know | Do not take position |
|---|----------------|----------------|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------|----------------------|
| *The existing EU food system is not sustainable in the long term | X | | | | | | |
| *There is a strong interplay and interdependence between the environmental, social (including health and nutrition) and economic dimensions of sustainability | X | | | | | | |
| *Sustainability is fundamental for food security and for the resilience of the food system in the long term | X | | | | | | |
| *Consumers do not have sufficient information on the sustainability of foods | X | | | | | | |
| *The current food system is not ready to meet future challenges, e.g. climate change, preserving natural resources and reversing biodiversity loss | X | | | | | | |
| *In order to be successful, food systems sustainability must be ensured both in the EU and at global level | X | X ¹ | | | | | |

¹En función de la interpretación: «Totalmente de acuerdo» se centra en el hecho de que la estrategia de la UE «Farm to Fork» (de la granja a la mesa) fija objetivos para una transición mundial y en el hecho de que un enfoque sistemático entraña trabajo a diferentes escalas. «Parcialmente de acuerdo» se centra más en la UE y su función como impulsora de sistemas alimentarios más sostenibles.

Question 2. To foster the transition to sustainable food systems, how important (or impactful) are the actions of the actors listed below:

| | Very important | Somewhat important | Neither important nor unimportant | Rather not important | Not important at all | Do not know | Do not take position |
|--|----------------|--------------------|-----------------------------------|----------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| *Consumers | | X | | | | | |
| *Primary producers of animal products (e.g. livestock farmers) | X | | | | | | |
| *Fishers | X | | | | | | |
| *Aquaculture producers | X | | | | | | |
| *Primary producers of crops for food and feed (e.g. farmers) | X | | | | | | |
| *Food/feed manufacturers | X | | | | | | |
| *Traders (of food commodities or food/feed) importing from 3rd countries | X | | | | | | |
| *Traders (of food commodities or food/feed) exporting to 3rd countries | X | | | | | | |
| *Retailers of food/feed | X | | | | | | |
| *Hospitality and food services, including restaurants and caterers | X | | | | | | |
| *Business operators active in the area of plant protection products | X | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|----------|----------|--|--|--|--|----------|
| *Business operators active in the area of fertilizers | X | | | | | | |
| *Business operators active in the area of seeds and plant propagating material | X | | | | | | |
| *Business operators active in the area of food contact materials | X | | | | | | |
| *Business operators active in the area of veterinary medicinal products | X | | | | | | |
| *Business operators active in biotechnology relating to the food system | X | | | | | | X |
| *EU institutions | X | | | | | | |
| *National governments | X | | | | | | |
| *Regional governments | | X | | | | | |
| *Cities, local authorities | | X | | | | | |
| *Educational system | | X | | | | | |
| *Non-governmental organisations | | X | | | | | |
| *Investors, banks or financial institutions | X | | | | | | |
| *Knowledge providers, advisors, research and innovation | | X | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|----------|--|--|--|--|--|--|
| *Other category: [please specify] | X | | | | | | |
| Health sector actors, including health professionals | | | | | | | |
| Animal welfare professionals | | | | | | | |
| Public procurers | | | | | | | |
| Advertisers | | | | | | | |

Question 3. How easy is it, in your assessment, for the following actors of the food system to make sustainable choices:

| | Very difficult | Difficult | Relatively easy | Very easy | Do not know | Do not take position |
|--|----------------------|-----------|-----------------|-----------|-------------|----------------------|
| *Consumers | X | | | | | |
| *Primary producers of animal products (e.g. livestock farmers) | X² | | X | | | |
| *Fishers and aquaculture producers | X | | X | | | |
| *Primary producers of crops for food and feed (e.g. farmers) | X | | X | | | |
| *Food/feed manufacturers | | | X | | | |

² En función de las posturas y prioridades de las organizaciones (lo mismo para las dos líneas siguientes). «Muy difícil»: estos agentes han tendido histórica y sistemáticamente a prácticas insostenibles mediante los incentivos del mercado. «Relativamente fácil»: los agentes más relevantes en estas categorías perpetúan las prácticas insostenibles y se han resistido históricamente a pasar a prácticas más sostenibles.

