

IGUALDADanimal

DOCUMENTO DE POSICIÓN

Considerando que la política de promoción agrícola y alimentaria de la UE, se debe alinear con los objetivos del Pacto Verde Europeo, que son impulsar una economía limpia, restaurar la biodiversidad y reducir las emisiones de metano.

Conscientes de que dicha política de promoción agrícola se debe alinear también con los principios que rigen la estrategia '*De la Granja a la Mesa*' que son garantizar la sostenibilidad del sistema alimentario europeo, la salud pública y el bienestar animal.

Observando que el Plan de Lucha Contra el Cáncer, publicado por la Comisión Europea en febrero de 2021, incluye el compromiso de fomentar las dietas ricas en vegetales, con menos carne roja y procesada y otros alimentos relacionados con el riesgo de padecer cáncer.

Por todo ello, Igualdad Animal pide a la Comisión Europea que no subvencione con fondos públicos campañas publicitarias destinadas a la promoción de consumo de carne en general y de cerdo en particular, como la denominada "Let's Talk About Porc" ¹, de Interporc, la interprofesional de la industria en España, que ha recibido una subvención por importe de 2.451.428,64 €, que CHAFEA² acaba de destinar a la campaña, por el grave perjuicio que esta industria supone para el medio ambiente, el bienestar animal y la salud de las personas, todo ello de acuerdo con los siguientes datos:

Perjuicio medio ambiental

La Estrategia '*De la Granja a la Mesa*' ³ tiene por objeto recompensar a los agricultores, pescadores y otros operadores de la cadena alimentaria que ya hayan superado la transición hacia prácticas sostenibles. No es el caso de Interporc ni de la industria del cerdo en España: contraviniendo dicha estrategia, la producción de carne de cerdo en España tiene un impacto ambiental y social negativo, vulnerando así uno de los pilares fundamentales de la Política Agraria Común, que tiene como fin mejorar la producción viable de alimentos, los resultados ambientales y el desarrollo territorial equilibrado de la agricultura de la UE.

Tan sólo en Cataluña, se produce la mayor concentración de granjas intensivas de cerdos de todo el estado español. Según la Agencia Catalana del Agua ⁴ **el 41% de los acuíferos catalanes están contaminados por los nitratos que desprenden los purines, resultado de la actividad de las macrogranjas**, suponiendo que 142 municipios catalanes tienen problemas de acceso al agua potable. En las zonas afectadas es común la prohibición de beber agua del grifo por la alta concentración de nitratos procedentes de los purines filtrados. El gobierno catalán invierte cada año más de seis millones de euros para abastecer de agua potable a estos municipios.

Según el informe de Food&Water Europe ⁵, las toneladas de purines generados en España en 2015 podrían llenar más de 23 veces la capacidad de un campo de fútbol. **La Generalitat catalana, ha ignorado deliberadamente las advertencias del Síndic de Greuges** que, en su informe de diciembre de 2016 ⁶, pedía medidas urgentes para paliar la contaminación de las aguas.

Y lo más destacable, mientras la propia Comisión Europea otorga subvenciones millonarias a la industria de la carne y en especial a la del cerdo, la misma Comisión Europea emite un dictamen en julio de 2020 ⁷ enviando un ultimátum a España para que afronte, de una vez por todas, la

contaminación de las reservas de agua subterráneas por nitratos, residuos de origen ganadero, dando un plazo de tres meses para subsanar las deficiencias detectadas advirtiendo de que, en caso de no obtener una respuesta favorable, puede remitir el asunto al Tribunal de Justicia de la Unión Europea.

Bienestar animal

Uno de los principales objetivos de la Comisión Europea dentro del **Pacto Verde** y la Estrategia '*De la Granja a la Mesa*' es garantizar un nivel más elevado de bienestar animal. Pero tal y como se reconoce en esta estrategia, "resulta esencial vigilar la aplicación de la legislación vigente".

España incumple sistemáticamente la normativa de bienestar animal, como sucede con la amputación sin anestesia del rabo de los cerdos. Según el informe final de la auditoría realizada en España, publicado por la Comisión Europea en 2018 ⁸, "el raboteo rutinario afecta al 98,5% de los cerdos". Así lo reafirmaba el informe Especial del Tribunal de Cuentas europeo sobre Bienestar Animal en la UE de 2018 ⁹, que confirmaba la existencia de "insuficiencias en algunos aspectos relacionados con cuestiones de bienestar en la explotación (en particular, el raboteo de los cerdos)".

La ausencia de criterios del bienestar animal de la industria del cerdo en España, queda reflejada en el sello "Compromiso Bienestar Certificado" ¹⁰ creado ad hoc por la propia Interprofesional del sector porcino, Interporc, para certificar sus productos, y utilizado insistentemente en la campaña publicitaria realizada con subvenciones proporcionadas por CHAFEA.

