

VISIÓN PARTICIPATIVA DE LAS AYUDAS PÚBLICAS EN LA ADAPTACIÓN DE LAS EXPLOTACIONES GANADERAS EXTENSIVAS AL CAMBIO CLIMÁTICO

Escribano^{1*}, M., Gaspar², P. y Horrillo¹, A.

¹Departamento de Producción Animal. Facultad de Veterinaria. Universidad de Extremadura. Cáceres, 10003, España. ²Departamento de Producción Animal. Escuela de Ingenierías Agrarias. Universidad de Extremadura, Badajoz, 06007, España
*mescriba@unex.es

INTRODUCCIÓN

Durante las últimas décadas, la preocupación social por el cambio climático ha marcado una tendencia sobre las políticas públicas en Europa, promoviendo estrategias como la neutralidad de las emisiones de gases de efecto invernadero (cero emisiones netas) en el año 2050 (REGLAMENTO (UE) 2021/1119). Estas, también se reflejan en el enfoque actual de la Política Agraria, con cambios en el modelo productivo actual y la búsqueda de nuevas técnicas para mejorar la sostenibilidad de los sistemas ganaderos. En este sentido, los nuevos eco-regímenes de la PAC (2023-2027) promueven prácticas como la agricultura baja en carbono o la agroecología, beneficiosas para el clima y el medio ambiente (MAPA, 2023) y deben considerarse como fundamentales en todas las políticas públicas.

MATERIAL Y MÉTODOS

El objetivo del estudio fue conocer las demandas de los stakeholders del sector agroganadero en los cambios que se deben hacer en las políticas públicas que faciliten la adopción por parte de las explotaciones de prácticas de mitigación. Este trabajo se llevó a cabo dentro de un proceso de investigación participativa realizado mediante cinco sesiones de focus group a comienzos de año 2022. Las metodologías utilizadas fueron el brainstorming, donde se realizó una priorización de las mejores prácticas disponibles para la adaptación y/o mitigación al cambio y climático de las explotaciones ganaderas, así como la priorización de ayudas mediante voto directo de los participantes.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

Las mejores prácticas disponibles se clasificaron en cuatro categorías principales: gestión ganadera, instalaciones y mobiliario mecánico, suelo-pastos-arbolado y burocracia. Además, cada práctica fue puntuada mediante una escala Likert (1-5). Respectivamente a cada categoría las prácticas con mayor puntuación fueron: el mantenimiento de la ganadería extensiva (4,69), mejora de accesos y vías pecuarias (4,63), compost (4,24) y simplificar los trámites burocráticos (5,00). En la priorización de ayudas, también se establecieron tres categorías por los investigadores, medidas sociales/organizativas (38 votos), medidas económicas (44 votos) y medidas medioambientales (22 votos). En concreto, las ayudas relacionadas con la rentabilidad y la comercialización recibieron 13 votos, seguida de las ayudas a reducir la burocracia (10 votos) y las ayudas directas a la ganadería extensiva como modelo con 5 votos.

CONCLUSIÓN

La opinión de los Stakeholders refleja la difícil situación por el que atraviesa el sector agroalimentario en la actualidad, destacando que la capacidad de resiliencia de estos sistemas va a depender directamente de las ayudas para el mantenimiento de la ganadería extensiva. Los participantes y en especial aquellos relacionados directamente con la gestión de las explotaciones ganaderas son conscientes de que es necesario abordar cambios en el manejo sostenible de la ganadería en consonancia con la conservación de su ecosistema, así como todas aquellas medidas encaminadas a la conservación del arbolado como la reforestación.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- MAPA, 2023. Informe sobre el plan estratégico de la PAC 2021. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. 2975.

Agradecimientos: Proyecto regional de investigación (IB20070) titulado "Evaluación de las estrategias de adaptación y de mitigación en los sistemas ganaderos extensivos de dehesas frente al cambio climático. Manejo sostenible de recursos ante el reto de la nueva PAC" financiado por la Junta de Extremadura y los Fondos FEDER.