| | | | | | | |
|--|--|--|---|---|--|--|
| *Traders (of agricultural commodities or food/feed) , including importers/exporters, wholesalers | | | X | | | |
| *Retailers of food/feed | | | X | | | |
| *Hospitality and food services, including restaurants and caterers | | | X | | | |
| *Business operators active in the area of plant protection products | | | X | | | |
| *Business operators active in the area of fertilizers | | | X | | | |
| *Business operators active in the area of seeds and plant propagating material | | | X | | | |
| *Business operators active in the area of food contact materials | | | X | | | |
| *Business operators active in the area of veterinary medicinal products | | | X | | | |
| *Business operators active in biotechnology relating to the food system | | | X | | | |
| *EU institutions | | | | X | | |
| *National governments | | | | X | | |
| *Regional governments | | | X | | | |
| *Cities, local authorities | | | X | | | |
| *Educational system | | | X | | | |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--|--|
| *Non-governmental organisations | | | X | | | |
| *Investors, banks or financial institutions | | | | X | | |
| *Knowledge providers, advisors, research and innovation | | | X | | | |
| *Other category: [please specify] | | X | | | | |
| Health professionals | | | | | | |
| Animal welfare professionals | | | | | | |
| Non-EU smallholder farmers and workers; non-EU cooperatives; non-EU governments, non-EU NGOs | | | | | | |

Opcional: justifique su respuesta brevemente.

1000 caracteres como máximo.

En un enfoque de sistemas alimentarios, todos los agentes resultan importantes para la transición a la sostenibilidad. No obstante, los agentes con un poder relativamente superior en la cadena agroalimentaria deberían ser los que más arrimen el hombro durante la transición, ya que es mucho más sencillo (más económico en términos relativos) para ellos tomar decisiones sostenibles que tengan consecuencias de gran alcance. Por ejemplo, es mucho más sencillo para las grandes empresas agroalimentarias tomar decisiones sostenibles que para los pequeños productores, pero esta distinción no es posible en la encuesta.

La UE debería tomar medidas y favorecer un terreno de juego nivelado, principalmente al asignar obligaciones a las grandes empresas. Las autoridades nacionales, regionales y locales tienen la responsabilidad de actuar y garantizar que se sigan y se pongan en práctica las prioridades y objetivos fijados a nivel de la UE de forma coherente con las especificaciones nacionales/regionales/locales.

Es muy difícil para los consumidores tomar decisiones sostenibles en los entornos alimentarios actuales, ya que la opción más sana y sostenible no es la más sencilla de elegir ni la más asequible.

Question 4. To what extent do the following factors prevent food system actors from making sustainable choices in the production/processing/distribution/consumption of food products:

| | To a high extent | To some extent | To no extent | Do not know | Do not take position |
|--|------------------|----------------|--------------|-------------|----------------------|
| *Long-term/real costs and impacts of food are not reflected in the price and cost of food | X | | | | |
| *Food system actors', including consumers', choices are based mainly on short-term costs | | X | | | |
| *Increasing competition on global markets | | X | | | |
| *No systematic integration of sustainability in the operations of food system actors | X | | | | |
| *Lack of common understanding of sustainability among food system actors in the EU single market | | X | | | |
| *Lack of common understanding among food system actors at global level in relation to sustainability | | X | | | |
| *Lack of transparency on/information about the sustainability of a product or its production/distribution process in the EU market | | X ³ | | | |
| *Lack of transparency/information about the sustainability of a product or its production process at global level | | X | | | |
| *Marketing and advertising practices | X | | | | |

³ Aunque esta es una cuestión relevante, otros factores más allá del nexo entre la información y la responsabilidad del consumidor son obstáculos mayores en la transición (lo mismo en la siguiente fila).