En dicho informe se recoge que el "Compromiso Bienestar Certificado" de Interporc, permite que el 20% de los animales padezcan dificultades respiratorias, procesos neumónicos que generan un enorme sufrimiento a los cerdos. Otorga también la máxima puntuación del sello a explotaciones con hasta un 5% de los animales con prolapsos rectales o uterinos y permite la castración de los cerdos sin utilizar ningún tipo de anestesia o analgesia hasta los 7 días de vida, o que las cerdas usadas para la reproducción pasen hasta 20 semanas, 5 meses al año, enjauladas.

Tal y como concluye el Informe Veterinario firmado por el veterinario colegiado D. Alfonso Senovilla ¹¹, el sello de Interporc "no asegura el bienestar de los animales, sino que es un simple lavado de imagen de la industria".

Proteger la salud humana

A través de la Estrategia '*De la Granja a la Mesa*', la UE se marca como objetivo garantizar la seguridad alimentaria, la nutrición y la salud pública. Considerando el plan de lucha contra el cáncer, en el que se refleja que la ingesta de carne roja sigue superando las recomendaciones en la UE, la Comisión Europea ratificó a través de la citada estrategia su compromiso de facilitar la transición a dietas más saludables.

Sin embargo, por el contrario, la CE, a través de CHAFEA, destina subvenciones millonarias a campañas publicitarias en las que se promociona el consumo de carne de cerdo, pese a que el estudio publicado en 2015 sobre Carcinogenicidad del consumo de carne roja y de la carne procesada de la Organización Mundial de la Salud, ¹² especifica textualmente que: "**Carne roja es toda la carne muscular de los mamíferos, incluyendo carne de res, ternera, cerdo, cordero, caballo y cabra.**"

Resulta importante destacar el consenso entre la comunidad científica internacional en torno a la catalogación de la carne de cerdo como carne roja, por las graves consecuencias que su consumo podría acarrear para la salud de las personas y la necesidad de eliminar a futuro cualquier tipo de subvención a su promoción.

Así, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos ¹³ define claramente que la carne de cerdo es carne roja.

O el American Institute for Cancer Research AICR, en su investigación sobre el cáncer publicada en enero de 2020 ¹⁴ confirma que: **“Hay fuertes evidencias de que el consumo de carne roja (de vaca, cerdo, cordero) incrementa el riesgo de cáncer colorrectal”**.

CONCLUSIÓN

Tal y como se recoge en las conclusiones del *Pacto Verde Europeo*, Igualdad Animal, como organización no gubernamental aporta al necesario enfoque colectivo pruebas sólidas para que la Comisión Europea considere la incompatibilidad de realizar una transición hacia sistemas alimentarios sostenibles y la financiación de campañas publicitarias para la promoción del consumo de carne de cerdo, por el grave perjuicio que para la salud de las personas, la protección del entorno y el bienestar de los animales implica.

En su lugar, atendiendo a los criterios de sostenibilidad del sistema alimentario europeo, la salud pública y el bienestar animal, consideramos que los 2.451.428,64 € que CHAFEA ha destinado a la campaña Let's Talk About Pork tan sólo en España, se deberían destinar a financiar la promoción del consumo de proteínas de origen vegetal y alternativas vegetales a la carne.

BIBLIOGRAFÍA

1

<https://letstalkaboutepork.com/>

2

<https://ec.europa.eu/chafea/agri/en/campaigns/letstalkaboutpork#:~:text=The%20slogan%20of%20the%20campaign,realty%20of%20the%20pork%20line>

3

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?qid=1590404602495&uri=CELEX%3A52020DC0381>

4

http://aca.gencat.cat/web/.content/20_Aigua/04_estat_del_medi_hidric/04_zones_vulnerables_nitrats/01_Avaluacio_problematca_nitrats_DCQA_03_2016.pdf

5

<https://www.foodandwatereurope.org/wp-content/uploads/2017/03/FoodandWaterEuropeFactoryFarmPorkIndustryReportMarch2017SpanishUNPAISPARACERDOS.pdf>

6

http://www.sindic.cat/site/unitFiles/4255/Informe%20purines%20en%20Catalu%C3%B1acast_ok.pdf

7

https://www.lavanguardia.com/vida/20200704/482070504347/ultimatum-a-espana-por-contaminar-con-nitratos-las-aguas-subterraneeas.html?utm_term=botones_sociales_app&utm_source=social-otros&utm_medium=social

8

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit_reports/details.cfm?rep_id=3961&rep_inspection_ref=xxx

9

<https://www.eca.europa.eu/es/Pages/DocItem.aspx?did=47557>

10

<https://www.bienestaranimalcertificado.com/noticias-1/descargables/>

11

https://igualdadanimal.org//app/uploads/2020/02/Informe_veterinario_-Interporc2.pdf

12

<https://www.who.int/features/qa/cancer-red-meat/es/>

13

<https://ask.usda.gov/s/article/Is-pork-white-meat>

14

<https://www.aicr.org/cancer-prevention/food-facts/red-meat-beef-pork-lamb/>