| | | | | | |
|--|---|---|----------------|---|--|
| *Unbalance of market power in the food system, weakening the ability of certain actors (e.g. farmers) to invest in more sustainable practices. | X | | | | |
| *Behavioural biases and habits of food system actors, including consumers | | | | X | |
| *Food environments which predispose to unsustainable choices by consumers | X | | | | |
| *The regulatory framework (lack of systematic sustainability objectives, definitions etc.) | X | | | | |
| *Lack of targeted incentives to produce sustainable food (e.g. financial, R&I) | X | | | | |
| *Insufficient availability of/accessibility to sustainable processes/products/services | | | | X | |
| *Existence of multiple private standards | | X | | | |
| *Lack of international standards on sustainability | | X | | | |
| *Lack of proper education, training, advisory services to assist food systems actors in the transition to sustainable food systems. | | X | | | |
| *Lack of investment in / knowledge/ access to innovation support measures | | X | X ⁴ | | |
| *Insufficient research on food systems interdependencies, co-benefits and trade-offs of possible actions | | X | | | |
| *Other (please specify): Competition with non-EU producers in the EU market when standard requirements differ. | X | | | | |

⁴ Dependiendo de la interpretación de la pregunta: "En cierta medida" - optando por reconocer que esto es en algunos casos una limitación; "En ninguna medida" - si el punto es la inversión en innovación por el bien de la innovación y un enfoque en las "soluciones tecnológicas".

Opcional: si quiere, justifique brevemente su respuesta.

1000 caracteres como máximo.

La nueva ley debe establecer un conjunto global de principios y objetivos, que incluyan objetivos cuantitativos con plazos determinados basados en pruebas sólidas, más allá del itinerario establecido en la estrategia F2F, que enmarquen y dirijan otras políticas y legislación agroalimentarias hacia sistemas alimentarios verdaderamente sostenibles. Estos principios y objetivos deberían hacer referencia a la producción, distribución, venta al por menor, consumo y comercialización. La ley debería explorar los factores que permitan reducir el precio relativo de las opciones alimentarias más sostenibles así como un etiquetado de sostenibilidad obligatorio y transparente. Para realizar la transición a sistemas alimentarios sostenibles, se deberían garantizar ingresos y salarios dignos. Se debería integrar un enfoque basado en derechos que sustituya el enfoque comercial actual en el desarrollo de políticas relacionadas con la alimentación. La coherencia normativa es crucial. Las políticas de la UE, incluidas la Política Agrícola Común (CAP) y la Política Pesquera Común (CFP) y la política de promoción de productos agrícolas influyen en la disponibilidad, asequibilidad y atractivo de los alimentos sostenibles, pero les falta adecuarse a las metas de sostenibilidad.

Question 5. In your direct experience, what are the most important obstacles in the transition to more sustainable practices?

4000 caracteres como máximo.

- Falta de un marco normativo para toda la UE que integre la sostenibilidad en los sistemas alimentarios.
- Se necesita un enfoque de sistemas alimentarios.
- Influencia de los intereses corporativos en la comprensión de la sociedad de la sostenibilidad y falta de una estrategia en el desarrollo de políticas de la UE para abordar los conflictos de intereses.
- Necesidad de vincular la oferta con la demanda.
- Los entornos alimentarios no hacen que la opción saludable y sostenible sea la opción más fácil o la predeterminada.
- Preponderancia de decisiones económicas a corto plazo debido a la falta de impulsores de políticas (por ejemplo: reglamentos e incentivos) y objetivos serios.
- La falta de principios sólidos, objetivos claros y metas serias.
- La falta de una consideración seria de las pruebas científicas sobre las repercusiones de los sistemas alimentarios actuales.

- Las intervenciones políticas hasta el momento no se han centrado lo suficiente en los agentes que hay desde la mitad de la cadena ni en crear «entornos alimentarios propicios». Se confía demasiado en la acción voluntaria y en los códigos de conducta para mejorar los entornos alimentarios.
- La necesidad de reequilibrar los subsidios para la producción pecuaria industrial y los incentivos financieros para la producción vegetal para el consumo humano.
- La política comercial de la UE debería estar alineada con los objetivos y principios globales establecidos en la nueva ley.
- Falta de coherencia normativa.
- La Política Agrícola Común de la UE debería estar alineada con los objetivos y principios globales establecidos en la nueva ley.
- Desequilibrios de poder en el sector agroalimentario. El poder desproporcionado de las grandes empresas agroalimentarias que influye en la política y en el mercado es un obstáculo de especial relevancia para la transición.
- Falta de medios que permitan una transición viable para los ganaderos a sistemas más agroecológicos.
- La falta de una contabilidad real y de una evaluación completa del impacto en la sostenibilidad de las iniciativas legislativas en el ámbito alimentario que tenga en cuenta el coste de la falta de acción.
- Los precios pagados por los proveedores, supermercados y tiendas ni siquiera cubren el coste de la producción.
- Las desigualdades socioeconómicas entre los consumidores que dificultan el acceso a buenos alimentos y dietas, y entre los productores.
- La falta de objetivos y metas específicos en la estrategia «Farm to Fork» (de la granja a la mesa) relacionadas con el aspecto de la demanda del sistema alimentario, tales como objetivos de adopción de dietas saludables sostenibles, prevención de la obesidad y un mayor acceso a alimentos saludables.
- La transición no puede ser cortoplacista y confiar solo en que las decisiones del consumidor sean las que impulsen la demanda: existen causas estructurales que obstaculizan la transición sostenible de los sistemas alimentarios (por ejemplo: la dependencia de las cadenas de valor globales y la marginación de la producción alimentaria local, las desigualdades derivadas de la marginación y discriminación, el aumento de los precios de los alimentos y la inestabilidad en el precio de los alimentos que afecta de forma desproporcionada al poder adquisitivo del consumidor, una normativa alimentaria global débil, etc.).
- Hay una necesidad apremiante de aclarar el conflictivo *status quo* en torno a la adquisición de alimentos locales y de encontrar un equilibrio entre la competencia justa y los sistemas alimentarios justos. Las ciudades y regiones europeas cada vez se preocupan más por este obstáculo y la infraestructura de F2F ofrece una oportunidad excelente de proporcionar claridad sobre las posibilidades de adquisición de alimentos locales/regionales dentro de los límites legislativos. Algunos agentes sobre el terreno también sugieren la necesidad de una excepción alimentaria a nivel de la UE.
- Se requiere asistencia técnica, lo que es crucial para la transformación para poder abordar de manera efectiva los problemas sobre

el terreno. La necesidad de que los ganaderos avancen en la transición, junto con la ayuda administrativa. Otro factor clave es la ayuda para la transformación, junto con la ayuda financiera y técnica. Hay muchos obstáculos para la introducción de alimentos orgánicos, incluso en términos de logística y la visión de la comida (por ejemplo, en Italia, la hora de la comida se considera un momento educativo).

- Falta grave de formación sobre la cadena de transformación. Necesidad de valorar más a los cocineros de las cantinas de las empresas. También el personal que atiende debería estar formado.

Question 6. To what extent do you consider that the following levels of government promote sustainable food systems in their policies?

| | Not at all | Insufficiently | Sufficiently | Too much | Do not know |
|-----------|------------|----------------|--------------|----------|----------------|
| *EU | | X | | | |
| *National | | X | | | |
| *Regional | | X | | | X ⁵ |
| *Local | | X | | | X |

Question 7. Which level of government can best accelerate the transition to a sustainable food system?

(tick all that apply)

⁵ Tanto para esta línea como para la siguiente: Dependiendo de las prioridades de las organizaciones, se podría centrar la atención en todos los actores, o sólo en la UE y en el ámbito nacional.

| | No role | Limited role | Important role |
|---------------------------------------|---------|----------------|----------------|
| *Global (international organisations) | | X | X ⁶ |
| *EU | | | X |
| *National | | | X |
| *Regional | | X ⁷ | X |
| *Local | | X | X |

Question 8. To what extent do you agree with the following statements:

| | Strongly agree | Somewhat agree | Neither agree nor disagree | Somewhat disagree | Strongly disagree | Do not know | Do not take position |
|---|----------------|----------------|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------|----------------------|
| *To encourage and accelerate the transition to a sustainable EU food system, it is necessary to establish EU-wide general objectives, principles and definitions relevant for the sustainability of the food system | X | | | | | | |

⁶ Dependiendo de la consideración de las organizaciones sobre el papel de los organismos internacionales, así como de las consideraciones sobre si se debe destacar específicamente el papel de la UE.

⁷ Aquí, de nuevo, depende de la voluntad de las organizaciones de destacar el papel de la UE y del país en la consulta pública, pero también de la voluntad de las organizaciones individuales de subrayar la importancia de la gobernanza a nivel regional y local.

| | | | | | | | |
|---|---|----------------|--|----------------|--|---|--|
| *At EU and national level competent authorities should ensure that sustainability is mainstreamed in all food related policies | X | | | | | | |
| *EU trade policy, in particular, should be consistent with the objectives of the transition to a sustainable EU food system | X | | | | | | |
| *Business operators active in the food system should have mechanisms in place to ensure that operations/processes and/or products within the businesses under their control satisfy any sustainability-related requirements of EU law | X | | | | | | |
| *Sustainability objectives for the EU food system should be translated into specific requirements by sector where not available | X | | | | | | |
| *A sustainability analysis in the form of a global analysis of the sustainability profile of a product or operations is needed to accelerate the transition to sustainable food systems forward | | X ⁸ | | | | X | |
| *Business operators of different sizes should have different levels of responsibility | | X | | | | | |
| *Best practices contributing to achieving a sustainable EU food system should be shared across the EU and nationally | | X | | X ⁹ | | | |

⁸ Teniendo en cuenta que cada persona puede interpretar la pregunta de diferente forma.

⁹ En función de la interpretación y prioridades. «Parcialmente de acuerdo»: algunas organizaciones subrayan la importancia de compartir las buenas prácticas para popularizar y difundir las prácticas sostenibles, en especial, en determinadas áreas, como la contratación pública; «Parcialmente en

*Opcional: si quiere, justifique brevemente su respuesta.
1000 caracteres como máximo.*

La nueva ley debe, ante todo, establecer principios clave y objetivos globales a los que se atengan el resto de políticas relacionadas con los sistemas alimentarios (a cualquier nivel de gobernanza) (cláusulas de conformidad). Las medidas no deberían limitarse a garantizar la sostenibilidad de los productos o procesos individuales, sino de sistemas completos y deberían abordar los factores principales de insostenibilidad de todo el sistema. Los empresarios y los agentes públicos deberían asumir la responsabilidad de garantizar que los productos/procesos cumplan con los requisitos de sostenibilidad de la UE. La contratación pública sostenible es un objetivo al alcance y una situación beneficiosa tanto para consumidores, ganaderos como para las autoridades públicas. Se trata de un área de acción clave en la que compartir las buenas prácticas es especialmente relevante y efectivo.

Question 9. How important would you consider that the activity of a food system actor (to be considered as covering their internal operations/processes and/or products, within their businesses and under their control) should not significantly harm the following aspects:

| | Very important | Important | Not very important | Not at all important | Do not know | Do not take position |
|--|----------------|-----------|--------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| *Climate change mitigation (e.g. reduction of greenhouse gas emission) | X | | | | | |
| *Climate change adaptation (e.g. improvement of irrigation efficiency) | X | | | | | |
| *The sustainable use and protection of land | X | | | | | |

desacuerdo»: otras organizaciones temen que esta terminología sea aparatosa y una forma de mantener a los agentes entretenidos sin requerir resultados verificables.

| | | | | | | |
|---|---|-----------------|--|--|--|--|
| *The sustainable use and protection of water and marine resources | X | | | | | |
| *The transition to a circular economy (“reduce, reuse, recycle”) | X | | | | | |
| *Pollution prevention and control of air, water and soil | X | | | | | |
| *Protection and restoration of biodiversity and ecosystems | X | | | | | |
| *Environmental protection (Minimise or improve all environmental aspects linked to the food system in a holistic way) | X | | | | | |
| *Prevention of slavery and forced labour | X | | | | | |
| *Fair and just working conditions | X | | | | | |
| *Fair and just remuneration of primary producers (farmers and fishers) | X | | | | | |
| *Prevention of child labour and protection of young people at work | X | | | | | |
| *Food safety and risks to human health | | X ¹⁰ | | | | |
| *Availability of food supplies | | X | | | | |
| *Affordability of sustainable food | | X | | | | |
| *Accessibility of sustainable food | X | | | | | |

¹⁰ Según los aspectos que las organizaciones prefieran destacar en términos relativos.

| | | | | | | |
|---|---|--|-----------------|--|--|--|
| *Cultural/culinary habits | X | | X ¹¹ | | | |
| *Quality nutrition, to promote human health | X | | | | | |
| *Animal welfare | X | | | | | |
| *Animal and plant health | X | | | | | |
| *Impact on developing countries | X | | | | | |
| *Other [please specify] Human rights Access to land Young farmers' possibilities to set up their activities | | | | | | |

Question 10. At what level does the transition to sustainable food systems need to take place? (tick all that apply)

| | Very important | Important | Not very important | Not at all important | Do not know | Do not take position |
|---------|----------------|-----------|--------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| *Global | X | X | | | | |
| *EU | X | | | | | |

¹¹ Este es uno de los ejemplos más claros de una pregunta a la que las distintas organizaciones deberían responder de diferente forma. Dos razones: «Muy importante», la dimensión cultural de los sistemas alimentarios es fundamental para favorecer una transición basada en los conocimientos ecológicos tradicionales que se adapte mejor al ecosistema, pero también para respetar el derecho de las personas de decidir qué producir y qué comer conforme a sus valores culturales e identidad. «Poco importante», a pesar de la relevancia de los hábitos culinarios, si estos apoyan prácticas insostenibles, deberán modificarse para garantizar la transición a un sistema alimentario sostenible.

| | | | | | | |
|-----------|---|-----------------|--|--|--|--|
| *National | X | | | | | |
| *Regional | X | X | | | | |
| *Local | X | X ¹² | | | | |

*** Question 11. How do you see your role in the transition to a sustainable food system?**

1000 character(s) maximum

*** Question 12. Are you involved in any platform/dialogue group/initiative that aims to contribute to sustainable food systems?**

Answer Yes

Answer No

Question 13. If yes: at what level is it active? Respuesta independiente de cada persona

Answer International

Answer EU

Answer National

Answer Regional

Answer Local

Optional: Please elaborate on its activity and your role in it Respuesta independiente de cada persona.

1000 character(s) maximum

¹² [válido para todas las X verdes de esta tabla]: Dependiendo de las prioridades de las organizaciones, la atención podría centrarse en todos los actores, o sólo en el ámbito de la UE y nacional.

Question 14. What role do you see for platforms/dialogue groups/initiatives in the transition to and governance of a sustainable food system?

2500 character(s) maximum

Una transición efectiva a los sistemas alimentarios sostenibles requerirá una acción coordinada a varios niveles que, a su vez, involucre una distribución clara de funciones y responsabilidades entre las instituciones de la UE y los Estados miembros, incluidas las regiones, si corresponde. No obstante, esto debe desarrollarse en sinergia con un apoyo mayor y el reconocimiento de la función crucial de la iniciativa ciudadana y los niveles locales de gobernanza en la transformación del sistema alimentario. Unos mecanismos sólidos para la participación pública que garanticen que todos los agentes del sistema alimentario se involucren en la transición respaldarán la legitimidad, transparencia, propiedad y confianza sin las cuales difícilmente se puede esperar que tenga lugar el cambio sistemático a una sostenibilidad social, económica y medioambiental de nuestro sistema alimentario.

Tales mecanismos de participación deberían ser respaldados tanto por un sistema de gobernanza renovado, inclusivo y participativo como por la creación de un marco de supervisión y evaluación sólido que considere indicadores de progreso, puntos de referencia y las últimas pruebas científicas independientes. Deberían ponerse en marcha mecanismos de responsabilidad y ejecución para garantizar la implementación efectiva y oportuna de acciones por parte de todos los agentes implicados que garanticen el progreso hacia la visión y objetivos establecidos por la nueva ley.

Para el fin de las preguntas 15, 16 y 17 de este cuestionario, la información de sostenibilidad para los consumidores (o etiquetado de sostenibilidad) cubre, tal y como se especifica en la estrategia Farm to Fork (de la granja a la mesa), la información sobre los aspectos nutricionales, climáticos/ambientales y sociales de los productos alimenticios. Los aspectos sociales incluyen, entre otros, el bienestar animal y aspectos socioeconómicos.

*** Question 15. On which of the below aspects of sustainability, should consumers receive information to empower them to make sustainable food choices. Cada organización debe responder conforme a sus prioridades y posturas.**

(please select and rank in order of importance, the first being the most important and the last being the less important)

Use drag&drop or the up/down buttons to change the order or [accept the initial order](#).

Initial order is as follows

☰ Nutrition

- ⌘ Climate
- ⌘ Environment
- ⌘ Animal welfare
- ⌘ Fair and just remuneration of producers
- ⌘ Fair and just working conditions
- ⌘ Other aspects (please specify)

Question 16. To what extent do you agree with the following statements:

| | Strongly agree | Somewhat agree | Neither agree nor disagree | Somewhat disagree | Strongly disagree | Do not know | Do not take position |
|--|----------------|----------------|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------|----------------------|
| *Consumers pay more and more attention to the sustainability of the food they buy | X | | | | | | |
| *Sustainability information currently provided to consumers on food products is reliable | | | | | X | | |
| *Sustainability information currently provided to consumers on food products is clear and easy to understand | | | | | X | | |
| *Sustainability information currently provided on food products allows consumers to choose sustainable food products | | | | | X | | |
| *The multiplicity of sustainability labels on food products are confusing for consumers | X | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|--|
| *Providing information to consumers about the sustainability of the food they buy is a useful tool and it will accelerate the transition to a sustainable food system | | X | | | | | |
| *Reliable and evidence-based sustainability labelling of food products would also help incentivising operators to supply more sustainable products | X | | | | | | |
| *Food businesses should be subject to the same rules on sustainability information to consumers across the entire EU | X | | | | | | |
| *A dedicated sustainability label which allows comparing the sustainability of food products would help consumers to make sustainable food choices | | X | | | | | |

*** Question 17. If an EU sustainability label was established:**
(please select only one answer)

Answer Such a label should be a voluntary label identifying only sustainable food products

Answer Such a label should be a voluntary label- identifying sustainable and non-sustainable food products

Answer Such a label should be a mandatory label informing on the sustainability of all EU food products

Respuesta: Una etiqueta como esa debería ser una etiqueta obligatoria que informe de la sostenibilidad de todos los productos alimenticios de la UE e importados.

Answer A EU sustainability label is not necessary / desirable

Answer Don't know

Answer Other (please specify)

* **Question 18. To what extent should schools and public institutions consider sustainability when purchasing food?**

Answer None

Answer Limited

Answer Moderate

Respuesta: En gran medida

Answer Do not know

Answer No opinion

Question 19. If "moderate" or "great", how important do you think such an action would be for the transition to sustainable food system?

Respuesta: Muy importante/significativa

Answer Moderately important/impactful

Answer Neutral

Answer Only with a limited importance impact

Answer Not important/impactful at all

Answer I do not know

Answer I do not take position

Question 20. In relation to public procurement of food served in schools and public institutions, to what extent do you agree with the

following statements?

| | Strongly agree | Somewhat agree | Neither agree nor disagree | Somewhat disagree | Strongly disagree | Do not know | Do not take position |
|--|----------------|-----------------|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------|----------------------|
| *The meals should be enjoyable and tasty | | X ¹³ | | | | | |
| *The meals should be accessible to all, at an affordable price | X | | | | | | |
| *Plant based alternatives should be offered more frequently | X | | | | | | |
| *Food produced locally should be offered more frequently | X | | | | | | |
| *Nutritionally well balanced meals (e.g. alternatives lower in sugars and fats) should be offered more frequently | X | | | | | | |
| *More fruits and vegetables should be offered | X | | | | | | |
| *Food produced from traditional and locally adapted varieties, in particular for fruit and vegetables, should be offered more frequently | X | | | | | | |
| *Production of food of animal origin should respect high animal welfare standards | X | | | | | | |
| *Organic meals/ingredients should be offered more frequently | X | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-----------------|--|--|--|--|--|--|
| *The social impact of the meals offered (e.g. human rights , workers rights) should be taken into account in procurement | X | | | | | | |
| *The environmental impact of the meals offered should be taken into account in procurement | X ¹⁴ | | | | | | |
| *The nutritional quality of meals offered should be taken into account in procurement | X | | | | | | |
| *Food services companies that respect social values beyond the sectoral collective agreements should be favoured in procurement | X | | | | | | |
| *The school has an educational role to play concerning the sustainability of food | X | | | | | | |
| *Information about the nutritional composition, of the meals served should be provided in the canteens of public institutions | X | | | | | | |
| *Information about the environmental impact of the meals served should be provided in the canteens of public institutions | X | | | | | | |
| *Information about the social impact of the meals served should be provided in the canteens of public institutions. | X | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| *Information about the animal welfare standards respected should be provided in the canteens of public institutions | X | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|

Question 21. To what extent do you agree with the following statements?

| | Strongly agree | Somewhat agree | Neither agree nor disagree | Somewhat disagree | Strongly disagree | Do not know | Do not take position |
|--|----------------|----------------|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------|----------------------|
| *Food composition targets for sugars, salt, and saturated fat for all food categories should be set | X | | X | | | | |
| *Targets for added sugars, salt and saturated fat for processed and ultra-processed foods and meals should be set | X | | | | | | |
| *When designing policies that impact food prices (such as subsidy schemes and taxation), competent authorities should consider how these policies can encourage a higher consumption of whole grain cereals, vegetables, fruits, legumes and nuts, and a lower consumption of red meat and foods high in sugars, salt, and saturated fat | X | | | | | | |

Question 22. To what extent do you agree with the following statements?

| | Strongly agree | Somewhat agree | Neither agree nor disagree | Somewhat disagree | Strongly disagree | Do not know | Do not take position |
|---|----------------|----------------|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------|----------------------|
| * The marketing, advertising and sales promotion, including online, of foods high in saturated fat, salt or sugars to children should be restricted | X | | | | | | |
| *Marketing techniques should be restricted unless the products they relate to are of high nutritional standard (e.g. low in saturated fat, salt or sugars) | X | | | | | | |
| *Sponsorship activities that result in advertising during big events (e.g. sports events) should be restricted for products high in saturated fat, salt or sugars | X | | | | | | |
| *The merchandising of foods (i.e. the way food products are presented in retail outlets) should promote healthier food choices | X | | | | | | |

Question 23. What incentives would be most effective in stimulating sustainable production/processing/distribution/consumption methods and techniques?

Los subsidios/incentivos debería respaldar la producción de alimentos de pequeños productores, productores orgánicos y agroecológicos.

Las normas y acuerdos comerciales debería favorecer el abandono de mercados globales, comercio y finanzas que carezcan de regulación. Se debería desarrollar una regulación específica para frenar la especulación.

Acciones y políticas para respaldar entornos alimentarios que conlleven sistemas alimentarios sostenibles:

- Contratación pública
- Obligaciones relacionadas con la mercadotecnia (part. en mitad de la cadena).
- Políticas de precios que garanticen precios relativos de los productos alimenticios que resulten coherentes con la adopción de dietas saludables sostenibles.
- Medidas para garantizar el acceso a dietas saludables y sostenibles para personas que padecen vulnerabilidades socioeconómicas.
- Etiqueta de sostenibilidad alimentaria armonizada y obligatoria para facilitar que los consumidores tomen las decisiones más sanas y sostenibles.
- Políticas que garanticen que los alimentos que se comercialicen en el mercado de la UE cumplan con los estándares más rigurosos nutricionales, laborales, climáticos, medioambientales y de bienestar animal.

*** Question 24. Do food system actors have sufficient knowledge and skills for the transition to sustainable food systems?**

Answer Yes

Answer No

Respuesta: No sé

Answer I do not take position

*** Question 25. Are there food system actors that are better prepared for the transition than others?**

Answer Yes

Answer No

Respuesta: No sé

Answer I do not take position